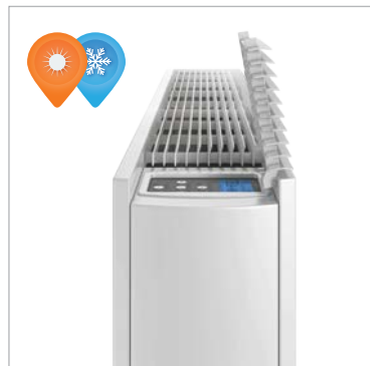
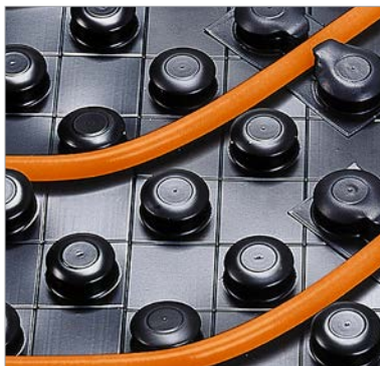




# Technische prijslijst Tarif technique

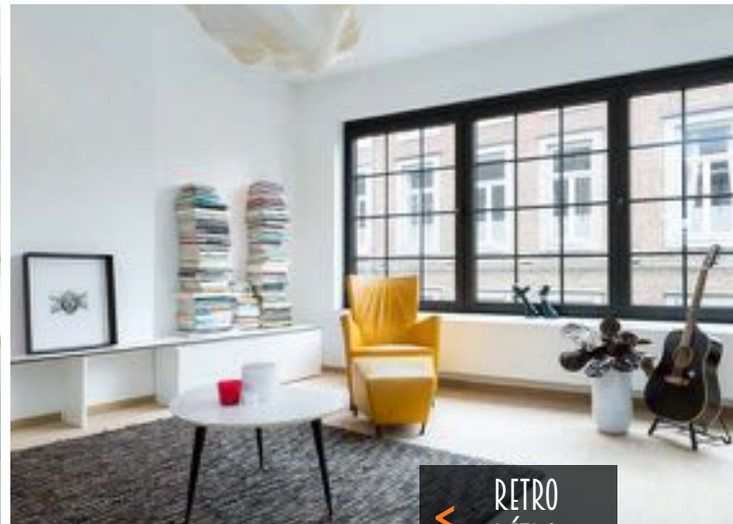
BELUX - 04/2018



# Maak een statement in stijl



MODERN  
MODERNE >



< RETRO  
RÉTRO



U bent slechts één klik verwijderd van een totaal nieuwe inspiratie- én belevingswereld. Radson maakt met deze website een statement in stijl en neemt professionals en eindgebruikers mee in de wereld van doordachte verwarmingsoplossingen. Ook u gaat tegenwoordig zelf actief op zoek naar inspiratie en productinformatie. Op onze website nemen wij u mee in een wereld van warmte en zorgen we ervoor dat uw huis in een thuis verandert.

Ontdek het zelf op [www.radson.com](http://www.radson.com).

# Affirmez votre style !



*Klassiek  
Classique* >



< **Landelijk  
Rural**



Il vous suffit d'un clic pour accéder à un tout nouveau monde de sensations et d'inspiration. En développant ce site web, Radson affirme son style, et emmène les professionnels et les consommateurs dans un monde de solutions de chauffage bien conçues. De nos jours, vous aussi cherchez d'abord activement de l'inspiration et des informations produit.

Ce site web vous permet de vous projeter dans un monde de chaleur, et de créer votre intérieur.

Découvrez-le par vous-même sur [www.radson.com](http://www.radson.com).

# Inhoudsopgave | Sommaire

## 06

### Over Radson À propos de Radson

## 14

### Paneelradiatoren Radiateurs panneaux

E.Flow Integra	16
E.Flow Parada	24
E.Flow Ramo	30
Compact	36
Vertical	42

## 48

### Plintradatoren Radiateurs plinthe

Integra plint(he)	50
Parada plint(he)	52
Ramo plint(he)	54

## 58

### Designradiatoren Radiateurs design

Kos H	60
Faro H	66
Kos V	72
Faro V	76
Tinos	80
Paros	83
Narbonne H	86
Narbonne V	90

## 96

### Kolomradiatoren Radiateurs tubulaires

Delta H	99
Delta V	102

## 106

### Badkamerradiatoren Radiateurs sèche-serviettes

Muna	108
Elato	110
Flores	112
Flores C	116
Apolima	119
Evia	120
Leros M	122
Minorca	123
Java	124
Santorini	125
Santorini C	126
Apia M	127
Andros CH	128
Andros M	129

## 132

### Elektrische radiatoren Radiateurs électriques

Yali Parada	138
Yali Ramo	140
Yali GV	142
Delta H E	144
Delta V E	146
Tamari H	148
Tamari V	150
Thaj	152
Bayo	153
Tinos E	154
Paros E	156
Milo Rock H	158
Milo Rock V	158
Flores E	161
Flores E T	162
Flores C E	163
Jarl C CH	164
Maroa BW	165
Muna E	166
Muna E T	167
Elato E	168
Elato E T	169
Evia E	170
Apolima E	171
Nila	172
Athena S	173
Athena E	174
Minorca E	175
Java E	176

## 180

### Vloerverwarming Chauffage par le sol

Leidingen | Tubes 180

#### Systemen | Systèmes

Rolljet	181
Noppjet	183
Noppjet light	185
Railjet	185
Clickjet	186
TS14	188
Purjet	190

#### Toebehoren | Accessoires

Bijkomende isolatie Isolation supplémentaire	191
---	-----

Diverse toebehoren Accessoires	192
-----------------------------------	-----

#### Verdelerkasten

Armoires de distribution 195

Verdelers | Collecteurs 197

#### Vaste voorlooptemperatuur

Température départ fixe 199

#### Schroef- en persverbindingen

Raccords à compression  
et à sertir 201

#### Regelingen | Régulations

Weersafhankelijke regeling Température départ fixe	202
---	-----

Zoneregeling (bedraad) Régulation de zone (câblée)	203
---	-----

Zoneregeling (radiofrequent) Régulation de zone (radioélectrique)	204
---	-----

Zoneregeling (toebehoren) Régulation de zone (accessoires)	207
--	-----

#### Industriële vloerverwarming

Chauffage sol industriel 208

Toebehoren | Accessoires 210

Packs | Packs 212

#### Diversen | Divers

Installatie richtlijnen Consignes d'installation	213
---	-----

Snelselectiekaart Tableau de sélection rapide	214
--	-----

## 218

### Ventiloconvector voor verwarmen & koelen Ventilo convecteur pour chauffer & climatiser

Vido & Vido N

## 222

### Plintverwarming Chauffage encastrable

Optimo

## 224

### Toebehoren Accessoires

## 234

### Draadloze bedieningen - Elektrische radiatoren Commandes sans fil - Radiateurs électriques

## 235

### Bedieningen Commandes

## 238

Touch E3

## 242

### Kleuren Teintes

## 244

### Technische info Info technique

## 247

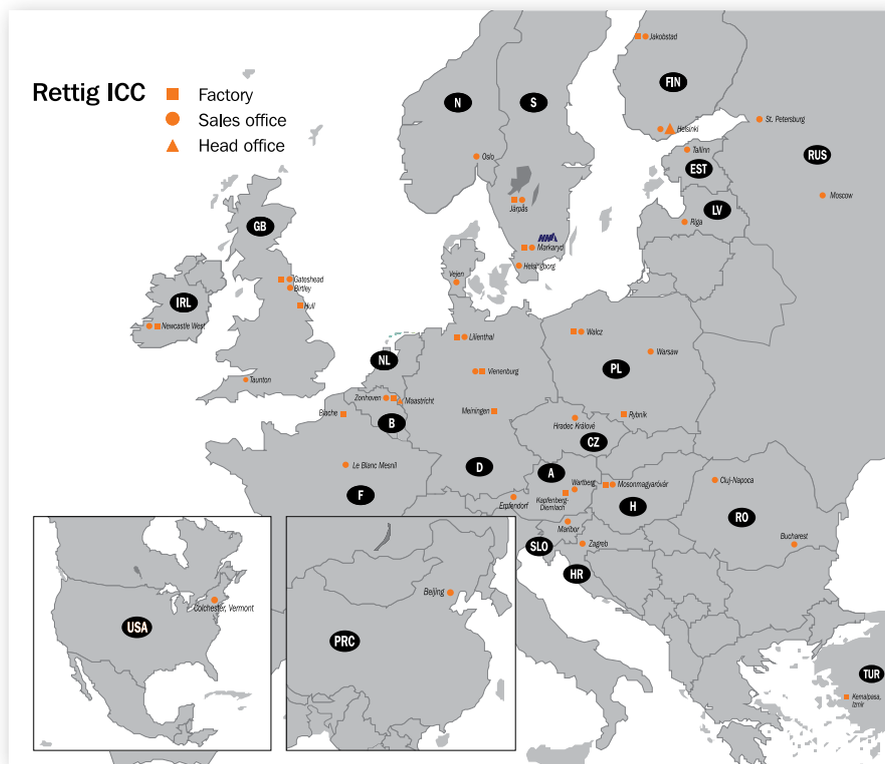
### Algemeen Général

De kracht van een toonaangevend bedrijf op wereldniveau

La puissance d'une société de premier plan au niveau mondial

Met een jaarlijkse omzet van 650 miljoen EUR kan de groep Rettig ICC zichzelf terecht beschouwen als de belangrijkste producent van radiatoren en vloerverwarming wereldwijd.

Avec des ventes annuelles de 650 millions d'euros, le groupe Rettig ICC prétend d'être, à juste titre, le producteur de radiateurs et de chauffage par le sol le plus important du monde.



Dit wordt nog eens ondersteund door sterke merken, pan-Europese activiteiten, alsook door een ruim en aantrekkelijk aanbod. De waarden die het bedrijf haar klanten aanbiedt, zijn gestoeld op de creatie, het onderhoud en de ontwikkeling van commerciële win-win relaties.

Cette revendication est appuyée par de puissantes marques, par des opérations pan-européennes, ainsi que par une offre large et attrayante. Les valeurs que la société apporte aux clients sont basées sur la création, l'entretien et le développement de relations commerciales win-win.

Vandaag kan de Rettig Group rekenen op de steun van ca. 4 400 ervaren en enthousiaste werknemers, wereldwijd.

Aujourd'hui, le groupe Rettig bénéficie de l'engagement de ca. 4 400 employés expérimentés et enthousiastes, à travers le monde.

Samen zorgen ze voor de dagelijkse energie die noodzakelijk is om die waarden over te brengen naar rechtstreekse en onrechtstreekse klanten in Noord-, West- en Oost-Europa.

Ensemble, ils fournissent l'énergie quotidienne nécessaire pour la transmission de ces valeurs à nos clients directs et indirects à travers l'Europe septentrionale, occidentale et orientale.

Naast het Europese continent heeft Rettig ook nog groeiende activiteiten in China, Japan en in de VS.

Au continent européen, RICC ajoute également des opérations croissantes en Chine, au Japon et aux USA.

Rettig ICC brengt een gamma van topmerken op de markt gekend door de professionelen van de verwarmingssector op Europees en wereldwijd niveau.

Rettig ICC commercialise une gamme de marques de pointe connues par les professionnels du secteur du chauffage au niveau européen et mondial.

**50** 19  
66  
20  
16  
years Radson



## Welkom bij **Radson**

**Radson, een familiebedrijf opgericht in 1966, is vandaag een toonaangevende topproducent van radiatoren geworden in Europa. Sinds 1990 maakt het bedrijf in Zonhoven deel uit van de Rettig ICC Group, een Finse multinational.**

Radson bouwde een stevige internationale reputatie op dankzij de ontwikkeling van het revolutionaire principe '2 op 1': twee convectielamellen op één enkel warmwaterkanaal. Die innoverende lastechniek, in combinatie met de specifieke vorm van het binnenpaneel van de radiator, verzekert een hoge warmte-afgifte en een snelle warmteregeling.

Als totaalaanbieder van verwarmingsoplossingen hanteert Radson een full range-benadering. Hedendaagse paneelradiatoren, handige plint-, stijlvolle design radiatoren, traditionele kolomradiatoren, trendy badkamerradiatoren, functionele elektrische radiatoren en innovatieve vloerverwarmingssystemen. Ook ventiloconvectoren behoren tot het aanbod. Radson streeft naar een totaalaanbod waarbij design en functionaliteit gecombineerd worden.

Bovendien zorgt de stock van niet minder dan 80 000 radiatoren voor een brede waaier aan mogelijkheden en een snelle levering.

Ook vandaag nog blijft Radson investeren in kwaliteit en innovatie, rekening houdend met het milieu.

## Bienvenue chez **Radson**

**Entreprise familiale fondée en 1966, Radson est aujourd'hui devenu un producteur de radiateurs de premier plan en Europe. Depuis 1990, l'entreprise de Zonhoven fait partie du Rettig ICC Group, une multinationale finlandaise.**

Radson a acquis une renommée internationale en développant le principe révolutionnaire '2 sur 1': deux lamelles de convection sur un seul canal d'eau chaude. Cette technique de soudure innovante, conjuguée à la forme spécifique du panneau intérieur du radiateur, assure une émission calorifique élevée et un réglage rapide de la chaleur.

En tant que fournisseur global de solutions de chauffage, Radson base son approche sur une offre complète. Des radiateurs panneaux contemporains, radiateurs plinthes, des radiateurs design élégants, des tubulaires traditionnels, des radiateurs modernes pour salle de bains, des électriques fonctionnels et du chauffage par le sol innovant: fidèle à sa tradition. Les ventilo convecteurs font également partis de la gamme. Radson vise également ici un assortiment total combinant le design et la fonctionnalité. Par ailleurs, un stock de 80 000 radiateurs minimum garantit un large éventail de possibilités et une livraison rapide.

Aujourd'hui encore, Radson continue d'investir dans la qualité et l'innovation tout en tenant compte de l'environnement.



## Productie proces

Radson-radiatoren worden geproduceerd door 3 hoog-technologisch en volledig geautomatiseerde lijnen. Op elk ogenblik tijdens het productieproces worden ze onderworpen aan een controle. De dichtheid van elke radiator wordt aan het einde van elke productielijn getest. De radiatoren worden gelakt in een moderne installatie, speciaal ontworpen om het milieu niet te beschadigen.

### Voorbehandeling

De voorbehandeling van de radiatoren omvat het ontvetten (verwijderen van olie en vet) en fosfateren. In combinatie met de grondlaag vormt de fosfaatlaag een uitstekende bescherming tegen roest. Na de voorbehandeling worden de radiatoren gespoeld met gedemineraliseerd water.

### Lak-procedure

Dit proces bestaat uit 2 fases. Eerst en vooral worden de radiatoren, via onderdompeling in een KTL-bad, kataforetisch bedekt met een roestwerende grondlaag. De radiatoren worden dan in de oven gebakken met warme lucht op een temperatuur van  $\pm 175\text{ }^{\circ}\text{C}$ . Uiteindelijk wordt de eindlaag aangebracht. Die epoxy-polyesterlaag in poeder wordt electrostatisch op de radiator aangebracht. De poedercoating wordt vervolgens in de oven gebakken op een temperatuur van  $\pm 185\text{ }^{\circ}\text{C}$ . De bijzonder harde en onveranderlijke deklaag is bestand tegen schokken, normale vochtigheid en de meeste zuren, conform de normen DIN 55900 en EN442.

## Procès de production

Les radiateurs Radson sont produits sur 3 lignes de haute technologie et entièrement automatisées. Ils sont soumis à un contrôle durant tout le processus de production. L'étanchéité de chaque radiateur est testée individuellement à la sortie de chaque ligne de production. Les radiateurs sont laqués dans une installation moderne spécialement conçue pour le respect de l'environnement.

### Pré-traitement

Le pré-traitement des radiateurs comprend le dégraissage (élimination des huiles et des graisses) et le phosphatage. Associée à la couche de base, la couche de phosphate offre une excellente protection antirouille. Après le pré-traitement, les radiateurs sont rincés avec de l'eau déminéralisée.

### Laquage

Ce procédé comporte 2 phases. Tout d'abord, les radiateurs sont recouverts par immersion dans un bain KTL, d'une couche primaire antirouille par le procédé de cataphorèse. Les radiateurs sont alors cuits au four à air chaud à une température de  $\pm 175\text{ }^{\circ}\text{C}$ . La couche finale est ensuite appliquée. Cette couche d'époxy-polyester en poudre est appliquée sur le radiateur de façon électrostatique. La peinture en poudre est ensuite cuite au four à une température de  $\pm 185\text{ }^{\circ}\text{C}$ . La couche de finition particulièrement dure et inaltérable, résiste aux griffes, à l'humidité normale et à la plupart de acides, conformément à la norme DIN55900 et EN442.



## Milieuvriendelijk

De productie-eenheid in Zonhoven grenst aan een natuurgebied van Midden-Limburg (2.500 ha). Radson ontplooit zich op harmonieuze manier in de buurt van dit natuurgebied. De industriële terreinen beslaan ongeveer 75.000 m<sup>2</sup>, waarvan bijna 40.000 m<sup>2</sup> bebouwd zijn. Radson beschikt over een bufferzone van iets meer dan 10 ha, gelegen tussen haar industriële terreinen en het natuurgebied. Voortdurend wordt er geïnvesteerd in expansie, modernisering volgens het BAT-principe en milieuzorg. In elk proces streeft Radson naar een miniem verbruik van grondstoffen, energie, water, een vermindering van het geluidsniveau en van de water- en lucht-afgiftes. Eind 2003 ontving Rettig Belgium het ISO 14001-milieucertificaat.

## Kwaliteit en normen

De Radson radiatoren worden geproduceerd volgens de meest recente Europese normen zoals de EN442 en CE. Radson voldoet tevens aan de strengste kwaliteitsnormen zoals deze voorgeschreven worden door TÜV-Rheinland, RAL-Gütegemeinschaft, Marque NF, ... In 1995 ontving Radson reeds het ISO 9002-kwaliteitscertificaat, en sedert 2003 is Radson gecertificeerd volgens de ISO 9001-kwaliteitsnorm. Radson radiatoren en de vloerverwarmingssystemen worden gewaarborgd voor een termijn van 10 jaar (voor installaties vanaf 1 januari 2007). Plintverwarming (Optimo) en elektrische onderdelen worden gewaarborgd voor een termijn van 2 jaar.

## Respect de l'environnement

L'unité de production à Zonhoven touche à la région naturelle de Midden-Limburg (2.500 ha). Radson grandit d'une façon harmonieuse près de cette région naturelle. Les terrains industriels ont une largeur d'environ 75.000m<sup>2</sup>, dont presque 40.000 m<sup>2</sup> construits. Radson dispose d'une zone tampon d'un peu plus de 10 ha, située entre ses terrains industriels et la région naturelle. Constamment on investit en expansion, modernisation selon le principe BAT et souci environnemental. Dans chaque processus Radson aspire à une consommation inférieure de matières premières, d'énergie, d'eau, une diminution du niveau sonore et des émissions d'eau et d'air. Fin 2003 Rettig Belgium a obtenu la certification environnementale ISO 14001.

## Qualité et normes

Les radiateurs Radson sont fabriqués selon les normes européennes les plus récentes, telles que la norme EN442 et la norme CE. Radson répond également aux normes de qualité les plus strictes, comme celles prescrites par TÜV-Rheinland, RAL-Gütegemeinschaft, Marque NF, etc. En 1995 déjà, Radson a obtenu le certificat de qualité ISO 9002, et depuis 2003, l'entreprise est certifiée selon la norme ISO 9001. Les radiateurs Radson et les systèmes par le sol sont garantis pour un délai de 10 ans (pour toute installation à partir du 1er janvier 2007). La chauffage encastrable (Optimo) et les matériaux électriques pour 2 ans.



Institut für Gebäudeenergetik (HLK)-Stuttgart (GER)-0626 | Wärmetechnische Prüfgesellschaft mbH (WTP)-Berlin (GER)-1698 | CETIAT-Villeurbanne (FR)-1-0021 | LCIE-Fontenay-aux-Roses (FR)-5-0014



social media



24/7 bereikbaar  
accessible



## www.radson.com

Radson heeft een digitaal platform ontwikkeld met 2 doelgroepen: particulieren en professionals.

### CONSUMENT CENTRAAL

Wie gaat bouwen of verbouwen informeert zich graag alvorens hij tot actie overgaat. Het internet vormt hierbij een belangrijke informatie- en inspiratiebron. De website biedt de antwoorden, geïllustreerd door mooie realistische interieurfoto's in diverse settingen, filmpjes en zelfs interactieve tools zoals de Radson-app en een handige showroomlocator. Radson maakt de surfer zo beter wegwijs in haar ruime aanbod van verwarmingsoplossingen.

### PROFESSIONALS

De professionele gebruikers (groothandels, installateurs, architecten, etc.) krijgen bijkomende informatie. Op de bestaande corporate website vinden ze o.a. product-technische info, regelmatige productupdates, een professionele productcalculator voor de berekening van de warmtebehoefte, het Radson-loyaliteitsprogramma, etc.

## Download de Radson app

De wereld binnen handbereik!

We leven in een tijd van mobiel internet, directe toegang tot informatie en staan constant in verbinding met de wereld. Uiteraard is Radson mee in deze digitale trend en ontwikkelde het een interactieve app voor zowel professionals als eindklanten.

De Radson app "Smartbox" voorziet u van o.a.:

- **inspiratie:** films, sfeerfotografie
- **smart design:** visualiseer een Radson radiator in uw eigen interieur
- **brochures & manuals:** relevante productinformatie, installatiehandleidingen en technische fiches
- **calculatieprogramma:** kies de voor úw ruimte geschikte radiator
- **dealer locator:** vind uw dichtstbijzijnde Radson-groothandel

### Download the Radson-app (Smartbox)



<https://itunes.apple.com/nl/app/purmo-radson-smartbox/id602369896?mt=8>

## www.radson.com

Radson a lancé une nouvelle plateforme numérique pour 2 groupes cibles: particuliers et professionnels.

### LE CONSOMMATEUR AU CENTRE

Toute construction ou rénovation implique de nombreux choix importants. L'internet constitue dès lors une source importante d'information et d'inspiration. Le site internet propose des réponses, illustrées par des photos d'intérieur réalistes dans diverses configurations, des vidéos et même des outils interactifs comme l'appli Radson et un module pratique de localisation des show-rooms. Radson présente ainsi à l'internaute sa large gamme de solutions de chauffage.

### PROFESSIONNELS

Les utilisateurs professionnels (grossistes, installateurs, architectes, etc.) reçoivent des informations supplémentaires. Sur le site internet professionnel existant, ils pourront notamment retrouver des informations techniques, des mises à jour régulières sur les produits, un calculateur professionnel pour définir le besoin en chaleur, le programme de fidélité de Radson, etc.

## Téléchargez l'appli Radson

Le monde à portée de main!

Nous vivons dans l'époque de l'internet mobil avec accès direct aux informations et nous sommes en permanence en relation avec le monde. Une bonne raison pour Radson de mettre au point une application interactive pour les pros et les consommateurs.

L'application "Smartbox" vous propose e.a.:

- **inspiration:** films, photos
- **smart design:** visualisez un radiateur Radson dans votre propre intérieur
- **brochures & manuels:** informations sur nos produits, manuels d'installation et fiches techniques
- **programme de calcul:** choisissez le radiateur approprié à votre intérieur
- **localisation des distributeurs:** trouvez votre distributeur Radson le plus proche



<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.purmo.smartbox>

# Verkoopploeg **BeLux** Équipe de vente

Olivier Schmitz  
Sales & Marketing Director BeNeLux

Regiomanagers  
Responsables de secteur

## Monica Sercu

gsm: 0479 97 85 03  
monica.sercu@radson.be

## Kevin Vermeir

gsm: 0472 18 71 29  
kevin.vermeir@radson.be

## Frank Agten

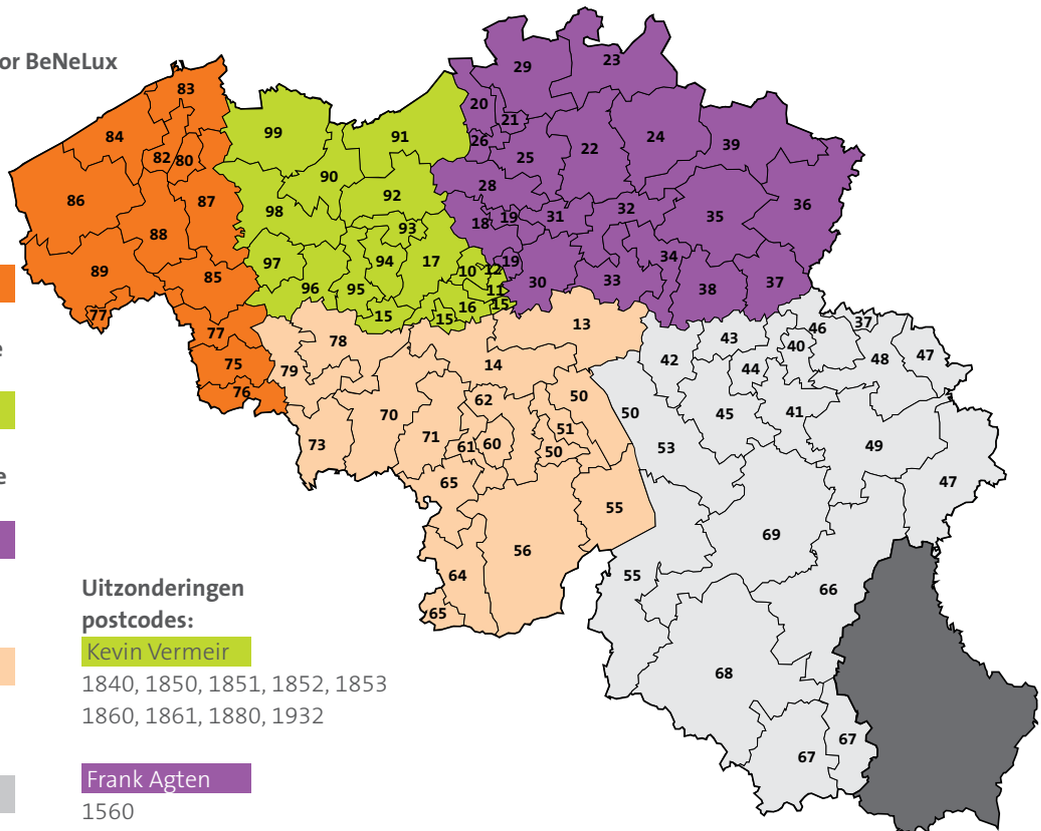
gsm: 0499 20 43 75  
frank.agten@radson.be

## Philippe Foti

gsm: 0475 53 07 45  
philippe.foti@radson.be

## Rafaël Dauw

gsm: 0475 97 19 93  
raf.dauw@radson.be



### Uitzonderingen postcodes:

**Kevin Vermeir**  
1840, 1850, 1851, 1852, 1853  
1860, 1861, 1880, 1932

**Frank Agten**  
1560

**Philippe Foti**  
1457, 1360, 1367, 1350, 1325, 1315, 1370  
5030, 5031, 080, 5081, 5150, 5170, 5520  
5521, 5522, 5523, 5524, 5537, 5541, 5542  
5543

**Rafaël Dauw**  
5000, 5001, 5003, 5004, 5021, 5022, 5024  
5100, 5101, 5310, 5330, 5332, 5333, 5500  
5501, 5502, 5503, 5530, 5560, 5561, 5562  
5563, 5564, 5570, 5571, 5572, 5573, 5574

Radson is  
**BIMready**

## Projecten

Voor specifieke vragen over afwijkende producttoepassingen voor de projectmarkt verwijzen wij u graag naar onze Account Managers Projecten.

**Account manager projecten (Vlaanderen)**  
Christophe Raes  
gsm: 0488 262 910  
christophe.raes@radson.be

## Projets

Pour des questions spécifiques sur des applications relatives au marché des projets nous vous encourageons à prendre contact avec nos Account Managers Projets.

**Account manager projets (Wallonie)**  
Robert Curtz  
gsm: 0473 770 852  
robert.curtz@radson.be



Porthouse  
Antwerp (BE)



Tower Premium  
Brussels (BE)



Opera  
Paris (FR)





# Paneelradiatoren Radiateurs panneaux



Ramo

## Kenmerken

- Alle Radson paneelradiatoren zijn vervaardigd uit koudgewalst, hoogwaardig plaatstaal volgens EN 10130 en EN 10131. Wanddikte is conform de norm EN442
- Bepaalde modellen hebben een verticale profilering van 50 mm. Andere zijn voorzien van een vlakke voorzijde
- Proefdruk: 8 bar / Werkdruk: 6 bar
- Bedrijfstemperatuur: max. 110 °C

## Caractéristiques

- Chaque radiateur panneau Radson est fabriqué en tôle d'acier de qualité, laminé à froid suivant EN 10130 et EN 10131. L'épaisseur de la tôle est conforme à la norme EN442
- Des modèles spécifiques ont un profilage vertical de 50 mm. Autres modèles ont une face avant plane
- Pression d'essai: 8 bar / Pression de travail: 6 bar
- Température de travail: max 110 °C

## Paneelradiatoren Radiateurs panneaux

	E.Flow Integra	E.Flow Parada	E.Flow Ramo	Compact	Vertical
geprofileerde voorzijde (profilering 50 mm)   face avant profilée (profil 50 mm)	●			●	●
vlakke voorzijde   face avant plane		●			
vlakke voorplaat met horizontaal lijnprofiel   face avant plane profilée horizontalement			●		
zijbekledingen   parois latérales (excl. Vertical - Type 10)	●	●	●	●	●
bovenbekleding   grille supérieure	●	●	●	●	
aangelaste ophangstrippen   pattes de fixation soudées	●	●	●	●	
aantal aansluitingen   nombre de raccordement	8	8	8	4	6
geïntegreerde aanvoerbuis   conduite de départ intégrée	●	●	●		
thermostatisch kraanlichaam inclusief   corps de vanne thermostatique inclus	●	●	●		
ophangstelsel inclusief   jeu de fixation inclus	●	●	●	●	●
verpakking is montage klaar   emballage avec repère de montage	●	●	●	●	

## Kleuren

- Standaardkleur is RAL 9016
- Andere beschikbare kleuren: zie blz. 242

Voeg aan de bestelcode /... toe en vul de RAL-kleur in:  
**vb. INT226001350L/3000** voor een radiator in RAL 3000

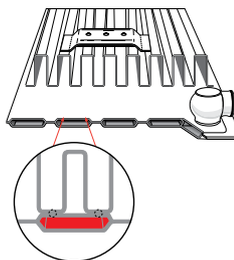
## 2-on-1

Een innovatieve lastechniek, in combinatie met de specifieke vorm van de radiatorbinnenplaat, maakt de Radson radiator uniek. Radson last immers 2 lamellen op élk warmwaterkanaal (2-on-1 principe). Deze techniek staat Radson toe kleinere verwarmingselementen te gebruiken.

### Resultaat

- een uitzonderlijke hoge warmte-afgifte, gelijkmatig verspreid over de radiator
- een kleinere waterinhoud
- een beduidend snellere warmteregeling
- een energiezuinig gebruik en dus ecologischer

**2** OP SUR **1**  
**PRINCIPE**



## Afgiftes

Warmte-afgiftes werden gemeten volgens de norm EN442, bij een watertemperatuur van 75/65°C en een kamertemperatuur van 20°C. dT-waarde wordt berekend volgens het rekenkundig temperatuurverschil.

*Voor omrekeningen naar andere temperatuurregimes kunt u gebruik maken van onze tabel op blz. 244 of verwijzen wij u naar onze calculator op onze website onder de rubriek "Downloads".*

## Verpakking

De radiatoren zijn aan 4 zijden beschermd met karton, inclusief hoekbeschermers. Dit geheel is verpakt in krimpfolie. De verpakking kan tijdens de hele duur van de installatie rond de radiatoren blijven om beschadiging te voorkomen. De volledige verpakking is recycleerbaar.

## Teintes

- Teinte standard est RAL 9016
- Autres teintes disponibles: voir page 242

Ajoutez au code de commande /... et remplissez la teinte RAL:  
**ex. INT226001350L/3000** pour un radiateur en RAL 3000

## 2-on-1

Une technique de soudure novatrice, combinée à la forme spécifique du panneau intérieur, rend le radiateur Radson unique. Radson soude en effet 2 lamelles sur chaque canal d'eau chaude (principe 2-on-1). Cette technique permet à Radson d'utiliser des éléments chauffants plus petits.

### Résultat

- une émission calorifique exceptionnellement élevée, répartition régulière à l'intérieur du radiateur
- une plus petite contenance en eau
- une régulation thermique sensiblement plus rapide
- une utilisation plus économique de l'énergie, et donc plus écologique

## Émissions calorifiques



Les émissions calorifiques sont mesurées selon la norme EN442, avec une température d'eau de 75/65°C et une température ambiante de 20°C. Valeur dT selon le calcul arithmétique de la différence en température.

*Pour les conversions vers d'autres régimes de température, vous pouvez utiliser notre tableau (page 244) ou nous vous renvoyons à notre calculateur sur notre site web sous la rubrique "Téléchargements".*

## Emballage

Les radiateurs sont protégés par des cartons sur les 4 côtés, ainsi que par des protections de coin. Les radiateurs sont emballés dans un film rétractable. Le radiateur peut garder son emballage pendant toute la durée de l'installation afin d'éviter tout dommage. L'emballage complet est recyclable.



## **E.FLOW** Integra

De E.Flow Integra is een radiator met geïntegreerd buissysteem en 8 aansluitingen, incl. middenaansluiting. Bij aansluiting op deze middenaansluiting wordt er intern gezorgd voor een diagonale waterdoorstroming. Afwerking: een mooi bovenrooster en 2 verzorgde zijbekledingen zijn gemonteerd in de fabriek.

L'E.Flow Integra est un radiateur à robinetterie intégrée et 8 raccords, dont deux au centre. En cas de branchement central, l'écoulement de l'eau à l'intérieur du radiateur se fait de manière diagonale. Finition: une belle grille supérieure et 2 parois latérales soignées sont montées en usine.

<b>Buissysteem</b>	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam zit reeds gemonteerd evenals een ontlufter en 6 blindstoppen
<b>Aansluiting</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x G 1/2" onderaan rechts of links, afgesloten met binnen zeskant SW 12</li> <li>• 2 x G 3/4" Euroconus midden afgesloten met 2 blindstoppen SW 30</li> <li>• 4 x G 1/2" zijdelings links en rechts, afgesloten bovenaan met 1 ontlufter en 1 kraanlichaam, onderaan met 2 blindstoppen zeskant SW 22</li> </ul>
<b>Montage</b>	4 tot 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• types 11, 21S, 22, 33: montageset MCW-5 (1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen), consoleset MCW-5</li> <li>• type 33 hoogte 300 mm, zonder opgelaste ophangstrippen: montageset MCA-Q (1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen), consoleset MCA-Q</li> </ul>
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Tuyauterie</b>	intégré à droite (à gauche sur demande) corps de vanne thermostatisable à Kv réglable est monté en usine ainsi que le purgeur et 6 bouchons pleins
<b>Raccordement</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x G 1/2" en bas à droite ou à gauche, obturés avec 2 bouchons femelles SW 12</li> <li>• 2 x G 3/4" Euroconus au centre, fermés avec 2 bouchons SW 30</li> <li>• 4 x G 1/2" latéral gauche et droite, fermé dans le haut par 1 purgeur et 1 corps de vanne, dans le bas par 2 bouchons SW 22</li> </ul>
<b>Montage</b>	4 à 6 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• types 11, 21S, 22, 33: set de montage MCW-5 (1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles), set de consoles MCW-5</li> <li>• type 33 hauteur 300 mm, sans pattes de fixations: set de montage MCA-Q (1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles), set de consoles MCA-Q</li> </ul>
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

## inhoud | volume: l/m

type	300	400	500	600	750	900
11	1,80	2,42	3,04	3,67	4,60	5,53
21S	4,00	5,17	6,33	7,50	9,35	11,20
22	3,71	4,89	6,06	7,24	9,00	10,76
33	5,52	7,30	9,08	10,86	13,52	16,19

## gewicht | poids: kg/m

type	300	400	500	600	750	900
11	9,60	12,82	16,04	19,27	24,10	28,93
21S	15,60	21,17	26,73	32,30	39,45	46,60
22	17,90	23,78	29,65	35,52	44,33	53,14
33	26,67	35,84	45,02	54,19	67,95	81,71

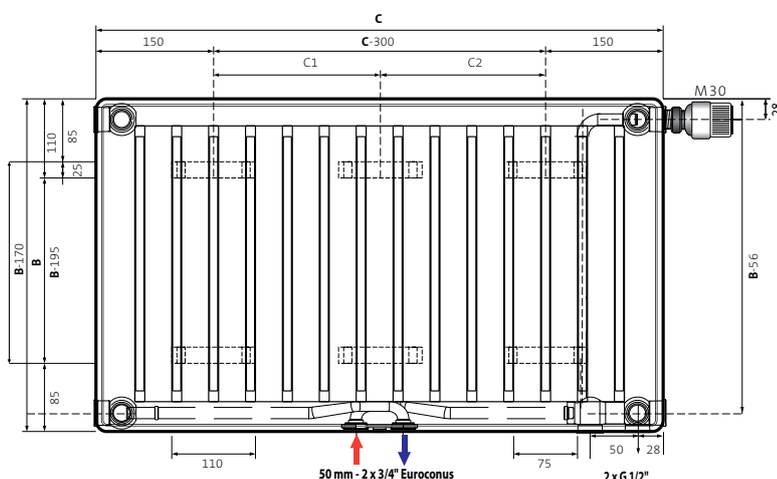
type	hoogte hauteur (B)	lengte longueur (C)	4x	6x		
11	all	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6
21/22	300-600	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
21/22	750-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6
33	300	<2000			4	4
		≥2000			6	6
33	400	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
33	500-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6

## Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 246

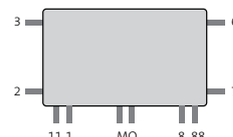
## Montage

Lors du montage, il convient de prévoir une circulation d'air suffisante au-dessus et en dessous du radiateur: voir page 246



## ophangstrippen (mm) | pattes de fixation (mm)

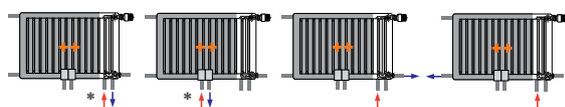
6x			4x	
C	C1	C2	C	C-300
1650	650	700	450	150
1800	750	750	600	300
1950	800	850	750	450
2100	900	900	900	600
2250	950	1000	1050	750
2400	1050	1050	1200	900
2550	1100	1150	1350	1050
2700	1200	1200	1500	1200
3000	1350	1350		



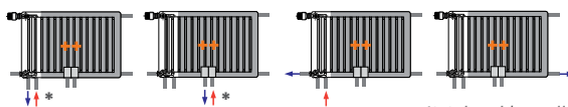
## Aansluiting | Raccordement

• Aansluitmogelijkheden MET geïntegreerd kraanlichaam | Possibilités de raccordement AVEC corps de vanne intégré

## rechts | droite



## links | gauche



++ uitstekend | excellent

## 8 aansluitingen:

- 2 x G 1/2" binnendraad, onderaan rechts of links (afgesloten met 2 blindstoppen met binnen zeskant SW 12)
- 2 x G 3/4" Euroconus midden, buitendraad (afgesloten met 2 blindstoppen SW 30)
- 4 x G 1/2" binnendraad, zijdelings rechts en links (afgesloten bovenaan met 1 ontluchter en 1 kraanlichaam, onderaan met 2 blindstoppen SW 22)

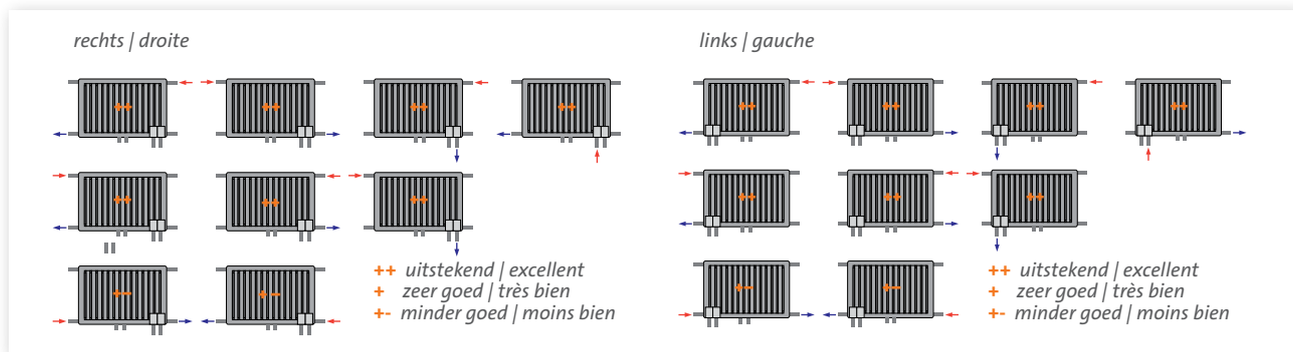
\* Bij rechtse uitvoering is de aanvoer links en de retour rechts, bij linkse aansluiting is de aanvoer rechts en de retour links

## 8 raccords:

- 2 x G 1/2" fil intérieur, en bas à droite ou à gauche (obturés avec 2 bouchons femelles SW 12)
- 2 x eurocônes G 3/4" au centre, fil extérieur (fermés avec 2 bouchons SW 30)
- 4 x G 1/2" fil intérieur, latéral gauche et droite (fermé dans le haut par un 1 purgeur et 1 corps de vanne, dans le bas par 2 bouchons SW 22)

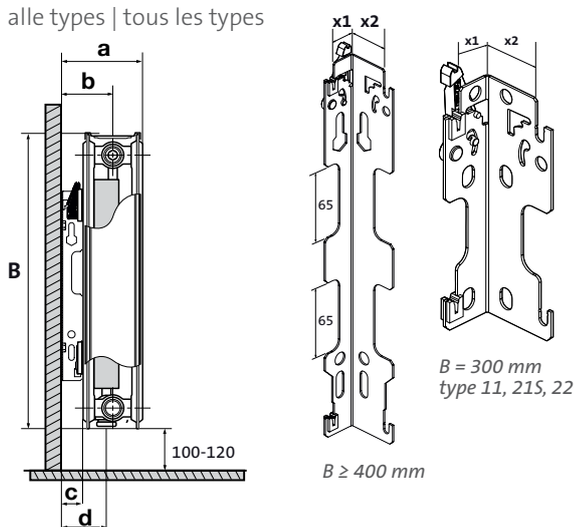
\* Sur la version droite, l'arrivée se trouve à gauche et le retour à droite; sur la version gauche, l'arrivée est à droite et le retour à gauche

• Aansluitmogelijkheden ZONDER geïntegreerd kraanlichaam | Possibilités de raccordement SANS corps de vanne intégré



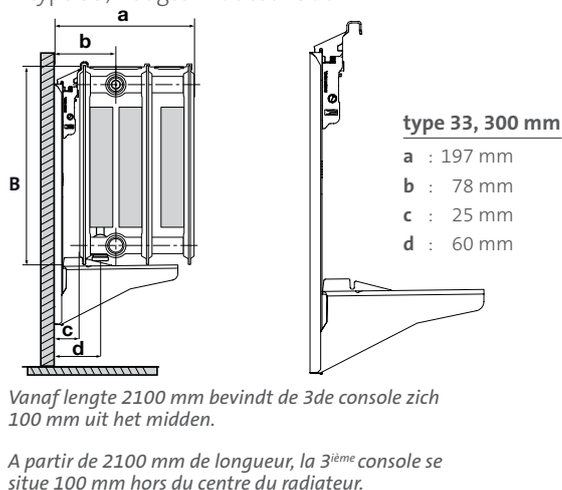
**Console - MCW-5**

alle types | tous les types

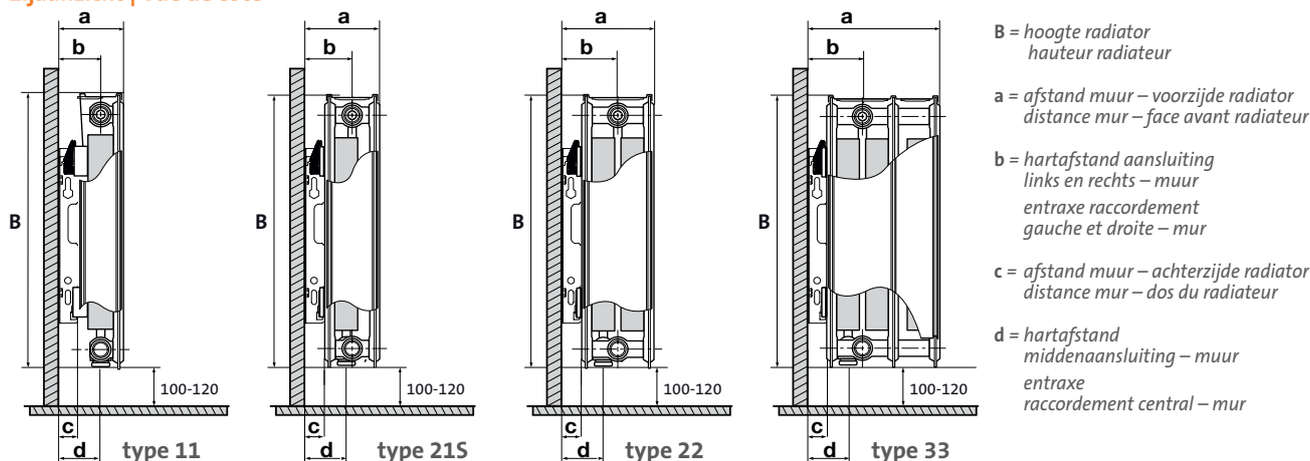


**Console - MCA-Q-300**

type 33, hoogte | hauteur 300 mm



**Zijaanzicht | Vue de côté**



**Smalle montage | Montage étroit X1 = 24 mm**

type 11	type 21S	type 22	type 33 (400-900 mm)
a : 92 mm	a : 100 mm	a : 137 mm	a : 202 mm
b : 58,5 mm	b : 65,5 mm	b : 84 mm	b : 84 mm
c : 25,5 mm	c : 31 mm	c : 31 mm	c : 31 mm
d : 58,5 mm	d : 65,5 mm	d : 65,5 mm	d : 65,5 mm

**Brede montage | Montage large X2 = 39,5 mm**

type 11	type 21S	type 22	type 33 (400-900 mm)
a : 107 mm	a : 116 mm	a : 153 mm	a : 218 mm
b : 74 mm	b : 81 mm	b : 100 mm	b : 100 mm
c : 41 mm	c : 47 mm	c : 47 mm	c : 47 mm
d : 74 mm	d : 81 mm	d : 81 mm	d : 81 mm

### Kraanlichaam | Corps de vanne

Het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam is door Oventrop ontwikkeld. Aansluiting M30 x 1,5. De Kv-instellingen van het kraanlichaam kunnen worden ingesteld met een hiertoe voorziene sleutel.

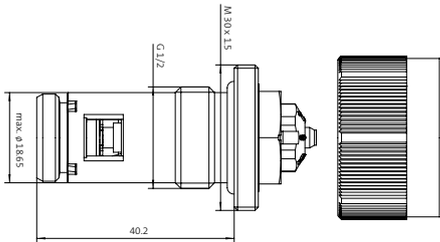
**Bestelcode kraanlichaam: 0080057**

**prijs: € 7,28**

**Bestelcode sleutel: 508057**

**prijs: € 4,13**

Drukverliezen van een radiator met kraanlichaam vindt u terug in de grafiek op blz. 245. Kv-instellingen bij andere temperatuurregimes kunt u berekenen met onze Kv-calculator op onze website onder de rubriek «Downloads»



Le corps de vanne thermostatisable et Kv-réglable est développé par Oventrop. Raccordement M30 x 1,5. Les réglages Kv du corps de vanne peuvent être ajustés avec une clé prévue à cette fin.

**Référence de commande corps de vanne: 0080057**

**prix: € 7,28**

**Référence de commande clé: 508057**

**prix: € 4,13**

Le graphique de la page 245 indique les pertes de charge d'un radiateur avec corps de vanne. Vous pouvez calculer les réglages Kv pour d'autres régimes de température avec notre calculateur Kv sur notre site web sous la rubrique «Téléchargements»



### Steeds de juiste Kv-instelling | Toujours le bon réglage Kv

- Ter plaatse juiste Kv-waarde instellen
- Economisch verantwoorde installatie
- Meegeleverde Kv-tabel maakt installatie nog eenvoudiger, waardoor minder faalkosten
- Régler sur place la bonne valeur Kv
- Installation responsable sur le plan économique
- L'autocollant Kv fourni simplifie encore l'installation, donc moins de frais d'échec



E.FLOW INTEGRA								
Type 22		L=1050 mm	H=600 mm	Ral 9016	EN 422			
75/65/20 °C = 1924 Watt		45/35/20 °C = 538 Watt						
ΔT5	Kv-setting	ΔT10	Kv-setting	ΔT20	Kv-setting	ΔT30	Kv-setting	
supply	return	10kPa	return	10kPa	return	10kPa	return	
75	70	-	65	5	55	3	45	2
70	65	-	60	5	50	3	40	2
65	60	-	55	4	45	3	35	2
60	55	-	50	4	40	2	30	-
55	50	6	45	3	35	2	25	-
50	45	5	40	3	30	2	20	-
45	40	4	35	3	25	2	15	-

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **EIN11XXXXYYZZ**

VB. | EX.: **EIN116001200L**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

type 11



lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur					
		300	400	500	600	750	900
450	75/65/20	248	318	384	446	534	616
	45/35/20	70	90	109	128	154	178
	EURO	<b>101,00</b>	<b>109,51</b>	<b>110,40</b>	<b>117,43</b>	<b>135,77</b>	<b>141,63</b>
600	75/65/20	331	424	512	595	712	821
	45/35/20	93	120	146	170	205	238
	EURO	<b>109,68</b>	<b>120,79</b>	<b>121,25</b>	<b>132,22</b>	<b>152,20</b>	<b>160,01</b>
750	75/65/20	413	530	640	744	890	1026
	45/35/20	117	150	182	213	256	297
	EURO	<b>118,26</b>	<b>130,36</b>	<b>134,22</b>	<b>145,45</b>	<b>169,88</b>	<b>180,40</b>
900	75/65/20	496	635	768	893	1068	1231
	45/35/20	140	180	218	255	307	357
	EURO	<b>127,35</b>	<b>141,46</b>	<b>147,27</b>	<b>159,64</b>	<b>188,46</b>	<b>200,68</b>
1050	75/65/20	579	741	896	1042	1246	1436
	45/35/20	163	210	255	298	359	416
	EURO	<b>136,08</b>	<b>153,32</b>	<b>161,08</b>	<b>171,97</b>	<b>206,16</b>	<b>221,07</b>
1200	75/65/20	661	847	1024	1190	1424	1642
	45/35/20	186	240	291	340	410	475
	EURO	<b>145,34</b>	<b>163,80</b>	<b>174,43</b>	<b>188,69</b>	<b>224,42</b>	<b>241,26</b>
1350	75/65/20	744	953	1152	1339	1602	1847
	45/35/20	210	270	328	383	461	535
	EURO	<b>154,24</b>	<b>171,06</b>	<b>187,16</b>	<b>204,67</b>	<b>241,87</b>	<b>261,39</b>
1500	75/65/20	827	1059	1280	1488	1781	2052
	45/35/20	233	300	364	425	512	594
	EURO	<b>163,35</b>	<b>186,92</b>	<b>200,39</b>	<b>238,15</b>	<b>258,26</b>	<b>280,79</b>
1650	75/65/20	909	1165	1407	1637	1959	2257
	45/35/20	256	330	400	468	563	654
	EURO	<b>175,57</b>	<b>201,73</b>	<b>217,75</b>	<b>247,16</b>	<b>276,60</b>	<b>307,75</b>
1800	75/65/20	992	1271	1535	1786	2137	2462
	45/35/20	280	360	437	510	615	713
	EURO	<b>186,80</b>	<b>215,69</b>	<b>233,96</b>	<b>264,02</b>	<b>297,00</b>	<b>331,07</b>
1950	75/65/20						
	45/35/20						
	EURO						
2100	75/65/20						
	45/35/20						
	EURO						
2250	75/65/20						
	45/35/20						
	EURO						
2400	75/65/20						
	45/35/20						
	EURO						
2550	75/65/20						
	45/35/20						
	EURO						

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | raccordement gauche: sur commande sans supplément de prix

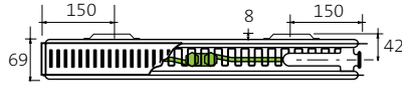
Watt/m 90/70/20 °C	705	902	1089	1266	1512	1741
Watt/m Δ T 30	277	355	430	501	602	696
n-waarde   valeur n	1,3498	1,3451	1,3404	1,3357	1,3287	1,3217

stock - aansluiting rechts | raccordement droite

stock - aansluiting links en rechts | raccordement gauche et droite



## type 21S


 BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **EIN21**XXXYYYYZ

 VB-|EX.: **EIN216001200L**

 radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur					
		300	400	500	600	750	900
450	75/65/20	361	448	530	607	718	823
	45/35/20	100	125	148	171	203	235
	EURO	<b>107,24</b>	<b>124,24</b>	<b>126,84</b>	<b>138,59</b>	<b>155,54</b>	<b>169,82</b>
600	75/65/20	481	598	706	809	957	1097
	45/35/20	134	167	198	228	271	313
	EURO	<b>118,48</b>	<b>139,99</b>	<b>145,22</b>	<b>160,40</b>	<b>181,31</b>	<b>199,73</b>
750	75/65/20	602	747	883	1012	1196	1372
	45/35/20	167	208	247	285	339	391
	EURO	<b>130,76</b>	<b>155,62</b>	<b>163,39</b>	<b>180,80</b>	<b>207,15</b>	<b>229,81</b>
900	75/65/20	722	896	1059	1214	1436	1646
	45/35/20	200	250	297	342	407	469
	EURO	<b>144,04</b>	<b>171,55</b>	<b>182,21</b>	<b>202,66</b>	<b>232,97</b>	<b>259,16</b>
1050	75/65/20	842	1046	1236	1416	1675	1920
	45/35/20	234	292	346	399	474	548
	EURO	<b>157,13</b>	<b>188,74</b>	<b>201,87</b>	<b>224,99</b>	<b>260,23</b>	<b>290,99</b>
1200	75/65/20	962	1195	1412	1619	1914	2195
	45/35/20	267	333	396	455	542	626
	EURO	<b>171,38</b>	<b>205,14</b>	<b>220,79</b>	<b>247,43</b>	<b>286,52</b>	<b>320,60</b>
1350	75/65/20	1083	1345	1589	1821	2153	2469
	45/35/20	301	375	445	512	610	704
	EURO	<b>185,94</b>	<b>222,85</b>	<b>239,56</b>	<b>271,60</b>	<b>312,80</b>	<b>350,65</b>
1500	75/65/20	1203	1494	1766	2024	2393	2744
	45/35/20	334	417	494	569	678	782
	EURO	<b>197,62</b>	<b>238,46</b>	<b>258,33</b>	<b>291,79</b>	<b>345,61</b>	<b>380,75</b>
1650	75/65/20	1323	1643	1942	2226	2632	3018
	45/35/20	367	458	544	626	746	861
	EURO	<b>211,11</b>	<b>255,77</b>	<b>278,53</b>	<b>313,61</b>	<b>367,91</b>	<b>412,61</b>
1800	75/65/20	1444	1793	2119	2428	2871	3292
	45/35/20	401	500	593	683	813	939
	EURO	<b>225,37</b>	<b>272,83</b>	<b>297,35</b>	<b>335,18</b>	<b>401,37</b>	<b>442,93</b>
1950	75/65/20	1564	1942	2295	2631	3110	3567
	45/35/20	434	542	643	740	881	1017
	EURO	<b>238,67</b>	<b>289,21</b>	<b>316,12</b>	<b>366,81</b>	<b>423,40</b>	<b>473,21</b>
2100	75/65/20	1684	2092	2472	2833	3350	3841
	45/35/20	467	583	692	797	949	1095
	EURO	<b>255,71</b>	<b>309,44</b>	<b>351,20</b>	<b>382,69</b>	<b>451,15</b>	<b>509,34</b>
2250	75/65/20	1805	2241	2648	3035	3589	4115
	45/35/20	501	625	742	854	1017	1174
	EURO	<b>268,26</b>	<b>325,72</b>	<b>370,73</b>	<b>404,49</b>	<b>477,48</b>	<b>539,60</b>
2400	75/65/20	1925	2390	2825	3238	3828	4390
	45/35/20	534	667	791	911	1084	1252
	EURO	<b>284,79</b>	<b>344,95</b>	<b>396,84</b>	<b>428,33</b>	<b>504,68</b>	<b>570,55</b>
2550	75/65/20	2045	2540	3001	3440	4067	4664
	45/35/20	568	708	841	968	1152	1330
	EURO	<b>295,75</b>	<b>361,20</b>	<b>410,69</b>	<b>450,07</b>	<b>548,14</b>	<b>600,75</b>
2700	75/65/20	2165	2689	3178	3642	4307	4938
	45/35/20	601	750	890	1025	1220	1408
	EURO	<b>314,36</b>	<b>381,10</b>	<b>460,00</b>	<b>474,62</b>	<b>580,50</b>	<b>633,88</b>
3000	75/65/20	2406	2988	3531	4047	4785	5487
	45/35/20	668	833	989	1139	1356	1565
	EURO	<b>341,35</b>	<b>414,38</b>	<b>483,17</b>	<b>518,46</b>	<b>609,45</b>	<b>691,46</b>

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | raccordement gauche: sur commande sans supplément de prix

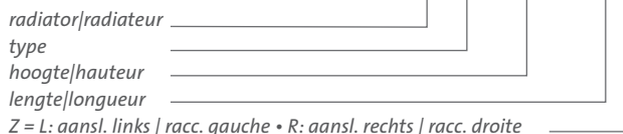
Watt/m 90/70/20 °C	1029	1277	1507	1726	2038	2334
Watt/m Δ T 30	399	497	588	676	802	923
n-waarde   valeur n	1,3668	1,3620	1,3572	1,3523	1,3451	1,3379

 stock - aansluiting rechts | raccordement droite

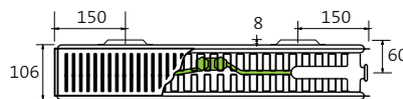
 stock - aansluiting links en rechts | raccordement gauche et droite

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **EIN22XXXXYYYZZ**

VB. | EX.: **EIN226001200L**



type 22



lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur					
		300	400	500	600	750	900
450	75/65/20	474	601	718	824	968	1092
	45/35/20	129	165	199	231	274	313
	EURO	<b>122,20</b>	<b>136,68</b>	<b>141,63</b>	<b>156,05</b>	<b>177,43</b>	<b>195,34</b>
600	75/65/20	632	802	957	1099	1290	1456
	45/35/20	172	221	266	308	366	418
	EURO	<b>137,08</b>	<b>156,05</b>	<b>164,20</b>	<b>183,99</b>	<b>209,97</b>	<b>233,08</b>
750	75/65/20	790	1002	1196	1374	1613	1820
	45/35/20	216	276	332	385	457	522
	EURO	<b>152,05</b>	<b>175,30</b>	<b>186,99</b>	<b>208,89</b>	<b>242,06</b>	<b>271,00</b>
900	75/65/20	948	1202	1436	1649	1935	2184
	45/35/20	259	331	398	461	548	627
	EURO	<b>167,78</b>	<b>194,78</b>	<b>210,13</b>	<b>235,86</b>	<b>274,63</b>	<b>308,18</b>
1050	75/65/20	1106	1403	1675	1924	2258	2548
	45/35/20	302	386	465	538	640	731
	EURO	<b>184,46</b>	<b>210,70</b>	<b>234,19</b>	<b>263,51</b>	<b>308,66</b>	<b>347,78</b>
1200	75/65/20	1264	1603	1914	2198	2580	2912
	45/35/20	345	441	531	615	731	836
	EURO	<b>200,68</b>	<b>235,69</b>	<b>257,35</b>	<b>290,43</b>	<b>341,31</b>	<b>385,33</b>
1350	75/65/20	1422	1804	2153	2473	2903	3276
	45/35/20	388	496	598	692	822	940
	EURO	<b>217,62</b>	<b>256,90</b>	<b>280,60</b>	<b>320,72</b>	<b>374,43</b>	<b>423,15</b>
1500	75/65/20	1580	2004	2393	2748	3225	3641
	45/35/20	431	552	664	769	914	1044
	EURO	<b>232,68</b>	<b>276,09</b>	<b>303,79</b>	<b>346,12</b>	<b>407,47</b>	<b>461,22</b>
1650	75/65/20	1737	2204	2632	3023	3548	4005
	45/35/20	474	607	730	846	1005	1149
	EURO	<b>249,33</b>	<b>297,12</b>	<b>328,35</b>	<b>373,36</b>	<b>441,84</b>	<b>500,95</b>
1800	75/65/20	1895	2405	2871	3298	3870	4369
	45/35/20	517	662	797	923	1097	1253
	EURO	<b>265,73</b>	<b>317,74</b>	<b>351,54</b>	<b>400,07</b>	<b>474,78</b>	<b>539,06</b>
1950	75/65/20	2053	2605	3110	3572	4193	4733
	45/35/20	561	717	863	1000	1188	1358
	EURO	<b>281,26</b>	<b>337,59</b>	<b>374,77</b>	<b>436,91</b>	<b>507,98</b>	<b>577,39</b>
2100	75/65/20	2211	2806	3350	3847	4515	5097
	45/35/20	604	772	930	1077	1279	1462
	EURO	<b>300,71</b>	<b>361,57</b>	<b>401,70</b>	<b>458,13</b>	<b>545,73</b>	<b>621,34</b>
2250	75/65/20	2369	3006	3589	4122	4838	5461
	45/35/20	647	827	996	1154	1371	1567
	EURO	<b>316,36</b>	<b>381,51</b>	<b>424,92</b>	<b>485,13</b>	<b>578,70</b>	<b>659,45</b>
2400	75/65/20	2527	3206	3828	4397	5160	5825
	45/35/20	690	883	1062	1230	1462	1671
	EURO	<b>334,82</b>	<b>404,28</b>	<b>459,29</b>	<b>514,26</b>	<b>617,28</b>	<b>698,27</b>
2550	75/65/20	2685	3407	4067	4672	5483	6189
	45/35/20	733	938	1129	1307	1553	1776
	EURO	<b>350,48</b>	<b>424,12</b>	<b>473,36</b>	<b>541,27</b>	<b>667,07</b>	<b>767,12</b>
2700	75/65/20	2843	3607	4307	4946	5805	6553
	45/35/20	776	993	1195	1384	1645	1880
	EURO	<b>369,54</b>	<b>447,59</b>	<b>525,96</b>	<b>598,22</b>	<b>706,31</b>	<b>812,46</b>
3000	75/65/20	3159	4008	4785	5496	6450	7281
	45/35/20	862	1103	1328	1538	1828	2089
	EURO	<b>401,70</b>	<b>488,10</b>	<b>545,66</b>	<b>625,38</b>	<b>750,36</b>	<b>853,57</b>

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | raccordement gauche: sur commande sans supplément de prix

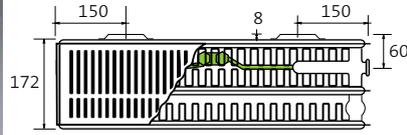
Watt/m 90/70/20 °C	1355	1717	2046	2347	2747	3094
Watt/m Δ T 30	519	662	793	915	1082	1229
n-waarde   valeur n	1,3845	1,3757	1,3669	1,3581	1,3449	1,3316

stock - aansluiting rechts | raccordement droite

stock - aansluiting links en rechts | raccordement gauche et droite



### type 33



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **EIN33**XXXYYYYZ  
VB-|EX.: EIN336001200L

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
type \_\_\_\_\_  
hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
lengte/longueur \_\_\_\_\_  
Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur					
		300	400	500	600	750	900
450	75/65/20	672	863	1037	1195	1404	1580
	45/35/20	185	240	292	340	406	464
	EURO	<b>155,89</b>	<b>178,18</b>	<b>185,66</b>	<b>206,64</b>	<b>235,77</b>	<b>261,14</b>
600	75/65/20	896	1151	1383	1594	1871	2107
	45/35/20	246	320	389	453	541	619
	EURO	<b>177,50</b>	<b>206,68</b>	<b>219,37</b>	<b>247,16</b>	<b>283,68</b>	<b>315,89</b>
750	75/65/20	1121	1439	1729	1992	2339	2634
	45/35/20	308	400	486	566	676	774
	EURO	<b>199,24</b>	<b>235,13</b>	<b>253,37</b>	<b>285,45</b>	<b>331,03</b>	<b>371,81</b>
900	75/65/20	1345	1726	2075	2390	2807	3161
	45/35/20	370	480	583	679	811	929
	EURO	<b>222,17</b>	<b>264,11</b>	<b>287,84</b>	<b>325,30</b>	<b>378,90</b>	<b>425,10</b>
1050	75/65/20	1569	2014	2420	2789	3275	3688
	45/35/20	431	560	680	793	946	1084
	EURO	<b>246,56</b>	<b>294,93</b>	<b>322,79</b>	<b>366,59</b>	<b>429,22</b>	<b>483,35</b>
1200	75/65/20	1793	2302	2766	3187	3743	4214
	45/35/20	493	640	778	906	1082	1238
	EURO	<b>270,01</b>	<b>324,70</b>	<b>358,34</b>	<b>406,63</b>	<b>477,42</b>	<b>538,47</b>
1350	75/65/20	2017	2589	3112	3586	4211	4741
	45/35/20	555	720	875	1019	1217	1393
	EURO	<b>294,89</b>	<b>356,04</b>	<b>392,96</b>	<b>450,47</b>	<b>526,20</b>	<b>593,65</b>
1500	75/65/20	2241	2877	3458	3984	4679	5268
	45/35/20	616	800	972	1132	1352	1548
	EURO	<b>316,65</b>	<b>384,63</b>	<b>427,42</b>	<b>495,60</b>	<b>575,02</b>	<b>649,49</b>
1650	75/65/20	2465	3165	3803	4382	5146	5795
	45/35/20	678	880	1069	1246	1487	1703
	EURO	<b>340,91</b>	<b>415,65</b>	<b>464,23</b>	<b>529,84</b>	<b>625,58</b>	<b>707,43</b>
1800	75/65/20	2689	3452	4149	4781	5614	6322
	45/35/20	739	960	1166	1359	1622	1857
	EURO	<b>364,98</b>	<b>446,23</b>	<b>498,71</b>	<b>569,80</b>	<b>674,40</b>	<b>763,05</b>
1950	75/65/20	2913	3740	4495	5179	6082	6848
	45/35/20	801	1040	1264	1472	1758	2012
	EURO	<b>387,64</b>	<b>475,60</b>	<b>533,20</b>	<b>619,69</b>	<b>723,03</b>	<b>819,32</b>
2100	75/65/20	3137	4028	4841	5578	6550	
	45/35/20	863	1120	1361	1585	1893	
	EURO	<b>414,42</b>	<b>509,60</b>	<b>571,62</b>	<b>654,04</b>	<b>774,94</b>	
2250	75/65/20	3362	4316	5186	5976	7018	
	45/35/20	924	1200	1458	1699	2028	
	EURO	<b>437,23</b>	<b>538,97</b>	<b>606,09</b>	<b>694,28</b>	<b>814,63</b>	
2400	75/65/20	3586	4603	5532	6374	7486	
	45/35/20	986	1280	1555	1812	2163	
	EURO	<b>462,25</b>	<b>577,97</b>	<b>642,05</b>	<b>736,92</b>	<b>862,77</b>	
2550	75/65/20	3810	4891	5878	6773	7953	
	45/35/20	1048	1360	1652	1925	2299	
	EURO	<b>482,52</b>	<b>616,99</b>	<b>676,57</b>	<b>777,15</b>	<b>954,63</b>	
2700	75/65/20	4034	5179	6224	7171	8421	
	45/35/20	1109	1440	1749	2038	2434	
	EURO	<b>496,04</b>	<b>656,02</b>	<b>713,93</b>	<b>820,11</b>	<b>960,56</b>	
3000	75/65/20	4482	5754	6915	7968	9357	
	45/35/20	1232	1600	1944	2265	2704	
	EURO	<b>559,88</b>	<b>718,71</b>	<b>787,91</b>	<b>952,47</b>	<b>1039,92</b>	

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | raccordement gauche: sur commande sans supplément de prix

Watt/m 90/70/20 °C	1920	2460	2950	3392	3970	4456
Watt/m Δ T 30	739	955	1155	1338	1586	1802
n-waarde   valeur n	1,3768	1,3651	1,3533	1,3415	1,3238	1,3061

stock - aansluiting rechts | raccordement droite

stock - aansluiting links en rechts | raccordement gauche et droite



## **E.FLOW** Parada

Strakke plaatstalen paneelradiator met een verborgen buissysteem en geïntegreerd kraanlichaam voorzien van 8 aansluitingen, incl. middenaansluiting. Bij aansluiting op deze middenaansluiting wordt er intern gezorgd voor een diagonale waterdoorstroming. De E.Flow Parada kenmerkt zich door zijn vlakke voorplaat en combineert rechte zijbekledingen met een mooi afgewerkt bovenrooster.

<b>Buissysteem</b>	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam zit reeds gemonteerd evenals een ontluchter en 6 blindstoppen
<b>Aansluiting</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x G 1/2" onderaan rechts of links, afgesloten met binnen zeskant SW 12</li> <li>• 2 x G 3/4" Euroconus midden afgesloten met 2 blindstoppen SW 30</li> <li>• 4 x G 1/2" zijdelings links en rechts, afgesloten bovenaan met 1 ontluchter en 1 kraanlichaam, onderaan met 2 blindstoppen zeskant SW 22</li> </ul>
<b>Montage</b>	4 tot 6 aangestane ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• types 11, 21S, 22, 33: montageset MCW-5 (1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen), consoleset MCW-5</li> <li>• type 33 hoogte 300 mm, zonder opgelaste ophangstrippen: montageset MCA-Q (1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen), consoleset MCA-Q</li> </ul>
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

Radiateur panneaux aux lignes rigides avec une tuyauterie dissimulée et un corps de vanne intégrée, pourvu de 8 raccords, dont deux au centre. En cas de branchement central, l'écoulement de l'eau à l'intérieur du radiateur se fait de manière diagonale. Le radiateur E.Flow Parada se distingue par une face avant plane unie et combine des habillages latéraux droits avec une grille supérieure offrant une belle finition esthétique.

<b>Tuyauterie</b>	intégré à droite (à gauche sur demande) corps de vanne thermostatizable à Kv réglable est monté en usine ainsi que le purgeur et 6 bouchons pleins
<b>Raccordement</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x G 1/2" en bas à droite ou à gauche, obturés avec 2 bouchons femelles SW 12</li> <li>• 2 x G 3/4" Euroconus au centre, fermés avec 2 bouchons SW 30</li> <li>• 4 x G 1/2" latéral gauche et droite, fermé dans le haut par 1 purgeur et 1 corps de vanne, dans le bas par 2 bouchons SW 22</li> </ul>
<b>Montage</b>	4 à 6 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• types 11, 21S, 22, 33: set de montage MCW-5 (1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles), set de consoles MCW-5</li> <li>• type 33 hauteur 300 mm, sans pattes de fixations: set de montage MCA-Q (1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles), set de consoles MCA-Q</li> </ul>
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

inhoud | volume: l/m

type	300	400	500	600	750	900
11	1,83	2,39	2,94	3,50	4,36	5,22
21S	3,58	4,69	5,81	6,92	8,68	10,44
22	3,58	4,69	5,81	6,92	8,74	10,56
33	5,42	7,22	9,03	10,83	13,85	15,87

gewicht | poids: kg/m

type	300	400	500	600	750	900
11	12,42	16,17	19,92	23,67	30,22	36,78
21S	17,25	23,00	28,75	34,50	43,03	51,56
22	19,92	26,67	33,42	40,17	50,53	60,89
33	28,25	37,78	47,31	56,83	71,88	86,93

type	hoogte haut. (B)	lengte long. (C)	4x	6x		
11	all	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6
21/22	300-600	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
21/22	750-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6
33	300	<2000			4	4
		≥2000			6	6
33	400	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
33	500-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6

ophangstrippen (mm) | pattes de fixation (mm)

6x			4x	
C	C1	C2	C	C-300
1650	650	700	450	150
1800	750	750	600	300
1950	800	850	750	450
2100	900	900	900	600
2250	950	1000	1050	750
2400	1050	1050	1200	900
2550	1100	1150	1350	1050
2700	1200	1200	1500	1200
3000	1350	1350		

Smalle montage | Montage étroit X1 = 24 mm

type 11	type 21S	type 22	type 33, 300 mm	type 33 (400-900 mm)
a : 95 mm	a : 103 mm	a : 140 mm	a : 200 mm	a : 205 mm
b : 58,5 mm	b : 65,5 mm	b : 84 mm	b : 78 mm	b : 84 mm
c : 25,5 mm	c : 31 mm	c : 31 mm	c : 25 mm	c : 31 mm
d : 58,5 mm	d : 65,5 mm	d : 65,5 mm	d : 60 mm	d : 65,5 mm

Brede montage | Montage large X2 = 39,5 mm

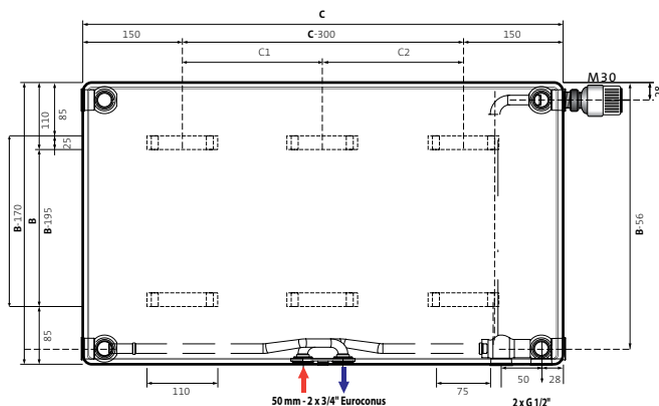
type 11	type 21S	type 22	type 33, 300 mm	type 33 (400-900 mm)
a : 110 mm	a : 119 mm	a : 156 mm	a : 200 mm	a : 221 mm
b : 74 mm	b : 81 mm	b : 100 mm	b : 78 mm	b : 100 mm
c : 41 mm	c : 47 mm	c : 47 mm	c : 25 mm	c : 47 mm
d : 74 mm	d : 81 mm	d : 81 mm	d : 60 mm	d : 81 mm

B = hoogte radiator	a = afstand muur voorzijde radiator	b = hartafstand aansluiting links en rechts – muur	c = afstand muur achterzijde radiator	d = hartafstand middenaansluiting – muur
hauteur radiateur	distance mur face avant radiateur	entraxe raccordement gauche et droite – mur	distance mur dos du radiateur	entraxe raccordement central – mur

Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 246

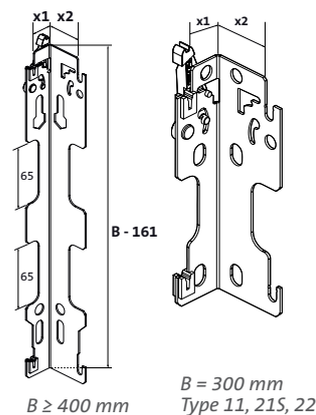
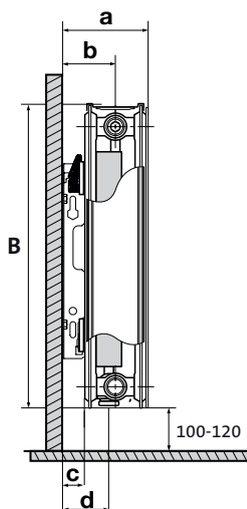
Lors du montage, il convient de prévoir une circulation d'air suffisante au-dessus et en dessous du radiateur: voir page 246



B = hoogte | hauteur • C = lengte | longueur

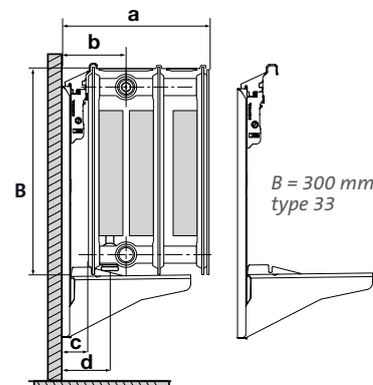
Console - MCW-5

alle types | tous les types



Console - MCA-Q-300

type 33, hoogte | hauteur 300 mm

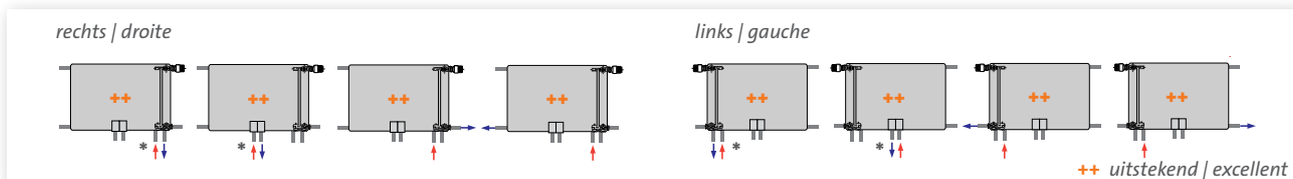


Vanaf lengte 2100 mm bevindt de 3de console zich 100 mm uit het midden.

A partir de 2100 mm de longueur, la 3<sup>ème</sup> console se situe 100 mm hors du centre du radiateur.

**Aansluiting | Raccordement**

• Aansluitmogelijkheden MET geïntegreerd kraanlichaam | Possibilités de raccordement AVEC corps de vanne intégré



**8 aansluitingen:**

- 2 x G 1/2" binnendraad, onderaan rechts of links (afgesloten met 2 blindstoppen met binnen zeskant SW 12)
- 2 x G 3/4" Euroconus midden, buitendraad (afgesloten met 2 blindstoppen SW 30)
- 4 x G 1/2" binnendraad, zijdelings rechts en links (afgesloten bovenaan met 1 ontluchter en 1 kraanlichaam, onderaan met 2 blindstoppen SW 22)

\* Bij rechtse uitvoering is de aanvoer links en de retour rechts, bij linkse aansluiting is de aanvoer rechts en de retour links

**8 raccordements:**

- 2 x G 1/2" fil intérieur, en bas à droite ou à gauche (obturés avec 2 bouchons femelles SW 12)
- 2 x eurocônes G 3/4" au centre, fil extérieur (fermés avec 2 bouchons SW 30)
- 4 x G 1/2" fil intérieur, latéral gauche et droite (fermé dans le haut par un 1 purgeur et 1 corps de vanne, dans le bas par 2 bouchons SW 22)

\* Sur la version droite, l'arrivée se trouve à gauche et le retour à droite; sur la version gauche, l'arrivée est à droite et le retour à gauche

• Aansluitmogelijkheden ZONDER geïntegreerd kraanlichaam: alle informatie hiervan: zie blz. 18  
Possibilités de raccordement AVEC corps de vanne intégré: information pour ceci: voir page 18



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: EPA111XXXYYYYYZ

VB.|EX.: EPA1116001200L

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
type \_\_\_\_\_  
hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
lengte/longueur \_\_\_\_\_  
Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

type 11



lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur					
		300	400	500	600	750	900
450	75/65/20	242	306	366	424	506	584
	45/35/20	69	87	105	122	146	170
	EURO	<b>160,86</b>	<b>173,71</b>	<b>175,11</b>	<b>186,26</b>	<b>215,36</b>	<b>224,63</b>
600	75/65/20	323	408	488	565	675	779
	45/35/20	92	116	140	163	195	226
	EURO	<b>177,41</b>	<b>191,61</b>	<b>192,33</b>	<b>209,72</b>	<b>241,42</b>	<b>253,80</b>
750	75/65/20	404	510	611	707	844	974
	45/35/20	114	145	175	203	244	283
	EURO	<b>191,47</b>	<b>206,79</b>	<b>212,90</b>	<b>230,70</b>	<b>269,45</b>	<b>286,14</b>
900	75/65/20	484	612	733	848	1013	1168
	45/35/20	137	174	210	244	293	340
	EURO	<b>207,77</b>	<b>224,39</b>	<b>233,61</b>	<b>253,22</b>	<b>298,95</b>	<b>318,32</b>
1050	75/65/20	565	714	855	989	1181	1363
	45/35/20	160	204	245	285	342	396
	EURO	<b>225,19</b>	<b>243,20</b>	<b>255,48</b>	<b>272,78</b>	<b>327,02</b>	<b>350,66</b>
1200	75/65/20	646	816	977	1130	1350	1558
	45/35/20	183	233	280	326	391	453
	EURO	<b>240,57</b>	<b>259,81</b>	<b>276,68</b>	<b>299,30</b>	<b>355,98</b>	<b>382,69</b>
1350	75/65/20	726	918	1099	1272	1519	1752
	45/35/20	206	262	315	366	439	510
	EURO	<b>251,23</b>	<b>271,33</b>	<b>296,86</b>	<b>324,64</b>	<b>383,64</b>	<b>414,61</b>
1500	75/65/20	807	1020	1221	1413	1688	1947
	45/35/20	229	291	350	407	488	566
	EURO	<b>274,52</b>	<b>296,48</b>	<b>317,84</b>	<b>377,75</b>	<b>409,65</b>	<b>445,39</b>
1650	75/65/20	888	1122	1343	1554	1856	2142
	45/35/20	252	320	385	448	537	623
	EURO	<b>296,26</b>	<b>319,97</b>	<b>345,37</b>	<b>392,04</b>	<b>438,74</b>	<b>488,15</b>

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | raccordement gauche: sur commande sans supplément de prix

Watt/m 90/70/20 °C	687	868	1038	1200	1432	1650
Watt/m Δ T 30	271	343	412	478	573	662
n-waarde   valeur n	1,3436	1,3382	1,3329	1,3275	1,3224	1,3172

stock - aansluiting rechts | raccordement droite



## type 21S



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **EPA21**XXXYYYYZ  
VB-|EX.: EPA21**600**1**200**L

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
type \_\_\_\_\_  
hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
lengte/longueur \_\_\_\_\_  
Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur					
		300	400	500	600	750	900
450	75/65/20	339	421	498	571	676	776
	45/35/20	99	122	143	162	189	214
	EURO	<b>176,93</b>	<b>191,08</b>	<b>195,10</b>	<b>213,16</b>	<b>239,23</b>	<b>261,20</b>
600	75/65/20	452	562	664	761	901	1034
	45/35/20	132	163	190	216	252	285
	EURO	<b>199,37</b>	<b>215,34</b>	<b>223,36</b>	<b>246,72</b>	<b>278,89</b>	<b>307,18</b>
750	75/65/20	566	702	830	952	1127	1293
	45/35/20	166	203	238	270	315	357
	EURO	<b>221,63</b>	<b>239,37</b>	<b>251,32</b>	<b>278,08</b>	<b>318,61</b>	<b>353,48</b>
900	75/65/20	679	842	996	1142	1352	1552
	45/35/20	199	244	286	324	378	428
	EURO	<b>244,31</b>	<b>263,87</b>	<b>280,27</b>	<b>311,69</b>	<b>358,33</b>	<b>398,63</b>
1050	75/65/20	792	983	1162	1332	1577	1810
	45/35/20	232	285	333	378	441	499
	EURO	<b>268,80</b>	<b>290,29</b>	<b>310,48</b>	<b>346,05</b>	<b>400,28</b>	<b>447,57</b>
1200	75/65/20	905	1123	1328	1523	1802	2069
	45/35/20	265	325	381	432	504	571
	EURO	<b>292,15</b>	<b>315,53</b>	<b>339,61</b>	<b>380,58</b>	<b>440,72</b>	<b>493,12</b>
1350	75/65/20	1018	1264	1494	1713	2028	2327
	45/35/20	298	366	429	486	567	642
	EURO	<b>317,37</b>	<b>342,76</b>	<b>368,48</b>	<b>417,75</b>	<b>481,12</b>	<b>539,33</b>
1500	75/65/20	1131	1404	1661	1904	2253	2586
	45/35/20	331	407	476	540	630	714
	EURO	<b>339,60</b>	<b>366,79</b>	<b>397,34</b>	<b>448,80</b>	<b>531,60</b>	<b>585,64</b>
1650	75/65/20	1244	1544	1827	2094	2478	2845
	45/35/20	364	448	524	594	693	785
	EURO	<b>364,25</b>	<b>393,40</b>	<b>428,42</b>	<b>482,36</b>	<b>565,89</b>	<b>634,66</b>
1800	75/65/20	1357	1685	1993	2284	2704	3103
	45/35/20	397	488	571	648	756	856
	EURO	<b>388,55</b>	<b>419,63</b>	<b>457,35</b>	<b>515,53</b>	<b>617,33</b>	<b>681,27</b>
1950	75/65/20	1470	1825	2159	2475	2929	3362
	45/35/20	431	529	619	702	819	928
	EURO	<b>411,88</b>	<b>444,82</b>	<b>486,24</b>	<b>564,18</b>	<b>651,23</b>	<b>727,85</b>
2100	75/65/20	1583	1966	2325	2665	3154	3620
	45/35/20	464	570	667	756	882	999
	EURO	<b>440,71</b>	<b>475,95</b>	<b>540,18</b>	<b>588,61</b>	<b>693,93</b>	<b>783,42</b>
2250	75/65/20	1697	2106	2491	2855	3380	3879
	45/35/20	497	610	714	810	945	1070
	EURO	<b>467,15</b>	<b>504,52</b>	<b>572,58</b>	<b>623,93</b>	<b>741,66</b>	<b>1064,17</b>
2400	75/65/20	1810	2246	2657	3046	3605	4138
	45/35/20	530	651	762	864	1009	1142
	EURO	<b>495,18</b>	<b>534,78</b>	<b>606,94</b>	<b>661,37</b>	<b>795,29</b>	<b>1125,19</b>
2550	75/65/20	1823	2387	2823	3236	3830	4396
	45/35/20	563	692	809	918	1072	1213
	EURO	<b>583,26</b>	<b>674,87</b>	<b>809,94</b>	<b>887,63</b>	<b>1081,02</b>	<b>1184,76</b>
2700	75/65/20	2036	2527	2989	3426	4055	4655
	45/35/20	596	732	857	972	1135	1284
	EURO	<b>619,94</b>	<b>751,60</b>	<b>907,21</b>	<b>936,02</b>	<b>1144,81</b>	<b>1250,11</b>
3000	75/65/20	2262	2808	3321	3807	4506	5172
	45/35/20	662	814	952	1080	1261	1427
	EURO	<b>673,20</b>	<b>817,22</b>	<b>952,89</b>	<b>1022,48</b>	<b>1201,94</b>	<b>1363,66</b>

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | raccordement gauche: sur commande sans supplément de prix

Watt/m 90/70/20 °C	957	1191	1411	1621	1924	2214
Watt/m Δ T 30	386	477	561	639	750	855
n-waarde   valeur n	1,3096	1,3209	1,3322	1,3435	1,3584	1,3732

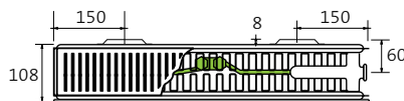
stock - aansluiting rechts | raccordement droite

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **EPA22XXXXYYYZZ**

VB. | EX.: **EPA226001200L**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

type 22



lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur					
		300	400	500	600	750	900
450	75/65/20	456	569	675	773	911	1037
	45/35/20	133	165	195	222	257	288
	EURO	<b>181,28</b>	<b>195,78</b>	<b>202,84</b>	<b>223,51</b>	<b>254,13</b>	<b>279,81</b>
600	75/65/20	608	759	899	1031	1214	1383
	45/35/20	177	220	259	296	343	384
	EURO	<b>206,96</b>	<b>223,51</b>	<b>235,20</b>	<b>263,54</b>	<b>300,74</b>	<b>333,85</b>
750	75/65/20	760	949	1124	1289	1518	1729
	45/35/20	221	275	324	370	428	479
	EURO	<b>232,50</b>	<b>251,10</b>	<b>267,83</b>	<b>299,21</b>	<b>346,71</b>	<b>388,17</b>
900	75/65/20	912	1139	1349	1546	1822	2075
	45/35/20	266	330	389	444	514	575
	EURO	<b>258,34</b>	<b>279,01</b>	<b>300,96</b>	<b>337,85</b>	<b>393,37</b>	<b>441,43</b>
1050	75/65/20	1064	1328	1574	1804	2125	2420
	45/35/20	310	385	454	518	599	671
	EURO	<b>279,47</b>	<b>301,82</b>	<b>335,44</b>	<b>377,45</b>	<b>442,11</b>	<b>498,16</b>
1200	75/65/20	1216	1518	1799	2062	2429	2766
	45/35/20	354	440	519	592	685	767
	EURO	<b>312,60</b>	<b>337,60</b>	<b>368,61</b>	<b>416,00</b>	<b>488,87</b>	<b>551,93</b>
1350	75/65/20	1368	1708	2024	2319	2732	3112
	45/35/20	398	495	584	665	771	863
	EURO	<b>340,70</b>	<b>367,97</b>	<b>401,91</b>	<b>459,39</b>	<b>536,32</b>	<b>606,11</b>
1500	75/65/20	1520	1898	2249	2577	3036	3458
	45/35/20	443	550	648	739	856	959
	EURO	<b>366,15</b>	<b>395,45</b>	<b>435,14</b>	<b>495,77</b>	<b>583,66</b>	<b>660,65</b>
1650	75/65/20	1671	2087	2473	2835	3340	3803
	45/35/20	487	605	713	813	942	1055
	EURO	<b>394,06</b>	<b>425,59</b>	<b>470,33</b>	<b>534,78</b>	<b>632,87</b>	<b>717,54</b>
1800	75/65/20	1823	2277	2698	3092	3643	4149
	45/35/20	531	660	778	887	1028	1151
	EURO	<b>421,42</b>	<b>455,12</b>	<b>503,53</b>	<b>573,05</b>	<b>680,07</b>	<b>772,12</b>
1950	75/65/20	1975	2467	2923	3350	3947	4495
	45/35/20	575	715	843	961	1113	1246
	EURO	<b>447,74</b>	<b>483,56</b>	<b>536,82</b>	<b>625,81</b>	<b>727,61</b>	<b>827,04</b>
2100	75/65/20	2127	2657	3148	3608	4250	4841
	45/35/20	620	770	908	1035	1199	1342
	EURO	<b>479,56</b>	<b>517,93</b>	<b>575,37</b>	<b>656,20</b>	<b>781,69</b>	<b>889,99</b>
2250	75/65/20	2279	2846	3373	3866	4554	5186
	45/35/20	664	825	973	1109	1285	1438
	EURO	<b>508,33</b>	<b>548,99</b>	<b>609,90</b>	<b>695,58</b>	<b>1141,29</b>	<b>1300,56</b>
2400	75/65/20	2431	3036	3598	4123	4858	5532
	45/35/20	708	880	1037	1183	1370	1534
	EURO	<b>538,83</b>	<b>581,94</b>	<b>646,48</b>	<b>737,32</b>	<b>1217,38</b>	<b>1377,09</b>
2550	75/65/20	2583	3226	3822	4381	5161	5878
	45/35/20	752	935	1102	1257	1456	1630
	EURO	<b>571,16</b>	<b>616,85</b>	<b>685,29</b>	<b>781,55</b>	<b>1315,55</b>	<b>1512,89</b>
2700	75/65/20	2735	3416	4047	4639	5465	6224
	45/35/20	797	990	1167	1331	1541	1726
	EURO	<b>728,78</b>	<b>882,73</b>	<b>1037,28</b>	<b>1179,77</b>	<b>1392,92</b>	<b>1602,30</b>
3000	75/65/20	3039	3795	4497	5154	6072	6915
	45/35/20	885	1100	1297	1479	1713	1918
	EURO	<b>792,22</b>	<b>962,63</b>	<b>1076,13</b>	<b>1233,35</b>	<b>1479,81</b>	<b>1683,37</b>

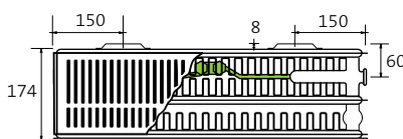
volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | raccordement gauche: sur commande sans supplément de prix

Watt/m 90/70/20 °C	1288	1609	1909	2190	2589	2958
Watt/m Δ T 30	517	644	761	870	1016	1146
n-waarde   valeur n	1,3154	1,3208	1,3261	1,3315	1,3497	1,3678

stock - aansluiting rechts | raccordement droite



## type 33



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **EP A33**XXXYYYYZ  
 VB-|EX.: **EP A33**6001200L

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

lengte longueur	Watt prijs   prix EURO	hoogte   hauteur					
		300	400	500	600	750	900
450	75/65/20	638	810	970	1120	1329	1521
	45/35/20	186	234	278	318	371	418
	<b>EURO</b>	<b>253,77</b>	<b>274,06</b>	<b>285,55</b>	<b>317,83</b>	<b>362,63</b>	<b>401,68</b>
600	75/65/20	850	1079	1293	1493	1772	2027
	45/35/20	248	312	371	425	495	557
	<b>EURO</b>	<b>294,34</b>	<b>317,89</b>	<b>337,40</b>	<b>380,15</b>	<b>436,33</b>	<b>485,88</b>
750	75/65/20	1063	1349	1616	1867	2215	2534
	45/35/20	310	390	463	531	619	696
	<b>EURO</b>	<b>334,87</b>	<b>361,66</b>	<b>389,72</b>	<b>439,06</b>	<b>509,15</b>	<b>571,89</b>
900	75/65/20	1275	1619	1940	2240	2658	3041
	45/35/20	372	468	556	637	743	835
	<b>EURO</b>	<b>376,13</b>	<b>406,22</b>	<b>442,73</b>	<b>500,34</b>	<b>582,79</b>	<b>653,84</b>
1050	75/65/20	1488	1889	2263	2613	3101	3548
	45/35/20	434	546	649	743	866	975
	<b>EURO</b>	<b>420,05</b>	<b>453,66</b>	<b>496,50</b>	<b>563,86</b>	<b>660,18</b>	<b>743,46</b>
1200	75/65/20	1700	2159	2586	2987	3544	4055
	45/35/20	496	624	741	849	990	1114
	<b>EURO</b>	<b>462,43</b>	<b>499,43</b>	<b>551,17</b>	<b>625,45</b>	<b>734,34</b>	<b>828,22</b>
1350	75/65/20	1913	2429	2909	3360	3987	4562
	45/35/20	558	702	834	955	1114	1253
	<b>EURO</b>	<b>507,08</b>	<b>547,64</b>	<b>604,43</b>	<b>692,88</b>	<b>809,35</b>	<b>913,09</b>
1500	75/65/20	2126	2699	3233	3734	4430	5069
	45/35/20	620	780	927	1061	1238	1392
	<b>EURO</b>	<b>547,78</b>	<b>591,61</b>	<b>657,44</b>	<b>762,30</b>	<b>884,46</b>	<b>999,01</b>
1650	75/65/20	2338	2968	3556	4107	4872	5575
	45/35/20	682	858	1019	1168	1362	1532
	<b>EURO</b>	<b>591,96</b>	<b>639,32</b>	<b>714,04</b>	<b>814,97</b>	<b>962,21</b>	<b>1088,10</b>
1800	75/65/20	2551	3238	3879	4480	5315	6082
	45/35/20	744	936	1112	1274	1485	1671
	<b>EURO</b>	<b>635,53</b>	<b>686,37</b>	<b>767,07</b>	<b>876,42</b>	<b>1037,30</b>	<b>1173,66</b>
1950	75/65/20	2763	3508	4202	4854	5758	6589
	45/35/20	806	1014	1205	1380	1609	1810
	<b>EURO</b>	<b>677,35</b>	<b>731,54</b>	<b>820,13</b>	<b>953,16</b>	<b>1112,11</b>	<b>1260,22</b>
2100	75/65/20	2976	3778	4526	5227	6201	
	45/35/20	868	1092	1297	1486	1733	
	<b>EURO</b>	<b>725,77</b>	<b>783,83</b>	<b>879,22</b>	<b>1005,98</b>	<b>1191,95</b>	
2250	75/65/20	3188	4048	4849	5600	6644	
	45/35/20	930	1170	1390	1592	1857	
	<b>EURO</b>	<b>769,31</b>	<b>830,87</b>	<b>931,97</b>	<b>1066,33</b>	<b>1606,60</b>	
2400	75/65/20	3401	4318	5172	5974	7087	
	45/35/20	992	1248	1483	1698	1981	
	<b>EURO</b>	<b>815,48</b>	<b>880,71</b>	<b>987,89</b>	<b>1130,32</b>	<b>1701,53</b>	
2550	75/65/20	3613	4587	5495	6347	7530	
	45/35/20	1053	1326	1575	1804	2104	
	<b>EURO</b>	<b>864,40</b>	<b>933,56</b>	<b>1047,16</b>	<b>1198,14</b>	<b>1882,68</b>	
2700	75/65/20	3826	4857	5819	6720	7973	
	45/35/20	1115	1404	1668	1911	2228	
	<b>EURO</b>	<b>916,26</b>	<b>989,57</b>	<b>1109,99</b>	<b>1270,02</b>	<b>1894,40</b>	
3000	75/65/20	4251	5397	6465	7467	8859	
	45/35/20	1239	1560	1854	2123	2476	
	<b>EURO</b>	<b>971,24</b>	<b>1048,95</b>	<b>1176,59</b>	<b>1346,23</b>	<b>2050,89</b>	

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | raccordement gauche: sur commande sans supplément de prix

Watt/m 90/70/20 °C	1801	2290	2748	3179	3784	4344
Watt/m Δ T 30	724	915	1091	1254	1474	1671
n-waarde   valeur n	1,3144	1,3234	1,3323	1,3413	1,3596	1,3779

stock - aansluiting rechts | raccordement droite



## **E.FLOW** Ramo

Strakke paneelradiator met vlakke voorplaat, voorzien van horizontaal lijnprofiel met rechte zijbekledingen en een sierlijk bovenrooster. De E.Flow Ramo heeft een verborgen buissysteem en een geïntegreerd kraanlichaam voorzien van 8 aansluitingen, incl. middenaansluiting. Bij aansluiting op deze middenaansluiting wordt er intern gezorgd voor een diagonale waterdoorstroming.

<b>Buissysteem</b>	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam zit reeds gemonteerd evenals een ontluchter en 6 blindstoppen
<b>Aansluiting</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x G 1/2" onderaan rechts of links, afgesloten met binnen zeskant SW 12</li> <li>• 2 x G 3/4" Euroconus midden afgesloten met 2 blindstoppen SW 30</li> <li>• 4 x G 1/2" zijdelings links en rechts, afgesloten bovenaan met 1 ontluchter en 1 kraanlichaam, onderaan met 2 blindstoppen zeskant SW 22</li> </ul>
<b>Montage</b>	4 tot 6 aangestane ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• types 11, 21S, 22, 33: montageset MCW-5 (1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen), consoleset MCW-5</li> <li>• type 33 hoogte 300 mm, zonder opgelaste ophangstrippen: montageset MCA-Q (1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen), consoleset MCA-Q</li> </ul>
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

Radiator à panneaux qui présente une face avant profilée, des habillages latéraux droits et une grille supérieure élégante. Le E. Flow Ramo est équipé d'une tuyauterie dissimulée et d'un corps de vanne intégrée, pourvu de 8 raccords, dont deux au centre. En cas de branchement central, l'écoulement de l'eau à l'intérieur du radiateur se fait de manière diagonale.

<b>Tuyauterie</b>	intégré à droite (à gauche sur demande) corps de vanne thermostatisable à Kv réglable est monté en usine ainsi que le purgeur et 6 bouchons pleins
<b>Raccordement</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x G 1/2" en bas à droite ou à gauche, obturés avec 2 bouchons femelles SW 12</li> <li>• 2 x G 3/4" Euroconus au centre, fermés avec 2 bouchons SW 30</li> <li>• 4 x G 1/2" latéral gauche et droite, fermé dans le haut par 1 purgeur et 1 corps de vanne, dans le bas par 2 bouchons SW 22</li> </ul>
<b>Montage</b>	4 à 6 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• types 11, 21S, 22, 33: set de montage MCW-5 (1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles), set de consoles MCW-5</li> <li>• type 33 hauteur 300 mm, sans pattes de fixations: set de montage MCA-Q (1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles), set de consoles MCA-Q</li> </ul>
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

inhoud | volume: l/m

type	300	400	500	600	750	900
11	1,83	2,39	2,94	3,50	4,36	5,22
21S	3,58	4,69	5,81	6,92	8,68	10,44
22	3,58	4,69	5,81	6,92	8,74	10,56
33	5,42	7,22	9,03	10,83	13,85	15,87

gewicht | poids: kg/m

type	300	400	500	600	750	900
11	12,42	16,17	19,92	23,67	30,22	36,78
21S	17,25	23,00	28,75	34,50	43,03	51,56
22	19,92	26,67	33,42	40,17	50,53	60,89
33	28,25	37,78	47,31	56,83	71,88	86,93

type	hoogte haut. (B)	lengte long. (C)	4x	6x		
11	all	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6
21/22	300-600	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
21/22	750-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6
33	300	<2000			4	4
		≥2000			6	6
33	400	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
33	500-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6

ophangstrippen (mm) | pattes de fixation (mm)

6x			4x	
C	C1	C2	C	C-300
1650	650	700	450	150
1800	750	750	600	300
1950	800	850	750	450
2100	900	900	900	600
2250	950	1000	1050	750
2400	1050	1050	1200	900
2550	1100	1150	1350	1050
2700	1200	1200	1500	1200
3000	1350	1350		

Smalle montage | Montage étroit X1 = 24 mm

type 11	type 21S	type 22	type 33, 300 mm	type 33 (400-900 mm)
a : 95 mm	a : 103 mm	a : 140 mm	a : 200 mm	a : 205 mm
b : 58,5 mm	b : 65,5 mm	b : 84 mm	b : 78 mm	b : 84 mm
c : 25,5 mm	c : 31 mm	c : 31 mm	c : 25 mm	c : 31 mm
d : 58,5 mm	d : 65,5 mm	d : 65,5 mm	d : 60 mm	d : 65,5 mm

Brede montage | Montage large X2 = 39,5 mm

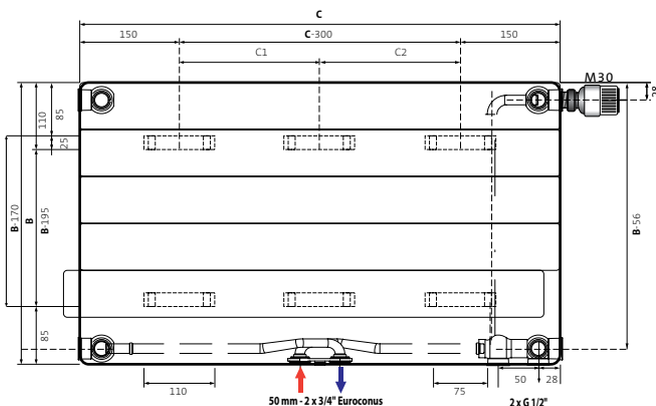
type 11	type 21S	type 22	type 33, 300 mm	type 33 (400-900 mm)
a : 110 mm	a : 119 mm	a : 156 mm	a : 200 mm	a : 221 mm
b : 74 mm	b : 81 mm	b : 100 mm	b : 78 mm	b : 100 mm
c : 41 mm	c : 47 mm	c : 47 mm	c : 25 mm	c : 47 mm
d : 74 mm	d : 81 mm	d : 81 mm	d : 60 mm	d : 81 mm

B = hoogte radiator	a = afstand muur voorzijde radiator	b = hartafstand aansluiting links en rechts – muur	c = afstand muur achterzijde radiator	d = hartafstand middenaansluiting – muur
hauteur radiateur	distance mur face avant radiateur	entraxe raccordement gauche et droite – mur	distance mur dos du radiateur	entraxe raccordement central – mur

Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 246

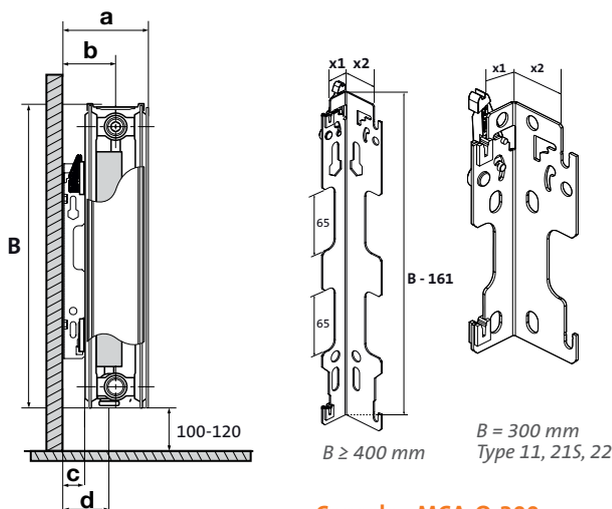
Lors du montage, il convient de prévoir une circulation d'air suffisante au-dessus et en dessous du radiateur: voir page 246



B = hoogte | hauteur • C = lengte | longueur

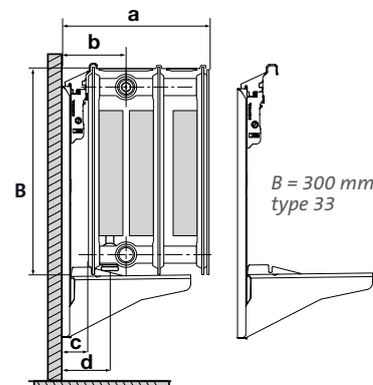
Console - MCW-5

alle types | tous les types



Console - MCA-Q-300

type 33, hoogte | hauteur 300 mm

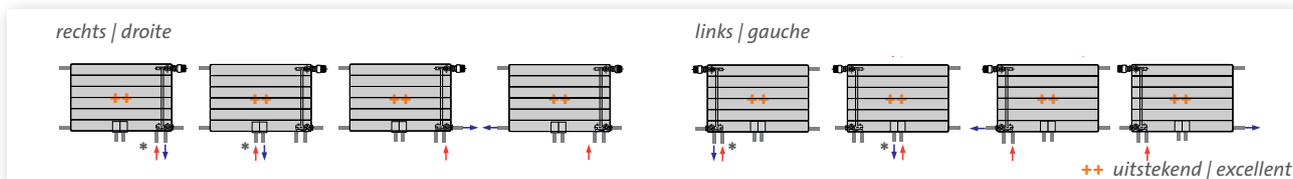


Vanaf lengte 2100 mm bevindt de 3de console zich 100 mm uit het midden.

A partir de 2100 mm de longueur, la 3<sup>ème</sup> console se situe 100 mm hors du centre du radiateur.

**Aansluiting | Raccordement**

• Aansluitmogelijkheden MET geïntegreerd kraanlichaam | Possibilités de raccordement AVEC corps de vanne intégré



**8 aansluitingen:**

- 2 x G 1/2" binnendraad, onderaan rechts of links (afgesloten met 2 blindstoppen met binnen zeskant SW 12)
- 2 x G 3/4" Euroconus midden, buitendraad (afgesloten met 2 blindstoppen SW 30)
- 4 x G 1/2" binnendraad, zijdelings rechts en links (afgesloten bovenaan met 1 ontluchter en 1 kraanlichaam, onderaan met 2 blindstoppen SW 22)

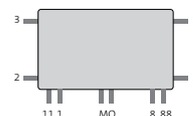
\* Bij rechtse uitvoering is de aanvoer links en de retour rechts, bij linkse aansluiting is de aanvoer rechts en de retour links

**8 raccords:**

- 2 x G 1/2" fil intérieur, en bas à droite ou à gauche (obturés avec 2 bouchons femelles SW 12)
- 2 x eurocônes G 3/4" au centre, fil extérieur (fermés avec 2 bouchons SW 30)
- 4 x G 1/2" fil intérieur, latéral gauche et droite (fermé dans le haut par un 1 purgeur et 1 corps de vanne, dans le bas par 2 bouchons SW 22)

\* Sur la version droite, l'arrivée se trouve à gauche et le retour à droite; sur la version gauche, l'arrivée est à droite et le retour à gauche

• Aansluitmogelijkheden ZONDER geïntegreerd kraanlichaam: alle informatie hiervan: zie blz. 18  
Possibilités de raccordement AVEC corps de vanne intégré: information pour ceci: voir page 18



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: ERA11XXXYYYYZ

VB. | EX.: ERA116001200L

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

type 11



lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur					
		300	400	500	600	750	900
450	75/65/20	242	306	366	424	506	584
	45/35/20	69	87	105	122	146	170
	EURO	<b>178,72</b>	<b>193,01</b>	<b>194,56</b>	<b>206,97</b>	<b>239,28</b>	<b>249,60</b>
600	75/65/20	323	408	488	565	675	779
	45/35/20	92	116	140	163	195	226
	EURO	<b>197,11</b>	<b>212,88</b>	<b>213,69</b>	<b>233,03</b>	<b>268,23</b>	<b>282,00</b>
750	75/65/20	404	510	611	707	844	974
	45/35/20	114	145	175	203	244	283
	EURO	<b>212,74</b>	<b>229,75</b>	<b>236,56</b>	<b>256,35</b>	<b>299,41</b>	<b>317,95</b>
900	75/65/20	484	612	733	848	1013	1168
	45/35/20	137	174	210	244	293	340
	EURO	<b>230,85</b>	<b>249,33</b>	<b>259,56</b>	<b>281,36</b>	<b>332,15</b>	<b>353,68</b>
1050	75/65/20	565	714	855	989	1181	1363
	45/35/20	160	204	245	285	342	396
	EURO	<b>250,21</b>	<b>270,23</b>	<b>283,86</b>	<b>303,09</b>	<b>363,34</b>	<b>389,62</b>
1200	75/65/20	646	816	977	1130	1350	1558
	45/35/20	183	233	280	326	391	453
	EURO	<b>267,29</b>	<b>288,68</b>	<b>307,43</b>	<b>332,55</b>	<b>395,53</b>	<b>425,21</b>
1350	75/65/20	726	918	1099	1272	1519	1752
	45/35/20	206	262	315	366	439	510
	EURO	<b>279,15</b>	<b>301,50</b>	<b>329,85</b>	<b>360,72</b>	<b>426,26</b>	<b>460,68</b>
1500	75/65/20	807	1020	1221	1413	1688	1947
	45/35/20	229	291	350	407	488	566
	EURO	<b>305,02</b>	<b>329,43</b>	<b>353,17</b>	<b>419,73</b>	<b>455,16</b>	<b>494,88</b>
1650	75/65/20	888	1122	1343	1554	1856	2142
	45/35/20	252	320	385	448	537	623
	EURO	<b>329,20</b>	<b>355,53</b>	<b>383,76</b>	<b>435,59</b>	<b>487,49</b>	<b>542,37</b>

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | raccordement gauche: sur commande sans supplément de prix

Watt/m 90/70/20 °C	687	868	1038	1200	1432	1650
Watt/m Δ T 30	271	343	412	478	573	662
n-waarde   valeur n	1,3436	1,3382	1,3329	1,3275	1,3224	1,3172

stock - aansluiting rechts | raccordement droite



## type 21S


 BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: ERA21XXXYYYYZ  
 VB-|EX.: ERA216001200L

 radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur					
		300	400	500	600	750	900
450	75/65/20	339	421	498	571	676	776
	45/35/20	99	122	143	162	189	214
	EURO	<b>196,59</b>	<b>212,30</b>	<b>216,77</b>	<b>236,84</b>	<b>265,81</b>	<b>290,22</b>
600	75/65/20	452	562	664	761	901	1034
	45/35/20	132	163	190	216	252	285
	EURO	<b>221,53</b>	<b>239,26</b>	<b>248,18</b>	<b>274,14</b>	<b>309,87</b>	<b>341,33</b>
750	75/65/20	566	702	830	952	1127	1293
	45/35/20	166	203	238	270	315	357
	EURO	<b>246,25</b>	<b>265,95</b>	<b>279,24</b>	<b>308,98</b>	<b>354,02</b>	<b>392,76</b>
900	75/65/20	679	842	996	1142	1352	1552
	45/35/20	199	244	286	324	378	428
	EURO	<b>271,47</b>	<b>293,18</b>	<b>311,42</b>	<b>346,34</b>	<b>398,15</b>	<b>442,93</b>
1050	75/65/20	792	983	1162	1332	1577	1810
	45/35/20	232	285	333	378	441	499
	EURO	<b>298,66</b>	<b>322,56</b>	<b>344,98</b>	<b>384,51</b>	<b>444,74</b>	<b>497,30</b>
1200	75/65/20	905	1123	1328	1523	1802	2069
	45/35/20	265	325	381	432	504	571
	EURO	<b>324,61</b>	<b>350,59</b>	<b>377,35</b>	<b>422,86</b>	<b>489,69</b>	<b>547,93</b>
1350	75/65/20	1018	1264	1494	1713	2028	2327
	45/35/20	298	366	429	486	567	642
	EURO	<b>352,65</b>	<b>380,84</b>	<b>409,42</b>	<b>464,15</b>	<b>534,58</b>	<b>599,26</b>
1500	75/65/20	1131	1404	1661	1904	2253	2586
	45/35/20	331	407	476	540	630	714
	EURO	<b>377,34</b>	<b>407,53</b>	<b>441,50</b>	<b>498,67</b>	<b>590,67</b>	<b>650,71</b>
1650	75/65/20	1244	1544	1827	2094	2478	2845
	45/35/20	364	448	524	594	693	785
	EURO	<b>404,73</b>	<b>437,10</b>	<b>476,02</b>	<b>535,95</b>	<b>628,77</b>	<b>705,18</b>
1800	75/65/20	1357	1685	1993	2284	2704	3103
	45/35/20	397	488	571	648	756	856
	EURO	<b>431,71</b>	<b>466,25</b>	<b>508,16</b>	<b>572,81</b>	<b>685,94</b>	<b>756,97</b>
1950	75/65/20	1470	1825	2159	2475	2929	3362
	45/35/20	431	529	619	702	819	928
	EURO	<b>457,64</b>	<b>494,24</b>	<b>540,26</b>	<b>626,88</b>	<b>723,59</b>	<b>808,72</b>
2100	75/65/20	1583	1966	2325	2665	3154	3620
	45/35/20	464	570	667	756	882	999
	EURO	<b>489,66</b>	<b>528,86</b>	<b>600,20</b>	<b>654,02</b>	<b>771,04</b>	<b>870,46</b>
2250	75/65/20	1697	2106	2491	2855	3380	3879
	45/35/20	497	610	714	810	945	1070
	EURO	<b>519,06</b>	<b>560,58</b>	<b>636,20</b>	<b>693,26</b>	<b>988,53</b>	<b>1117,16</b>
2400	75/65/20	1810	2246	2657	3046	3605	4138
	45/35/20	530	651	762	864	1009	1142
	EURO	<b>550,19</b>	<b>594,21</b>	<b>674,37</b>	<b>734,87</b>	<b>1044,83</b>	<b>1181,21</b>
2550	75/65/20	1923	2387	2823	3236	3830	4396
	45/35/20	563	692	809	918	1072	1213
	EURO	<b>612,29</b>	<b>747,80</b>	<b>786,96</b>	<b>850,26</b>	<b>1134,83</b>	<b>1243,73</b>
2700	75/65/20	2036	2527	2989	3426	4055	4655
	45/35/20	596	732	857	972	1135	1284
	EURO	<b>650,81</b>	<b>789,02</b>	<b>857,51</b>	<b>952,36</b>	<b>1201,79</b>	<b>1312,34</b>
3000	75/65/20	2262	2808	3321	3807	4506	5172
	45/35/20	662	814	952	1080	1261	1427
	EURO	<b>706,71</b>	<b>857,91</b>	<b>923,60</b>	<b>1000,32</b>	<b>1261,77</b>	<b>1431,54</b>

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | raccordement gauche: sur commande sans supplément de prix

Watt/m 90/70/20 °C	957	1191	1411	1621	1924	2214
Watt/m Δ T 30	386	477	561	639	750	855
n-waarde   valeur n	1,3096	1,3209	1,3322	1,3435	1,3584	1,3732

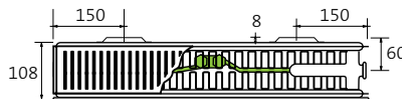
stock - aansluiting rechts | raccordement droite

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: ERA22XXXXYYYYZ

VB. | EX.: ERA226001200L

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

type 22



lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur					
		300	400	500	600	750	900
450	75/65/20	456	569	675	773	911	1037
	45/35/20	133	165	195	222	257	288
	EURO	<b>201,42</b>	<b>217,54</b>	<b>225,39</b>	<b>248,35</b>	<b>282,37</b>	<b>310,91</b>
600	75/65/20	608	759	899	1031	1214	1383
	45/35/20	177	220	259	296	343	384
	EURO	<b>229,95</b>	<b>248,35</b>	<b>261,34</b>	<b>292,83</b>	<b>334,15</b>	<b>370,95</b>
750	75/65/20	760	949	1124	1289	1518	1729
	45/35/20	221	275	324	370	428	479
	EURO	<b>258,34</b>	<b>278,99</b>	<b>297,61</b>	<b>332,45</b>	<b>385,23</b>	<b>431,30</b>
900	75/65/20	912	1139	1349	1546	1822	2075
	45/35/20	266	330	389	444	514	575
	EURO	<b>287,03</b>	<b>310,00</b>	<b>334,41</b>	<b>375,37</b>	<b>437,08</b>	<b>490,49</b>
1050	75/65/20	1064	1328	1574	1804	2125	2420
	45/35/20	310	385	454	518	599	671
	EURO	<b>310,52</b>	<b>335,36</b>	<b>372,73</b>	<b>419,38</b>	<b>491,23</b>	<b>553,51</b>
1200	75/65/20	1216	1518	1799	2062	2429	2766
	45/35/20	354	440	519	592	685	767
	EURO	<b>347,33</b>	<b>375,11</b>	<b>409,57</b>	<b>462,22</b>	<b>543,19</b>	<b>613,26</b>
1350	75/65/20	1368	1708	2024	2319	2732	3112
	45/35/20	398	495	584	665	771	863
	EURO	<b>378,56</b>	<b>408,85</b>	<b>446,58</b>	<b>510,42</b>	<b>595,89</b>	<b>673,46</b>
1500	75/65/20	1520	1898	2249	2577	3036	3458
	45/35/20	443	550	648	739	856	959
	EURO	<b>406,85</b>	<b>439,39</b>	<b>483,48</b>	<b>550,86</b>	<b>648,50</b>	<b>734,04</b>
1650	75/65/20	1671	2087	2473	2835	3340	3803
	45/35/20	487	605	713	813	942	1055
	EURO	<b>437,85</b>	<b>472,87</b>	<b>522,59</b>	<b>594,19</b>	<b>703,19</b>	<b>797,28</b>
1800	75/65/20	1823	2277	2698	3092	3643	4149
	45/35/20	531	660	778	887	1028	1151
	EURO	<b>468,23</b>	<b>505,69</b>	<b>559,50</b>	<b>636,73</b>	<b>755,63</b>	<b>857,91</b>
1950	75/65/20	1975	2467	2923	3350	3947	4495
	45/35/20	575	715	843	961	1113	1246
	EURO	<b>497,48</b>	<b>537,28</b>	<b>596,46</b>	<b>695,35</b>	<b>808,46</b>	<b>918,94</b>
2100	75/65/20	2127	2657	3148	3608	4250	4841
	45/35/20	620	770	908	1035	1199	1342
	EURO	<b>532,84</b>	<b>575,47</b>	<b>639,30</b>	<b>729,13</b>	<b>868,55</b>	<b>988,88</b>
2250	75/65/20	2279	2846	3373	3866	4554	5186
	45/35/20	664	825	973	1109	1285	1438
	EURO	<b>564,82</b>	<b>609,99</b>	<b>677,66</b>	<b>772,88</b>	<b>1198,10</b>	<b>1365,29</b>
2400	75/65/20	2431	3036	3598	4123	4858	5532
	45/35/20	708	880	1037	1183	1370	1534
	EURO	<b>598,71</b>	<b>646,61</b>	<b>718,32</b>	<b>819,26</b>	<b>1277,98</b>	<b>1445,64</b>
2550	75/65/20	2583	3226	3822	4381	5161	5878
	45/35/20	752	935	1102	1257	1456	1630
	EURO	<b>634,62</b>	<b>685,39</b>	<b>761,42</b>	<b>868,40</b>	<b>1381,03</b>	<b>1588,19</b>
2700	75/65/20	2735	3416	4047	4639	5465	6224
	45/35/20	797	990	1167	1331	1541	1726
	EURO	<b>765,07</b>	<b>926,66</b>	<b>1088,91</b>	<b>1238,50</b>	<b>1462,26</b>	<b>1682,06</b>
3000	75/65/20	3039	3795	4497	5154	6072	6915
	45/35/20	885	1100	1297	1479	1713	1918
	EURO	<b>831,66</b>	<b>1010,54</b>	<b>1129,70</b>	<b>1294,75</b>	<b>1553,47</b>	<b>1767,16</b>

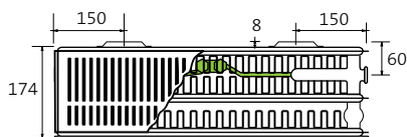
volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | raccordement gauche: sur commande sans supplément de prix

Watt/m 90/70/20 °C	1288	1609	1909	2190	2589	2958
Watt/m Δ T 30	517	644	761	870	1016	1146
n-waarde   valeur n	1,3154	1,3208	1,3261	1,3315	1,3497	1,3678

stock - aansluiting rechts | raccordement droite



## type 33



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **ERA33**XXXYYYYZ  
VB-|EX.: ERA336001200L

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
type \_\_\_\_\_  
hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
lengte/longueur \_\_\_\_\_  
Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur					
		300	400	500	600	750	900
450	75/65/20	638	810	970	1120	1329	1521
	45/35/20	186	234	278	318	371	418
	EURO	<b>281,95</b>	<b>304,51</b>	<b>317,29</b>	<b>353,17</b>	<b>402,94</b>	<b>446,30</b>
600	75/65/20	850	1079	1293	1493	1772	2027
	45/35/20	248	312	371	425	495	557
	EURO	<b>327,05</b>	<b>353,21</b>	<b>374,91</b>	<b>422,39</b>	<b>484,82</b>	<b>539,86</b>
750	75/65/20	1063	1349	1616	1867	2215	2534
	45/35/20	310	390	463	531	619	696
	EURO	<b>372,08</b>	<b>401,85</b>	<b>433,01</b>	<b>487,85</b>	<b>565,73</b>	<b>635,42</b>
900	75/65/20	1275	1619	1940	2240	2658	3041
	45/35/20	372	468	556	637	743	835
	EURO	<b>417,92</b>	<b>451,37</b>	<b>491,92</b>	<b>555,94</b>	<b>647,54</b>	<b>726,51</b>
1050	75/65/20	1488	1889	2263	2613	3101	3548
	45/35/20	434	546	649	743	866	975
	EURO	<b>466,71</b>	<b>504,04</b>	<b>551,67</b>	<b>626,52</b>	<b>733,53</b>	<b>826,06</b>
1200	75/65/20	1700	2159	2586	2987	3544	4055
	45/35/20	496	624	741	849	990	1114
	EURO	<b>513,81</b>	<b>554,92</b>	<b>612,43</b>	<b>694,95</b>	<b>815,93</b>	<b>920,24</b>
1350	75/65/20	1913	2429	2909	3360	3987	4562
	45/35/20	558	702	834	955	1114	1253
	EURO	<b>563,41</b>	<b>608,49</b>	<b>671,59</b>	<b>769,87</b>	<b>899,29</b>	<b>1014,54</b>
1500	75/65/20	2126	2699	3233	3734	4430	5069
	45/35/20	620	780	927	1061	1238	1392
	EURO	<b>608,65</b>	<b>657,34</b>	<b>730,47</b>	<b>847,00</b>	<b>982,73</b>	<b>1109,99</b>
1650	75/65/20	2338	2968	3556	4107	4872	5575
	45/35/20	682	858	1019	1168	1362	1532
	EURO	<b>657,74</b>	<b>710,35</b>	<b>793,36</b>	<b>905,51</b>	<b>1069,12</b>	<b>1209,01</b>
1800	75/65/20	2551	3238	3879	4480	5315	6082
	45/35/20	744	936	1112	1274	1485	1671
	EURO	<b>706,14</b>	<b>762,62</b>	<b>852,29</b>	<b>973,81</b>	<b>1152,57</b>	<b>1304,06</b>
1950	75/65/20	2763	3508	4202	4854	5758	6589
	45/35/20	806	1014	1205	1380	1609	1810
	EURO	<b>752,61</b>	<b>812,82</b>	<b>911,25</b>	<b>1059,07</b>	<b>1235,68</b>	<b>1400,24</b>
2100	75/65/20	2976	3778	4526	5227	6201	
	45/35/20	868	1092	1297	1486	1733	
	EURO	<b>806,42</b>	<b>870,93</b>	<b>976,92</b>	<b>1117,76</b>	<b>1324,39</b>	
2250	75/65/20	3188	4048	4849	5600	6644	
	45/35/20	930	1170	1390	1592	1857	
	EURO	<b>854,79</b>	<b>923,18</b>	<b>1035,53</b>	<b>1184,82</b>	<b>1686,56</b>	
2400	75/65/20	3401	4318	5172	5974	7087	
	45/35/20	992	1248	1483	1698	1981	
	EURO	<b>906,07</b>	<b>978,57</b>	<b>1097,67</b>	<b>1255,91</b>	<b>1786,22</b>	
2550	75/65/20	3613	4587	5495	6347	7530	
	45/35/20	1053	1326	1575	1804	2104	
	EURO	<b>960,45</b>	<b>1037,29</b>	<b>1163,53</b>	<b>1331,26</b>	<b>1976,39</b>	
2700	75/65/20	3826	4857	5819	6820	7973	
	45/35/20	1115	1404	1668	1911	2228	
	EURO	<b>1018,08</b>	<b>1099,52</b>	<b>1233,34</b>	<b>1411,15</b>	<b>1988,69</b>	
3000	75/65/20	4251	5397	6465	7467	8859	
	45/35/20	1239	1560	1854	2123	2476	
	EURO	<b>1079,16</b>	<b>1165,49</b>	<b>1307,34</b>	<b>1495,81</b>	<b>2152,98</b>	

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | raccordement gauche: sur commande sans supplément de prix

Watt/m 90/70/20 °C	1801	2290	2748	3179	3784	4344
Watt/m Δ T 30	724	915	1091	1254	1474	1671
n-waarde   valeur n	1,3144	1,3234	1,3323	1,3413	1,3596	1,3779

stock - aansluiting rechts | raccordement droite



## Compact

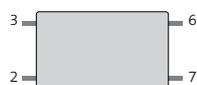
Een Compact radiator heeft een verzorgde afwerking: bovenbekleding en zijbekledingen zijn fabrieksmatig gemonteerd. Het profiel is netjes afgerond en biedt de nodige bescherming.

Le radiateur Compact possède d'une finition soignée. La grille supérieure et les parois latérales sont montées en usine. Le profil est bien arrondi et donne une excellente protection.

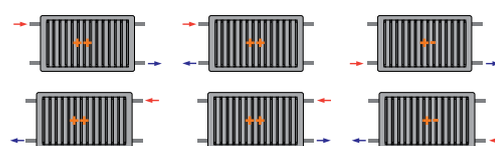
<b>Buissysteem</b>	standaard extern
<b>Aansluiting</b>	4 x G 1/2"
<b>Montage</b>	4 tot 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>types 11, 21S, 22, 33: montageset MCW-5 (1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen), consoleset MCW-5</li> <li>type 33 hoogte 300 mm, zonder opgelaste ophangstrippen: montageset MCA-Q (1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen), consoleset MCA-Q</li> </ul>
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Tuyauterie</b>	standard externe
<b>Raccordement</b>	4 x G 1/2"
<b>Montage</b>	4 à 6 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>types 11, 21S, 22, 33: set de montage MCW-5 (1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles), set de consoles MCW-5</li> <li>type 33 hauteur 300 mm, sans pattes de fixations: set de montage MCA-Q (1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles), set de consoles MCA-Q</li> </ul>
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

### Aansluiting | Raccordement



- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk  
Autres raccordements ne sont pas possibles



- ++ uitstekend | excellent
- + zeer goed | très bien
- +- minder goed | moins bien

# Compact

inhoud | volume: l/m

type	300	400	450	500	600	750	900
11	1,80	2,42	2,73	3,04	3,67	4,60	5,53
21S	4,00	5,17	5,75	6,33	7,50	9,35	11,20
22	3,71	4,89	5,48	6,06	7,24	9,00	10,76
33	5,52	7,30	8,19	9,08	10,86	13,52	16,19

gewicht | poids: kg/m

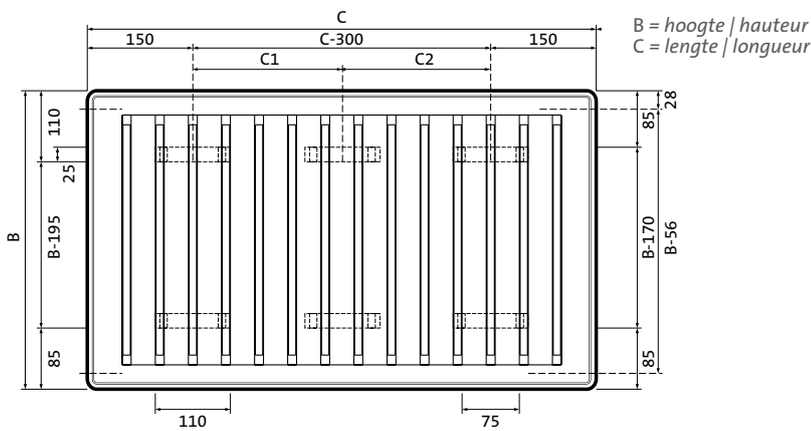
type	300	400	450	500	600	750	900
11	9,60	12,82	14,43	16,04	19,27	24,10	28,93
21S	15,60	21,17	23,95	26,73	32,30	39,45	46,60
22	17,90	23,78	26,71	29,65	35,52	44,33	53,14
33	26,67	35,84	40,43	45,02	54,19	67,95	81,71

## Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 246

## Montage

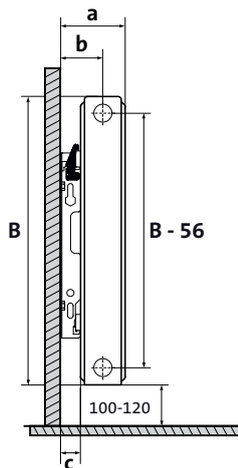
Lors du montage, il convient de prévoir une circulation d'air suffisante au-dessus et en dessous du radiateur: voir page 246



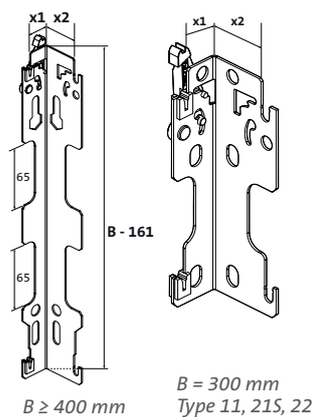
ophangstrippen (mm) | pattes de fixation (mm)

C	6x			4x	
	C1	C2	C	C-300	
1650	650	700	450	150	
1800	750	750	600	300	
1950	800	850	750	450	
2100	900	900	900	600	
2250	950	1000	1050	750	
2400	1050	1050	1200	900	
2550	1100	1150	1350	1050	
2700	1200	1200	1500	1200	
3000	1350	1350			

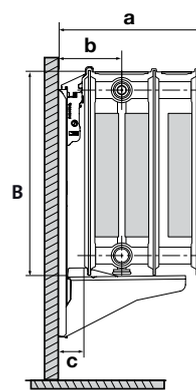
## Zijaanzicht Vue de Côté



## Console - MCW-5 alle types | tous les types

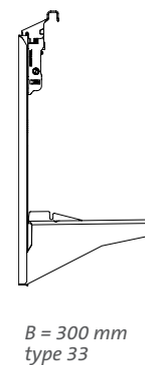


## Zijaanzicht Vue de Côté



## Console - MCA-Q-300

type 33, hoogte | hauteur 300 mm



smalle montage  
montage étroit  
X1 = 24 mm

### type 11

a : 92 mm  
b : 58,5 mm  
c : 25 mm

### type 21S

a : 100 mm  
b : 65,5 mm  
c : 31 mm

### type 22

a : 137 mm  
b : 84 mm  
c : 31 mm

### type 33, 300 mm

a : 197 mm  
b : 78 mm  
c : 25 mm

### type 33 (400-900 mm)

a : 202 mm  
b : 84 mm  
c : 31 mm

brede montage  
montage large  
X2 = 39,5 mm

### type 11

a : 107 mm  
b : 74 mm  
c : 41 mm

### type 21S

a : 116 mm  
b : 81 mm  
c : 47 mm

### type 22

a : 153 mm  
b : 100 mm  
c : 47 mm

### type 33, 300 mm

a : 197 mm  
b : 78 mm  
c : 25 mm

### type 33 (400-900 mm)

a : 218 mm  
b : 100 mm  
c : 47 mm

## type 11



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **KMP11XXXXYYY**  
 VB-EX.: KMP116001200

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_



lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur						
		300	400	450	500	600	750	900
450	75/65/20	248	318	351	384	446	534	616
	45/35/20	70	90	100	109	128	154	178
	EURO	<b>59,51</b>	<b>67,90</b>	<b>68,32</b>	<b>68,74</b>	<b>75,64</b>	<b>93,64</b>	<b>99,38</b>
600	75/65/20	331	424	468	512	595	712	821
	45/35/20	93	120	133	146	170	205	238
	EURO	<b>68,06</b>	<b>78,93</b>	<b>79,16</b>	<b>79,42</b>	<b>90,15</b>	<b>109,77</b>	<b>117,39</b>
750	75/65/20	413	530	585	640	744	890	1026
	45/35/20	117	150	166	182	213	256	297
	EURO	<b>76,44</b>	<b>88,32</b>	<b>90,21</b>	<b>92,14</b>	<b>103,15</b>	<b>127,09</b>	<b>137,41</b>
900	75/65/20	496	635	702	768	893	1068	1231
	45/35/20	140	180	199	218	255	307	357
	EURO	<b>85,39</b>	<b>99,22</b>	<b>102,10</b>	<b>104,91</b>	<b>117,06</b>	<b>145,33</b>	<b>157,29</b>
1050	75/65/20	579	741	819	896	1042	1246	1436
	45/35/20	163	210	233	255	298	359	416
	EURO	<b>93,92</b>	<b>110,84</b>	<b>114,66</b>	<b>118,46</b>	<b>129,15</b>	<b>162,70</b>	<b>177,31</b>
1200	75/65/20	661	847	936	1024	1190	1424	1642
	45/35/20	186	240	266	291	340	410	475
	EURO	<b>103,01</b>	<b>121,12</b>	<b>126,36</b>	<b>131,57</b>	<b>145,54</b>	<b>180,59</b>	<b>197,12</b>
1350	75/65/20	744	953	1053	1152	1339	1602	1847
	45/35/20	210	270	299	328	383	461	535
	EURO	<b>111,74</b>	<b>128,25</b>	<b>136,17</b>	<b>144,03</b>	<b>161,21</b>	<b>197,69</b>	<b>216,87</b>
1500	75/65/20	827	1059	1170	1280	1488	1781	2052
	45/35/20	233	300	332	364	425	512	594
	EURO	<b>120,70</b>	<b>143,82</b>	<b>150,43</b>	<b>157,03</b>	<b>194,06</b>	<b>213,80</b>	<b>235,89</b>
1650	75/65/20	909	1165	1287	1407	1637	1959	2257
	45/35/20	256	330	365	400	468	563	654
	EURO	<b>132,68</b>	<b>158,35</b>	<b>166,21</b>	<b>174,05</b>	<b>202,90</b>	<b>231,79</b>	<b>262,33</b>
1800	75/65/20	992	1271	1404	1535	1786	2137	2462
	45/35/20	280	360	399	437	510	615	713
	EURO	<b>143,68</b>	<b>172,03</b>	<b>181,76</b>	<b>189,94</b>	<b>219,47</b>	<b>251,78</b>	<b>285,21</b>
1950	75/65/20					1934		
	45/35/20					553		
	EURO					<b>233,71</b>		
2100	75/65/20					2083		
	45/35/20					595		
	EURO					<b>248,45</b>		

volgens EN442 | selon EN442

Watt/m 90/70/20 °C	705	902	996	1089	1266	1512	1741
Watt/m Δ T 30	277	355	393	430	501	602	696
n-waarde   valeur n	1,3498	1,3451	1,3427	1,3404	1,3357	1,3287	1,3217

stock

# Compact



## type 21S



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **KMP21XXXXYYY**  
 VB- | EX.: **KMP21600L200**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur						
		300	400	450	500	600	750	900
450	75/65/20	361	448	490	530	607	718	823
	45/35/20	100	125	137	148	171	203	235
	EURO	<b>70,93</b>	<b>82,32</b>	<b>83,59</b>	<b>84,86</b>	<b>96,41</b>	<b>113,00</b>	<b>127,01</b>
600	75/65/20	481	598	653	706	809	957	1097
	45/35/20	134	167	182	198	228	271	313
	EURO	<b>82,97</b>	<b>97,79</b>	<b>100,34</b>	<b>102,90</b>	<b>117,80</b>	<b>138,31</b>	<b>156,38</b>
750	75/65/20	602	747	816	883	1012	1196	1372
	45/35/20	167	208	228	247	285	339	391
	EURO	<b>95,06</b>	<b>113,11</b>	<b>116,94</b>	<b>120,73</b>	<b>137,81</b>	<b>163,66</b>	<b>185,87</b>
900	75/65/20	722	896	979	1059	1214	1436	1646
	45/35/20	200	250	274	297	342	407	469
	EURO	<b>108,02</b>	<b>128,72</b>	<b>133,95</b>	<b>139,20</b>	<b>159,24</b>	<b>188,98</b>	<b>214,67</b>
1050	75/65/20	842	1046	1142	1236	1416	1675	1920
	45/35/20	234	292	319	346	399	474	548
	EURO	<b>121,67</b>	<b>145,57</b>	<b>152,03</b>	<b>158,47</b>	<b>181,15</b>	<b>215,73</b>	<b>245,89</b>
1200	75/65/20	962	1195	1306	1412	1619	1914	2195
	45/35/20	267	333	365	396	455	542	626
	EURO	<b>134,88</b>	<b>161,69</b>	<b>169,37</b>	<b>177,05</b>	<b>203,18</b>	<b>241,50</b>	<b>274,94</b>
1350	75/65/20	1083	1345	1469	1589	1821	2153	2469
	45/35/20	301	375	410	445	512	610	704
	EURO	<b>148,82</b>	<b>179,05</b>	<b>187,27</b>	<b>195,46</b>	<b>226,85</b>	<b>267,32</b>	<b>304,40</b>
1500	75/65/20	1203	1494	1632	1766	2024	2393	2744
	45/35/20	334	417	456	494	569	678	782
	EURO	<b>160,86</b>	<b>194,37</b>	<b>204,16</b>	<b>213,87</b>	<b>246,68</b>	<b>306,23</b>	<b>333,96</b>
1650	75/65/20	1323	1643	1795	1942	2226	2632	3018
	45/35/20	367	458	502	544	626	746	861
	EURO	<b>174,83</b>	<b>211,35</b>	<b>222,52</b>	<b>233,69</b>	<b>268,07</b>	<b>321,34</b>	<b>365,18</b>
1800	75/65/20	1444	1793	1958	2119	2428	2871	3292
	45/35/20	401	500	547	593	683	813	939
	EURO	<b>188,29</b>	<b>228,06</b>	<b>240,13</b>	<b>252,16</b>	<b>289,26</b>	<b>350,55</b>	<b>394,94</b>
1950	75/65/20	1564	1942	2122	2295	2631	3110	3567
	45/35/20	434	542	593	643	740	881	1017
	EURO	<b>201,16</b>	<b>244,15</b>	<b>257,39</b>	<b>270,56</b>	<b>320,26</b>	<b>375,78</b>	<b>424,63</b>
2100	75/65/20	1684	2092	2285	2472	2833	3350	3841
	45/35/20	467	583	639	692	797	949	1095
	EURO	<b>217,43</b>	<b>264,01</b>	<b>288,37</b>	<b>306,84</b>	<b>335,85</b>	<b>403,00</b>	<b>460,09</b>
2250	75/65/20	1805	2241	2448	2648	3035	3589	4115
	45/35/20	501	625	684	742	854	1017	1174
	EURO	<b>230,17</b>	<b>279,98</b>	<b>305,85</b>	<b>326,93</b>	<b>357,24</b>	<b>428,83</b>	<b>489,77</b>
2400	75/65/20	1925	2390	2611	2825	3238	3828	4390
	45/35/20	534	667	730	791	911	1084	1252
	EURO	<b>246,57</b>	<b>298,81</b>	<b>326,48</b>	<b>353,21</b>	<b>380,64</b>	<b>455,50</b>	<b>520,15</b>
2550	75/65/20	2045	2540	2774	3001	3440	4067	4664
	45/35/20	568	708	775	841	968	1152	1330
	EURO	<b>258,41</b>	<b>314,75</b>	<b>333,33</b>	<b>367,66</b>	<b>401,97</b>	<b>495,93</b>	<b>549,76</b>
2700	75/65/20	2165	2689	2938	3178	3642	4307	4938
	45/35/20	601	750	821	890	1025	1220	1408
	EURO	<b>274,67</b>	<b>334,30</b>	<b>365,26</b>	<b>417,24</b>	<b>426,04</b>	<b>530,73</b>	<b>582,25</b>
3000	75/65/20	2406	2988	3264	3531	4047	4785	5487
	45/35/20	668	833	912	989	1139	1356	1565
	EURO	<b>301,01</b>	<b>366,96</b>	<b>400,82</b>	<b>441,49</b>	<b>469,05</b>	<b>569,38</b>	<b>638,74</b>

volgens EN442 | selon EN442

Watt/m 90/70/20 °C	1029	1277	1394	1507	1726	2038	2334
Watt/m Δ T 30	399	497	543	588	676	802	923
n-waarde   valeur n	1,3668	1,3620	1,3596	1,3572	1,3523	1,3451	1,3379

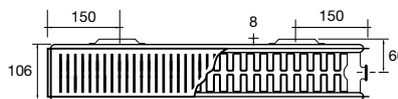
stock

## type 22

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **KMP22XXXXYYY**

VB. | EX.: **KMP226001200**

radiator|radiateur \_\_\_\_\_  
type \_\_\_\_\_  
hoogte|hauteur \_\_\_\_\_  
lengte|longueur \_\_\_\_\_



lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur						
		300	400	450	500	600	750	900
450	75/65/20	474	601	661	718	824	968	1092
	45/35/20	129	165	183	199	231	274	313
	EURO	<b>80,32</b>	<b>94,53</b>	<b>96,97</b>	<b>99,38</b>	<b>113,54</b>	<b>134,50</b>	<b>152,06</b>
600	75/65/20	632	802	881	957	1099	1290	1456
	45/35/20	172	221	243	266	308	366	418
	EURO	<b>94,91</b>	<b>113,54</b>	<b>117,53</b>	<b>121,50</b>	<b>140,95</b>	<b>166,42</b>	<b>189,09</b>
750	75/65/20	790	1002	1101	1196	1374	1613	1820
	45/35/20	216	276	304	332	385	457	522
	EURO	<b>109,61</b>	<b>132,41</b>	<b>138,16</b>	<b>143,88</b>	<b>165,38</b>	<b>197,90</b>	<b>226,26</b>
900	75/65/20	948	1202	1321	1436	1649	1935	2184
	45/35/20	259	331	365	398	461	548	627
	EURO	<b>125,06</b>	<b>151,52</b>	<b>159,04</b>	<b>166,58</b>	<b>191,80</b>	<b>229,85</b>	<b>262,77</b>
1050	75/65/20	1106	1403	1541	1675	1924	2258	2548
	45/35/20	302	386	426	465	538	640	731
	EURO	<b>141,41</b>	<b>167,14</b>	<b>178,67</b>	<b>190,18</b>	<b>218,95</b>	<b>263,22</b>	<b>301,62</b>
1200	75/65/20	1264	1603	1762	1914	2198	2580	2912
	45/35/20	345	441	487	531	615	731	836
	EURO	<b>157,29</b>	<b>191,66</b>	<b>202,28</b>	<b>212,92</b>	<b>245,36</b>	<b>295,27</b>	<b>338,45</b>
1350	75/65/20	1422	1804	1982	2153	2473	2903	3276
	45/35/20	388	496	548	598	692	822	940
	EURO	<b>173,94</b>	<b>212,44</b>	<b>224,07</b>	<b>235,70</b>	<b>275,05</b>	<b>327,74</b>	<b>375,55</b>
1500	75/65/20	1580	2004	2202	2393	2748	3225	3641
	45/35/20	431	552	609	664	769	914	1044
	EURO	<b>188,71</b>	<b>231,28</b>	<b>244,89</b>	<b>258,47</b>	<b>300,00</b>	<b>360,15</b>	<b>412,90</b>
1650	75/65/20	1737	2204	2422	2632	3023	3548	4005
	45/35/20	474	607	670	730	846	1005	1149
	EURO	<b>205,02</b>	<b>251,90</b>	<b>267,21</b>	<b>282,53</b>	<b>326,70</b>	<b>393,86</b>	<b>451,88</b>
1800	75/65/20	1895	2405	2642	2871	3298	3870	4369
	45/35/20	517	662	730	797	923	1097	1253
	EURO	<b>221,12</b>	<b>272,14</b>	<b>288,76</b>	<b>305,30</b>	<b>352,91</b>	<b>426,18</b>	<b>489,24</b>
1950	75/65/20	2053	2605	2863	3110	3572	4193	4733
	45/35/20	561	717	791	863	1000	1188	1358
	EURO	<b>236,37</b>	<b>291,61</b>	<b>309,88</b>	<b>328,09</b>	<b>389,05</b>	<b>458,77</b>	<b>526,85</b>
2100	75/65/20	2211	2806	3083	3350	3847	4515	5097
	45/35/20	604	772	852	930	1077	1279	1462
	EURO	<b>255,43</b>	<b>315,15</b>	<b>334,82</b>	<b>354,49</b>	<b>409,86</b>	<b>495,77</b>	<b>569,96</b>
2250	75/65/20	2369	3006	3303	3589	4122	4838	5461
	45/35/20	647	827	913	996	1154	1371	1567
	EURO	<b>270,80</b>	<b>334,69</b>	<b>355,97</b>	<b>377,26</b>	<b>436,36</b>	<b>528,13</b>	<b>596,14</b>
2400	75/65/20	2527	3206	3523	3828	4397	5160	5825
	45/35/20	690	883	974	1062	1230	1462	1671
	EURO	<b>288,91</b>	<b>357,02</b>	<b>384,01</b>	<b>411,00</b>	<b>464,92</b>	<b>545,61</b>	<b>615,93</b>
2550	75/65/20	2685	3407	3743	4067	4672	5483	6189
	45/35/20	733	938	1035	1129	1307	1553	1776
	EURO	<b>304,25</b>	<b>376,48</b>	<b>390,91</b>	<b>424,80</b>	<b>491,41</b>	<b>593,73</b>	<b>682,79</b>
2700	75/65/20	2843	3607	3964	4307	4946	5805	6553
	45/35/20	776	993	1096	1195	1384	1645	1880
	EURO	<b>322,93</b>	<b>399,53</b>	<b>439,06</b>	<b>477,07</b>	<b>547,83</b>	<b>628,66</b>	<b>723,15</b>
3000	75/65/20	3159	4008	4404	4785	5496	6450	7281
	45/35/20	862	1103	1217	1328	1538	1828	2089
	EURO	<b>354,49</b>	<b>439,27</b>	<b>467,48</b>	<b>495,71</b>	<b>573,91</b>	<b>673,52</b>	<b>760,29</b>

volgens EN442 | selon EN442

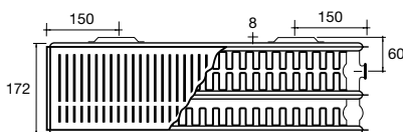
Watt/m 90/70/20 °C	1355	1717	1885	2046	2347	2747	3094
Watt/m Δ T 30	519	662	729	793	915	1082	1229
n-waarde   valeur n	1,3845	1,3757	1,3713	1,3669	1,3581	1,3449	1,3316

stock

# Compact



type 33



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **KMP33XXXXYYYY**

VB. | EX.: **KMP336001200**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur						
		300	400	450	500	600	750	900
450	75/65/20	672	863	952	1037	1195	1404	1580
	45/35/20	185	240	266	292	340	406	464
	EURO	<b>113,36</b>	<b>135,23</b>	<b>138,92</b>	<b>142,57</b>	<b>163,15</b>	<b>191,73</b>	<b>216,64</b>
600	75/65/20	896	1151	1270	1383	1594	1871	2107
	45/35/20	246	320	355	389	453	541	619
	EURO	<b>134,57</b>	<b>163,21</b>	<b>169,46</b>	<b>175,66</b>	<b>202,90</b>	<b>238,73</b>	<b>270,31</b>
750	75/65/20	1121	1439	1587	1729	1992	2339	2634
	45/35/20	308	400	444	486	566	676	774
	EURO	<b>155,91</b>	<b>191,11</b>	<b>200,07</b>	<b>208,98</b>	<b>240,47</b>	<b>285,18</b>	<b>325,21</b>
900	75/65/20	1345	1726	1904	2075	2390	2807	3161
	45/35/20	370	480	532	583	679	811	929
	EURO	<b>178,39</b>	<b>219,53</b>	<b>231,16</b>	<b>242,78</b>	<b>279,56</b>	<b>332,14</b>	<b>377,45</b>
1050	75/65/20	1569	2014	2222	2420	2789	3275	3688
	45/35/20	431	560	621	680	793	946	1084
	EURO	<b>202,32</b>	<b>249,76</b>	<b>263,46</b>	<b>277,12</b>	<b>320,09</b>	<b>381,49</b>	<b>434,59</b>
1200	75/65/20	1793	2302	2539	2766	3187	3743	4214
	45/35/20	493	640	710	778	906	1082	1238
	EURO	<b>225,31</b>	<b>278,97</b>	<b>295,49</b>	<b>311,96</b>	<b>359,36</b>	<b>428,81</b>	<b>488,65</b>
1350	75/65/20	2017	2589	2857	3112	3586	4211	4741
	45/35/20	555	720	799	875	1019	1217	1393
	EURO	<b>249,73</b>	<b>309,72</b>	<b>327,82</b>	<b>345,94</b>	<b>402,33</b>	<b>476,65</b>	<b>542,78</b>
1500	75/65/20	2241	2877	3174	3458	3984	4679	5268
	45/35/20	616	800	887	972	1132	1352	1548
	EURO	<b>271,07</b>	<b>337,75</b>	<b>358,78</b>	<b>379,75</b>	<b>446,63</b>	<b>524,51</b>	<b>597,55</b>
1650	75/65/20	2465	3165	3491	3803	4382	5146	5795
	45/35/20	678	880	976	1069	1246	1487	1703
	EURO	<b>294,87</b>	<b>368,19</b>	<b>392,04</b>	<b>415,82</b>	<b>480,22</b>	<b>574,11</b>	<b>654,40</b>
1800	75/65/20	2689	3452	3809	4149	4781	5614	6322
	45/35/20	739	960	1065	1166	1359	1622	1857
	EURO	<b>318,47</b>	<b>398,20</b>	<b>423,96</b>	<b>449,65</b>	<b>519,40</b>	<b>621,99</b>	<b>708,95</b>
1950	75/65/20	2913	3740	4126	4495	5179	6082	6848
	45/35/20	801	1040	1154	1264	1472	1758	2012
	EURO	<b>340,69</b>	<b>427,02</b>	<b>455,27</b>	<b>483,49</b>	<b>568,33</b>	<b>669,73</b>	<b>764,16</b>
2100	75/65/20	3137	4028	4444	4841	5578	6550	7375
	45/35/20	863	1120	1242	1361	1585	1893	2167
	EURO	<b>366,98</b>	<b>460,35</b>	<b>490,78</b>	<b>521,20</b>	<b>602,04</b>	<b>720,62</b>	<b>824,55</b>
2250	75/65/20	3362	4316	4761	5186	5976	7018	7902
	45/35/20	924	1200	1331	1458	1699	2028	2322
	EURO	<b>389,35</b>	<b>489,16</b>	<b>539,60</b>	<b>554,99</b>	<b>641,50</b>	<b>759,56</b>	<b>879,19</b>
2400	75/65/20	3586	4603	5078	5532	6374	7486	8429
	45/35/20	986	1280	1420	1555	1812	2163	2477
	EURO	<b>415,33</b>	<b>527,42</b>	<b>558,87</b>	<b>590,28</b>	<b>683,32</b>	<b>805,57</b>	<b>935,02</b>
2550	75/65/20	3810	4891	5396	5878	6773	7953	8956
	45/35/20	1048	1360	1508	1652	1925	2299	2631
	EURO	<b>437,65</b>	<b>565,69</b>	<b>594,93</b>	<b>624,12</b>	<b>722,81</b>	<b>890,99</b>	<b>989,68</b>
2700	75/65/20	4034	5179	5713	6224	7171	8421	9482
	45/35/20	1109	1440	1597	1749	2038	2434	2786
	EURO	<b>463,88</b>	<b>603,96</b>	<b>632,35</b>	<b>660,76</b>	<b>764,95</b>	<b>896,90</b>	<b>1047,51</b>
3000	75/65/20	4482	5754	6348	6915	7968	9357	10536
	45/35/20	1232	1600	1775	1944	2265	2704	3096
	EURO	<b>509,67</b>	<b>671,07</b>	<b>708,53</b>	<b>728,53</b>	<b>889,33</b>	<b>980,57</b>	<b>1156,69</b>

volgens EN442 | selon EN442

Watt/m 90/70/20 °C	1920	2460	2711	2950	3392	3970	4456
Watt/m Δ T 30	739	955	1057	1155	1338	1586	1802
n-waarde   valeur n	1,3768	1,3651	1,3592	1,3533	1,3415	1,3238	1,3061

stock



## Vertical

Een verticale radiator die weinig plaats inneemt aan de wand. Het voorpaneel is geprofileerd.

Un radiateur vertical qui prend peu de place au mur. La face avant est profilée.

<b>Buissysteem</b>	de radiatoren worden voor een tweepijps-systeem geleverd. De radiator is omkeerbaar boven/onder. (Opgelet: bij bovenaansluiting dient men de radiator om te draaien en is minimum 3 m waterkolom opvoerhoogte nodig aan de aanvoer van de radiator en dit bij een minimum debiet van 150 l/u)
<b>Aansluiting</b>	6 x G 1/2" Opgelet, bij type 22 bevindt het aansluitventiel zich excentrisch in de radiator
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	consoleset met 2 verticale wandconsoles, 2 zijbekledingen (excl. type 10C), montageklemmen, 1 draaibare ontluchter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Tuyauterie</b>	les radiateurs sont livrés pour un système bitube. Le radiateur est réversible haut/bas. (Attention: en cas de raccordement dans le haut, le radiateur doit être tourné et une hauteur de refoulement d'eau de minimum 3 m est nécessaire pour l'alimentation du radiateur, ceci à un débit minimal de 150 l/h)
<b>Raccordement</b>	6 x G 1/2" Attention, pour le type 22, la vanne de raccordement est placée de façon excentrique dans le radiateur
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	set avec 2 consoles verticales, 2 habillages latéraux (sauf pour le type 10C), clips de blocage, 1 bouchon purgeur orientable, 3 bouchons pleins, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

# Vertical

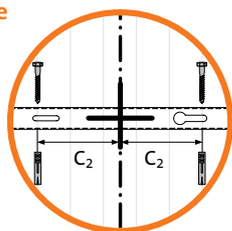
inhoud | volume: l/m

type	1500	1800	1950	2100	2300
10C	9,83	10,13	11,07	12,00	
20C		21,83	23,78	25,65	
21C		21,47	24,13	25,47	
22C		21,60	23,13	24,67	26,67

gewicht | poids: kg/m

type	1500	1800	1950	2100	2300
10C	31,33	37,47	38,67	40,13	
20C		71,33	77,07	81,73	
21C		83,07	91,33	96,93	
22C		93,87	102,33	110,80	118,27

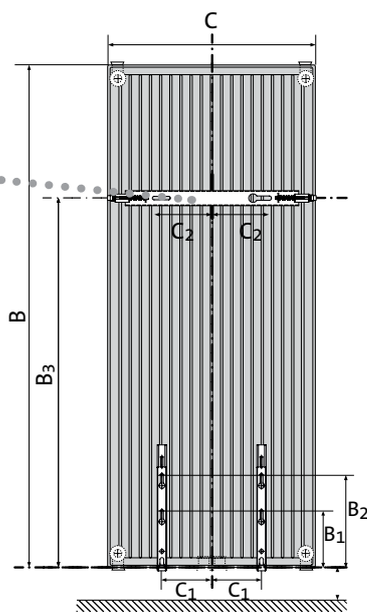
## Montage



Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 246

Lors du montage, il convient de prévoir une circulation d'air suffisante au-dessus et en dessous du radiateur: voir page 246

B = hoogte | hauteur  
C = lengte | longueur



afmetingen in mm  
dimensions en mm

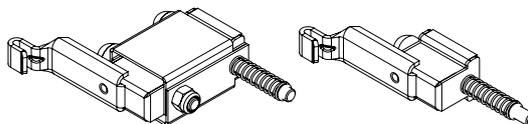
C	300	450	600	750
C <sub>1</sub>	75	100	175	250
C <sub>2</sub>	25	95	170	245

B	1500	1800	1950	2100	2300
B <sub>3</sub>	1150	1450	1600	1750	1950
B <sub>1</sub>	T10 = 170		T20-21-22 = 150		
B <sub>2</sub>	T10 = 270		T20-21-22 = 250		

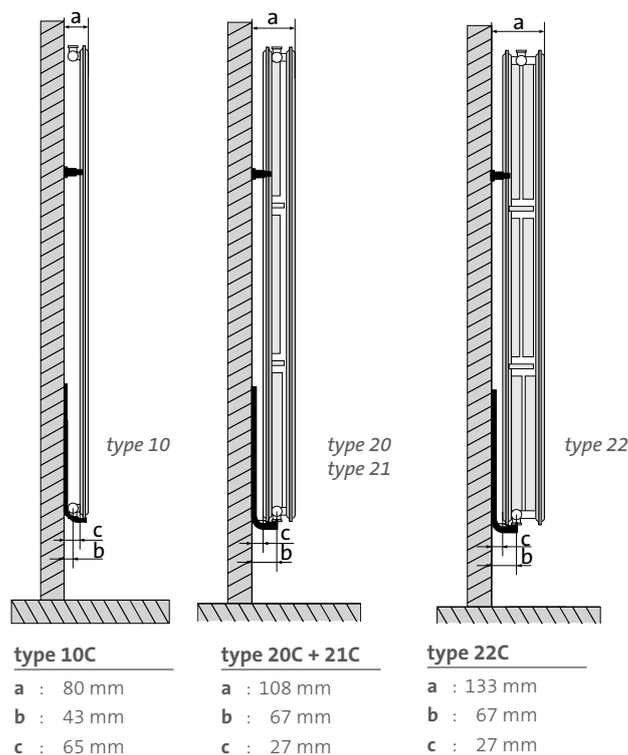
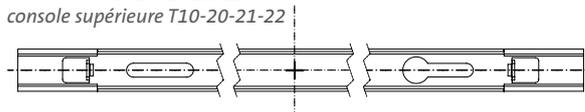
## Consoles

bevestiging bovenconsole T10  
fixation console supérieure T10

bevestiging bovenconsole T20-21-22  
fixation console supérieure T20-21-22



bovenconsole T10-20-21-22  
console supérieure T10-20-21-22



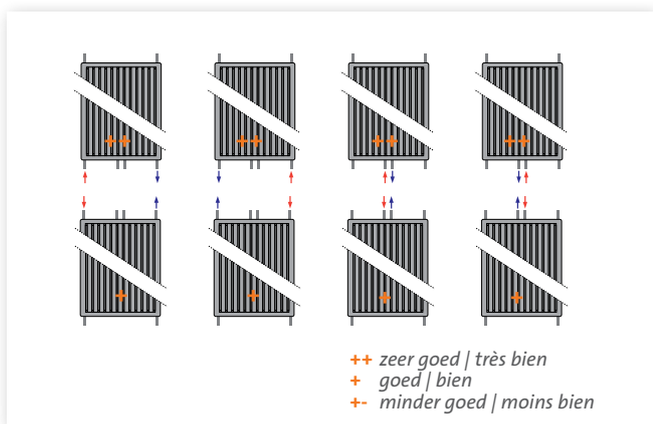
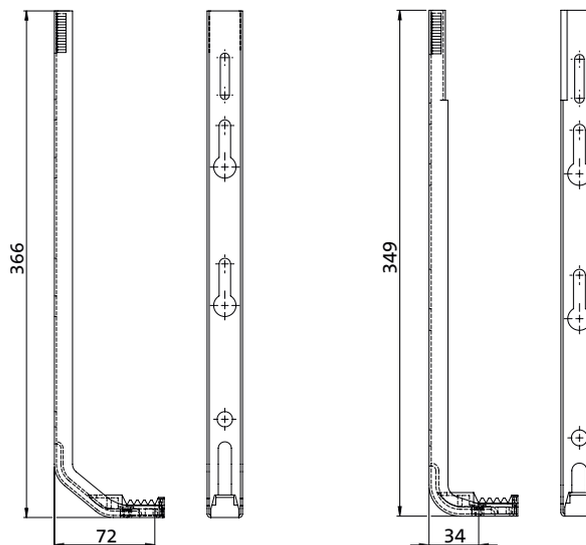
## Aansluiting | Raccordement

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk  
Autres raccords ne sont pas possibles



onderconsole T10  
console inférieure T10

onderconsole T20-21-22  
console inférieure T20-21-22

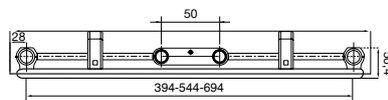


# Vertical

## type 10 C

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **VR10XXXXYYY**  
VB-|EX.: **VR101800600**

radiator|radiateur \_\_\_\_\_  
type \_\_\_\_\_  
hoogte|hauteur \_\_\_\_\_  
lengte|longueur \_\_\_\_\_



lengte longueur	Watt prijs   prix EURO	hoogte   hauteur				
		1500	1800	1950	2100	2300
300	75/65/20 45/35/20 EURO					
450	75/65/20	650	765	819	876	
	45/35/20 EURO	193 <b>181,50</b>	221 <b>218,51</b>	234 <b>227,28</b>	247 <b>240,44</b>	
600	75/65/20	867	1020	1092	1168	
	45/35/20 EURO	257 <b>205,33</b>	295 <b>244,59</b>	311 <b>255,45</b>	329 <b>268,50</b>	
750	75/65/20		1275	1365	1460	
	45/35/20 EURO		368 <b>277,04</b>	389 <b>290,42</b>	411 <b>305,80</b>	

volgens EN442 | selon EN442

Watt/m 90/70/20 °C	1831	2164	2323	2490	
Watt/m Δ T 30	745	864	919	976	
n-waarde   valeur n	1,2976	1,3246	1,3381	1,3516	

afgifte gemeten bij onderaansluiting | émissions mesurées raccordements du bas

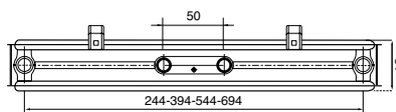
stock

# Vertical

## type 20 C

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **VR20XXXXYYY**  
VB-|EX.: **VR201800600**

radiator|radiateur \_\_\_\_\_  
type \_\_\_\_\_  
hoogte|hauteur \_\_\_\_\_  
lengte|longueur \_\_\_\_\_



lengte longueur	Watt prijs   prix EURO	hoogte   hauteur			
		1500	1800	1950	2100
300	75/65/20		819	877	935
	45/35/20 EURO		240 <b>295,77</b>	256 <b>296,75</b>	272 <b>316,56</b>
450	75/65/20		1229	1315	1403
	45/35/20 EURO		360 <b>376,46</b>	384 <b>381,60</b>	408 <b>407,14</b>
600	75/65/20		1638	1753	1870
	45/35/20 EURO		480 <b>422,52</b>	512 <b>423,92</b>	544 <b>452,22</b>
750	75/65/20		2048	2192	2338
	45/35/20 EURO		600 <b>462,24</b>	639 <b>494,74</b>	680 <b>527,69</b>

volgens EN442 | selon EN442

Watt/m 90/70/20 °C		3466	3713	3963	
Watt/m Δ T 30		1399	1494	1590	
n-waarde   valeur n		1,3094	1,3135	1,3176	

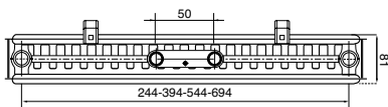
afgifte gemeten bij onderaansluiting | émissions mesurées raccordements du bas

stock

# Vertical



## type 21 C



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **VR21XXXXYYY**

VB. | EX.: **VR211800600**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur				
		1500	1800	1950	2100	2300
300	75/65/20		963	1020	1081	
	45/35/20 EURO		275 <b>354,11</b>	290 <b>372,30</b>	309 <b>394,21</b>	
450	75/65/20		1445	1530	1621	
	45/35/20 EURO		412 <b>436,62</b>	435 <b>456,52</b>	463 <b>482,93</b>	
600	75/65/20		1926	2040	2162	
	45/35/20 EURO		549 <b>505,86</b>	579 <b>531,86</b>	617 <b>563,17</b>	
750	75/65/20		2408	2550	2702	
	45/35/20 EURO		686 <b>579,99</b>	724 <b>612,22</b>	771 <b>648,87</b>	

volgens EN442 | selon EN442

Watt/m 90/70/20 °C	4097	4343	4598
Watt/m Δ T 30	1620	1713	1820
n-waarde   valeur n	1,3384	1,3422	1,3371

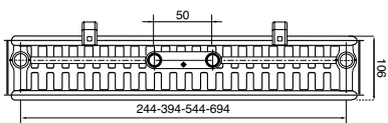
afgifte gemeten bij onderaansluiting | émissions mesurées raccordements du bas

stock

# Vertical



## type 22 C



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **VR22XXXXYYY**

VB. | EX.: **VR221800600**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur				
		1500	1800	1950	2100	2300
300	75/65/20		1132	1192	1252	1332
	45/35/20 EURO		317 <b>392,91</b>	332 <b>418,18</b>	347 <b>444,56</b>	370 <b>471,38</b>
450	75/65/20		1698	1788	1877	1998
	45/35/20 EURO		476 <b>479,74</b>	499 <b>510,60</b>	521 <b>542,80</b>	554 <b>575,54</b>
600	75/65/20		2264	2384	2503	2663
	45/35/20 EURO		635 <b>561,30</b>	665 <b>597,40</b>	695 <b>635,07</b>	739 <b>673,40</b>
750	75/65/20		2830	2980	3129	3329
	45/35/20 EURO		793 <b>660,48</b>	831 <b>700,09</b>	868 <b>744,34</b>	924 <b>787,87</b>

volgens EN442 | selon EN442

Watt/m 90/70/20 °C	4833	5093	5353	5696
Watt/m Δ T 30	1887	1981	2075	2208
n-waarde   valeur n	1,3566	1,3619	1,3672	1,3671

afgifte gemeten bij onderaansluiting | émissions mesurées raccordements du bas

stock



# Plintradiatoren Radiateurs plinthe





## Kenmerken

- De plintradiatoren zijn vervaardigd uit koudgewalst, hoogwaardig plaatstaal volgens EN 10130 en EN 10131. Wanddikte is conform de norm EN442
- De plintradiator is in de volgende 5 varianten beschikbaar:
  - zonder voorpaneel (type Integra)
  - met vlak voorpaneel: enkelzijdig (type Parada)
  - met vlak voorpaneel: dubbelzijdig (type Parada D)
  - met geprofileerd voorpaneel: enkelzijdig (type Ramo)
  - met geprofileerd voorpaneel: dubbelzijdig (type Ramo D)
- Alle modellen zijn beschikbaar in type 22, 33 en 44
- Proefdruk: 13 bar
- Werkdruk: 10 bar
- Bedrijfstemperatuur: max 110°C
- Voor alle enkelzijdige types zijn wandconsoles beschikbaar (2, 3 of 4 consoles naargelang de lengte van de radiator). Voor dubbelzijdige radiatoren zijn uitsluitend standconsoles en designvoeten beschikbaar
- Standconsoles en designvoeten eveneens optioneel verkrijgbaar. Inbouw standconsoles zijn geplaatst in de dekvloer; opbouw standconsoles dienen bevestigd te worden op de dekvloer
- **Opgelet: zowel de wand- als de standconsoles dienen apart besteld te worden: zie blz 227**

### Kleuren

- Standaardkleur is RAL 9016
- Andere beschikbare kleuren: zie blz. 242

Voeg aan de bestelcode /... toe en vul de RAL-kleur in:  
**vb. FCV222000600L/3000** voor een radiator in RAL 3000

## Caractéristiques

- Les radiateurs sont fabriqués en tôle d'acier de haute qualité, laminés à froid, selon la norme EN 10130 et EN 10131. L'épaisseur de tôle est conforme à la norme EN442
- Ce radiateur plinthe est disponible dans 5 variantes suivantes:
  - sans panneau frontal (type Integra)
  - avec panneau frontal plat: un seul côté (type Parada)
  - avec panneau frontal plat: double (type Parada D)
  - avec panneau frontal profilé: un seul côté (type Ramo)
  - avec panneau frontal profilé: double (type Ramo D)
- Tous les modèles sont disponibles en type 22, 33 et 44
- Pression de travail: 13 bar. Pression de travail: 10 bar
- Température de travail: max 110°C
- Pour tous les types avec un seul côté, des consoles murales sont disponibles (2, 3 ou 4 consoles murales selon la longueur du radiateur). Les radiateurs à 2 faces lisses sont uniquement disponibles avec des pieds-support et des pieds design
- Les pieds-support et pieds design sont également disponibles en option. Les pieds-support insérés sont mis dans la chape, les pieds-support composés sont sur la chape
- **Attention: les consoles murales et les pieds-support sont à commander séparément: voir page 227**

### Teintes

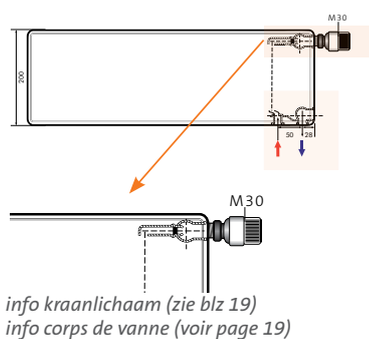
- Teinte standard est RAL 9016
- Autres teintes disponibles: voir page 242

Ajoutez au code de commande /... et remplissez la teinte RAL:  
**ex. FCV222000600L/3000** pour un radiateur en RAL 3000

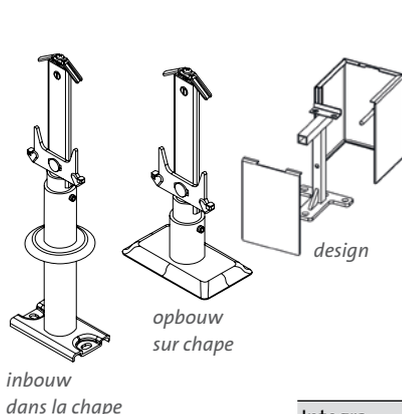
## Plintradiatoren Radiateurs plinthe

	Integra plint(he)	Parada plint(he)	Ramo plint(he)
geprofileerde voorzijde (profilering 33 mm)   face avant profilée (profil 33 mm)	●		
vlakke voorzijde   face avant plane		●	●
zijbekledingen   parois latérales	●	●	●
bovenbekleding   grille supérieure	●	●	●
aangelaste ophangstrippen   pattes de fixation soudées			
aantal aansluitingen   nombre de raccordement	6	6	6
geïntegreerde aanvoerbus   conduite de départ intégrée	●	●	●
thermostatisch kraanlichaam inclusief   corps de vanne thermostatique inclus	●	●	●
ophangstelsel inclusief   jeu de fixation inclus			
verpakking is montage klaar   emballage avec repère de montage	●	●	●

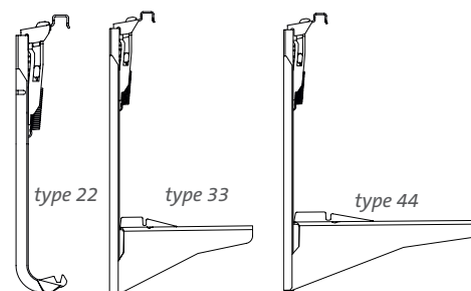
### Aansluiting | Raccordement



### standconsole | pieds-support



### wandconsole | console murale



	type 22		type 33		type 44	
	wand mur	voet pied	wand mur	voet pied	wand mur	voet pied
Integra	X	X	X	X	X	X
Parada plint(he)	X	X	X	X	X	X
Parada plint(he) D		X		X		X
Ramo plint(he)	X	X	X	X	X	X
Ramo plint(he) D		X		X		X

**Opgelet: zowel de wand- als de standconsoles dienen apart besteld te worden: zie blz 227**

**Attention: les consoles murales et les pieds-support sont à commander séparément: voir page 227**

## Afgiftes



Warmte-afgiftes werden gemeten volgens de norm EN442, bij een watertemperatuur van 75/65°C en een kamertemperatuur van 20°C. dT-waarde wordt berekend volgens het rekenkundig temperatuurverschil.

Voor omrekeningen naar andere temperatuur regimes kunt u gebruik maken van onze tabel op blz. 244 of verwijzen wij u naar onze calculator op onze website onder de rubriek "Downloads".

## Verpakking

De radiatoren zijn aan 2 zijden beschermd met karton, inclusief hoekbeschermers. Dit geheel is verpakt in krimpfolie.

## Émissions calorifiques

Les émissions calorifiques sont mesurées selon la norme EN442, avec une température d'eau de 75/65°C et une température ambiante de 20 °C. Valeur dT selon le calcul arithmétique de la différence en température.

Pour les conversions vers d'autres régimes de température, vous pouvez utiliser notre tableau (page 244) ou nous vous renvoyons à notre calculateur sur notre site web sous la rubrique "Téléchargements".

## Emballage

Les radiateurs sont protégés sur leurs 2 côtés avec du carton, ainsi que des coins de renforcement. Cet ensemble est emballé dans du film rétractable.



## Integra plint(he)

Als antwoord op de groeiende vraag naar nog lagere radiatoren heeft Radson de plintradiator Integra in hoogte 200 mm ontwikkeld.

Alle Integra plint-modellen zijn voorzien van een mooi afgewerkt afdekrooster, elegante zijbekledingen en een geïntegreerd kraanlichaam. De buis voor aanvoer van het warm water is verborgen achter het voorste paneel.

Pour répondre à la demande croissante de radiateurs encore plus bas, Radson a également développé le radiateur plinthe Integra d' une hauteur de 200 mm.

Tous les modèles Integra plinthe sont pourvus d' une grille supérieure magnifique, des habillages latéraux élégants et un corps de vanne intégré. Le tuyau d' alimentation d' eau chaude est dissimulé derrière la face avant.

<b>Buissysteem</b>	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) Het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam zit steeds gemonteerd evenals een ontluchter en 2 blindstoppen
<b>Aansluiting</b>	6 waarvan 4 x G 1/2" zijdelings en 2 x G 1/2" onderaan - 50 mm
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	1 kraanlichaam, 3 blindstoppen, 1 ontluchter en 1 kunststof kapje. Voor alle enkelzijdige types zijn wandconsoles beschikbaar (2, 3 of 4 consoles naargelang de lengte van de radiator). Standconsoles en designvoeten zijn eveneens verkrijgbaar. Inbouw standconsoles zijn geplaatst in de dekvloer; de opbouw standconsoles dienen bevestigd te worden op de dekvloer. <b>Opgelet: zowel de wand- als de standconsoles dienen apart besteld te worden, zie blz. 227</b>
<b>Toebehoren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242

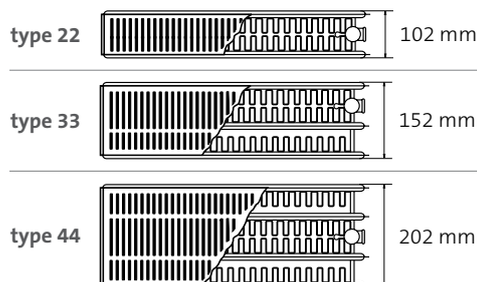
<b>Tuyauterie</b>	intégré à droite (à gauche sur demande) Corps de vanne thermostatisable à Kv réglable est monté en usine ainsi que le purgeur et 2 bouchons pleins
<b>Raccordement</b>	6 dont 4 x G 1/2" latéraux et 2 x G 1/2" en bas - 50 mm
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	1 corps de vanne, 3 bouchons pleins, 1 purgeur et 1 coiffe en matière plastique. Pour tous les types, des consoles murales sont disponibles (2, 3 ou 4 consoles murales selon la longueur du radiateur). Les radiateurs à deux faces lisses sont uniquement disponibles avec des pieds-support. Les pieds-support et pieds design sont également disponibles. Les pieds-support insérés sont mis dans la chape, les pieds-support composés sont sur la chape. <b>Attention: les consoles murales et les pieds-support sont à commander séparément, voir page 227</b>
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242

inhoud | volume: l/m

type	Integra
22	2,50
33	3,80
44	5,50

gewicht | poids: kg/m

type	Integra
22	13,30
33	19,75
44	26,35



# Integra plint(he)

## Montage

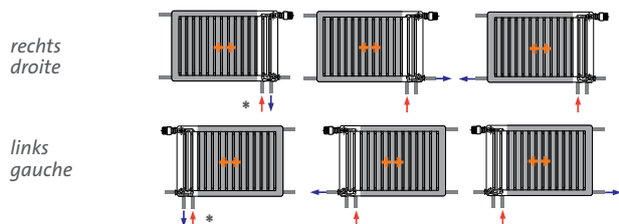
Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 246

## Montage

Lors du montage, il convient de prévoir une circulation d'air suffisante au-dessus et en dessous du radiateur: voir page 246

## Aansluiting | Raccordement

Aansluitmogelijkheden MET geïntegreerd kraanlichaam  
Possibilités de raccordement AVEC corps de vanne intégré



6 aansluitingen ++ uitstekend | excellent

2 x G 1/2" binnendraad, onderaan rechts of links (afgesloten met 2 blindstoppen met binnen zeskant SW 12)

4 x G 1/2" binnendraad, zijdelings rechts en links (afgesloten bovenaan met 1 ontluister, 1 kraanlichaam, onderaan met 2 blindstoppen SW 22)

\*Bij rechtse uitvoering is de aanvoer links en de retour rechts, bij linkse aansluiting is de aanvoer rechts en de retour links

### 6 raccords

2 x G 1/2" fil intérieur, en bas à droite ou à gauche (obturés avec 2 bouchons femelles SW 12)

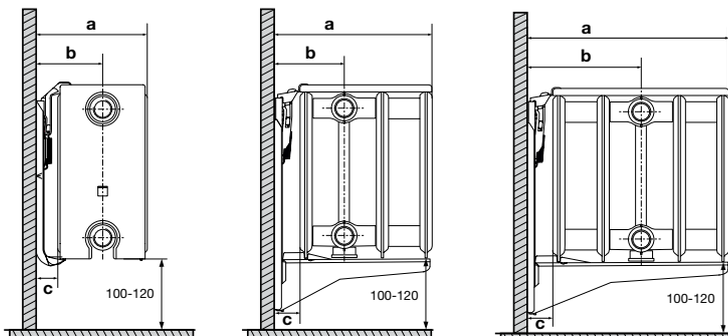
4 x G 1/2" fil intérieur, latéral gauche et droite (fermé dans le haut par un 1 purgeur et 1 corps de vanne, dans le bas par 2 bouchons SW 22)

\*Sur la version droite, l'arrivée se trouve à gauche et le retour à droite; sur la version gauche, l'arrivée est à droite et le retour à gauche

type 22

type 33

type 44



a : 127 mm  
b : 76 mm  
c : 25 mm

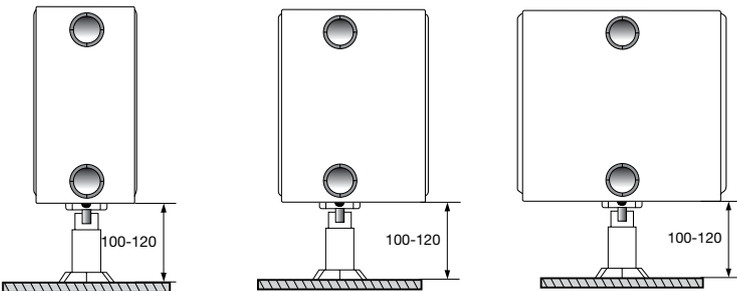
a : 177 mm  
b : 76 mm  
c : 25 mm

a : 227 mm  
b : 126 mm  
c : 25 mm

type 22

type 33

type 44



Gebruik wand- en standconsoles < 1600 mm: 2 stuks / pièces  
Usage consoles murales ou pieds-support 1600 - 2400 mm: 3 stuks / pièces  
> 2400 mm: 4 stuks / pièces

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: CV22XXXXYYYYZ  
VB-|EX.: CV222000600L

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
type \_\_\_\_\_  
hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
lengte/longueur \_\_\_\_\_  
Z = L: aansl. links / racc. gauche \_\_\_\_\_

lengte longueur	type		22	33	44
	hoogte hauteur		200	200	200
600	75/65/20		434	613	802
	45/35/20		125	174	226
	EURO		<b>126,81</b>	<b>170,55</b>	<b>280,11</b>
700	75/65/20		507	715	936
	45/35/20		146	204	264
	EURO		<b>134,80</b>	<b>182,35</b>	<b>297,28</b>
800	75/65/20		579	818	1070
	45/35/20		167	233	301
	EURO		<b>141,10</b>	<b>192,89</b>	<b>307,69</b>
900	75/65/20		652	920	1203
	45/35/20		188	262	339
	EURO		<b>147,94</b>	<b>203,88</b>	<b>317,81</b>
1000	75/65/20		724	1022	1337
	45/35/20		209	291	376
	EURO		<b>155,93</b>	<b>215,05</b>	<b>328,90</b>
1100	75/65/20		796	1124	1471
	45/35/20		229	320	414
	EURO		<b>165,99</b>	<b>232,16</b>	<b>352,14</b>
1200	75/65/20		869	1226	1604
	45/35/20		250	349	452
	EURO		<b>177,89</b>	<b>244,46</b>	<b>361,38</b>
1400	75/65/20		1014	1431	1872
	45/35/20		292	407	527
	EURO		<b>195,63</b>	<b>268,99</b>	<b>430,85</b>
1600	75/65/20		1158	1635	2139
	45/35/20		334	465	602
	EURO		<b>213,90</b>	<b>298,64</b>	<b>455,87</b>
1800	75/65/20		1303	1840	2407
	45/35/20		376	523	678
	EURO		<b>235,09</b>	<b>328,91</b>	<b>503,49</b>
2000	75/65/20		1448	2044	2674
	45/35/20		417	582	753
	EURO		<b>255,16</b>	<b>357,18</b>	<b>507,73</b>
2300	75/65/20		1665	2351	3075
	45/35/20		480	669	866
	EURO		<b>298,50</b>	<b>419,63</b>	<b>609,93</b>
2600	75/65/20		1882	2657	3476
	45/35/20		542	756	979
	EURO		<b>332,78</b>	<b>463,82</b>	<b>649,57</b>
3000	75/65/20		2172	3066	4011
	45/35/20		626	872	1129
	EURO		<b>373,78</b>	<b>531,07</b>	<b>708,60</b>

volgens EN442 | selon EN442

W/m - 90/70/20°C	922	1305	1711
Watt/m Δ T 30	368	515	670
n-waarde   valeur n	1,3269	1,3403	1,3516

stock rechts | droite



## Parada plint(he) - Parada plint(he) D (dubbel | double)

Als antwoord op de groeiende vraag naar nog lagere radiatoren heeft Radson ook de plintradiator Parada in de hoogte 200 mm ontwikkeld.

Alle Parada plint-modellen zijn voorzien van een mooi afgewerkt afdekrooster, elegante zijbekledingen en een geïntegreerd kraanlichaam. De buis voor aanvoer van het warm water is verborgen achter het voorste paneel.

Pour répondre à la demande croissante de radiateurs encore plus bas, Radson a également développé le radiateur plinthe Parada d' une hauteur de 200 mm.

Tous les modèles Parada plinthes sont pourvus d' une grille supérieure magnifique, des habillages latéraux élégantes et un corps de vanne intégré. Le tuyau d' alimentation d' eau chaude est dissimulé derrière la face avant.

<b>Buissysteem</b>	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) Het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam zit steeds gemonteerd evenals een ontluchter en 2 blindstoppen
<b>Aansluiting</b>	6 waarvan 4 x G 1/2" zijdelings en 2 x G 1/2" onderaan - 50 mm
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	1 kraanlichaam, 3 blindstoppen, 1 ontluchter en 1 kunststof kapje. Voor alle enkelzijdige types zijn wandconsoles beschikbaar (2, 3 of 4 consoles naargelang de lengte van de radiator). Standconsoles en designvoeten zijn eveneens verkrijgbaar. Inbouw standconsoles zijn geplaatst in de devloer; de opbouw standconsoles dienen bevestigd te worden op de dekvloer. <b>Opgelet: zowel de wand- als de standconsoles dienen apart besteld te worden, zie blz. 227</b>
<b>Toebehoren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242

<b>Tuyauterie</b>	intégré à droite (à gauche sur demande) Corps de vanne thermostatizable à Kv réglable est monté en usine ainsi que le purgeur et 2 bouchons pleins
<b>Raccordement</b>	6 dont 4 x G 1/2" latéraux et 2 x G 1/2" en bas - 50 mm
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	1 corps de vanne, 3 bouchons pleins, 1 purgeur et 1 coiffe en matière plastique. Pour tous les types, des consoles murales sont disponibles (2, 3 ou 4 consoles murales selon la longueur du radiateur). Les radiateurs à deux faces lisses sont uniquement disponibles avec des pieds-support. Les pieds-support et pieds design sont également disponibles. Les pieds-support insérés sont mis dans la chape, les pieds-support composés sont sur la chape. <b>Attention: les consoles murales et les pieds-support sont à commander séparément, voir page 227</b>
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242

# Parada plint(he) Parada plint(he) D (dubbelzijdige voorplaat | face avant identique sur les deux côtés)

inhoud | volume: l/m

type	Parada	Parada D
22	2,50	2,50
33	3,80	3,80
44	5,50	5,50

gewicht | poids: kg/m

type	Parada	Parada D
22	14,95	16,60
33	21,45	23,15
44	28,05	29,80

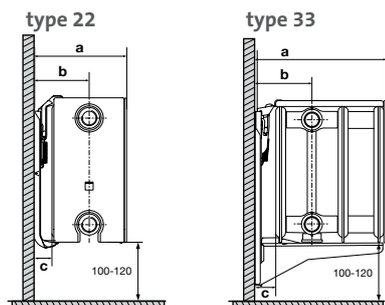
## Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 246

Lors du montage, il convient de prévoir une circulation d'air suffisante au-dessus et en dessous du radiateur: voir page 246

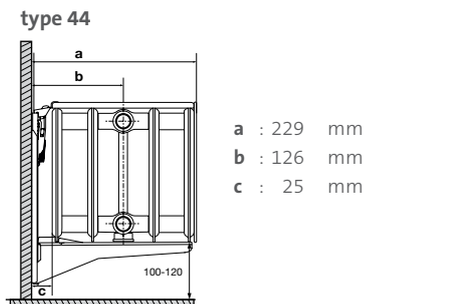
## Aansluiting | Raccordement

zie blz. 51 | voir page 51

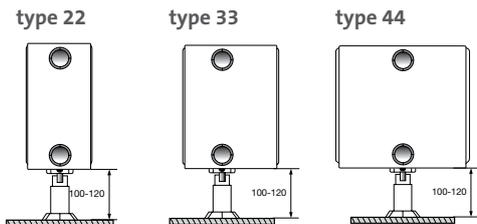


type 22  
a : 129 mm  
b : 76 mm  
c : 25 mm

type 33  
a : 179 mm  
b : 76 mm  
c : 25 mm



type 44  
a : 229 mm  
b : 126 mm  
c : 25 mm



Gebruik wand- en standconsoles:

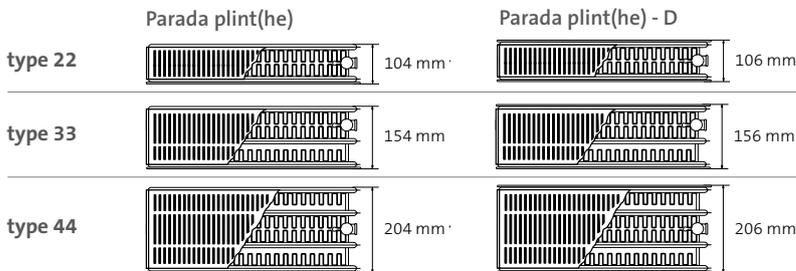
Usage consoles murales ou pieds-support:

< 1600 mm: 2 stuks | pièces  
1600 - 2400 mm: 3 stuks | pièces  
> 2400 mm: 4 stuks | pièces

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: FFCV22XXXYYYYZ  
VB. | EX.: FFCV222000600L

radiator/radiateur  
type  
hoogte/hauteur  
lengte/longueur  
Z = L: aansl. links | racc. gauche

BESTELCODE/CODE DE COMMANDE  
FFCV22XXXYYYY



Parada plint   plinthe					Parada plint D   plinthe D		
lengte longueur	type	22	33	44	22	33	44
	hoogte hauteur	200	200	200	200	200	200
600	75/65/20	434	628	803	430	598	793
	45/35/20	126	180	228	125	169	226
	EURO	<b>171,59</b>	<b>216,54</b>	<b>357,74</b>	<b>197,23</b>	<b>242,17</b>	<b>383,38</b>
700	75/65/20	507	733	937	502	697	925
	45/35/20	146	210	266	146	197	263
	EURO	<b>182,44</b>	<b>229,98</b>	<b>378,67</b>	<b>208,99</b>	<b>256,53</b>	<b>405,23</b>
800	75/65/20	579	838	1071	574	797	1057
	45/35/20	167	240	304	167	226	301
	EURO	<b>190,08</b>	<b>241,87</b>	<b>391,66</b>	<b>217,38</b>	<b>269,18</b>	<b>418,97</b>
900	75/65/20	652	942	1205	645	896	1189
	45/35/20	188	270	342	188	254	339
	EURO	<b>198,29</b>	<b>254,24</b>	<b>406,66</b>	<b>226,36</b>	<b>282,32</b>	<b>434,72</b>
1000	75/65/20	724	1047	1339	717	996	1321
	45/35/20	209	300	380	208	282	376
	EURO	<b>207,93</b>	<b>267,05</b>	<b>416,06</b>	<b>236,92</b>	<b>296,04</b>	<b>445,04</b>
1100	75/65/20	796	1152	1473	789	1096	1453
	45/35/20	230	330	418	229	310	414
	EURO	<b>221,90</b>	<b>284,64</b>	<b>445,23</b>	<b>251,15</b>	<b>313,90</b>	<b>474,49</b>
1200	75/65/20	869	1256	1607	860	1195	1585
	45/35/20	251	360	456	250	338	451
	EURO	<b>231,64</b>	<b>298,20</b>	<b>456,82</b>	<b>261,59</b>	<b>328,15</b>	<b>486,77</b>
1400	75/65/20	1014	1466	1875	1004	1394	1849
	45/35/20	293	420	532	292	395	527
	EURO	<b>256,79</b>	<b>330,16</b>	<b>542,18</b>	<b>290,89</b>	<b>364,26</b>	<b>576,27</b>
1600	75/65/20	1158	1675	2142	1147	1594	2114
	45/35/20	335	480	608	333	451	602
	EURO	<b>282,45</b>	<b>367,17</b>	<b>576,87</b>	<b>320,65</b>	<b>405,37</b>	<b>615,07</b>
1800	75/65/20	1303	1885	2410	1291	1793	2378
	45/35/20	377	540	684	375	508	677
	EURO	<b>303,67</b>	<b>397,49</b>	<b>631,14</b>	<b>341,89</b>	<b>435,71</b>	<b>669,35</b>
2000	75/65/20	1448	2094	2678	1434	1992	2642
	45/35/20	418	600	760	417	564	752
	EURO	<b>330,07</b>	<b>432,37</b>	<b>641,31</b>	<b>371,84</b>	<b>474,13</b>	<b>683,08</b>
2300	75/65/20	1665	2408	3080	1649	2291	3038
	45/35/20	481	690	874	479	649	865
	EURO	<b>381,48</b>	<b>502,61</b>	<b>764,49</b>	<b>427,74</b>	<b>548,87</b>	<b>810,74</b>
2600	75/65/20	1882	2722	3481	1864	2590	3435
	45/35/20	544	779	988	542	733	978
	EURO	<b>411,68</b>	<b>542,46</b>	<b>809,64</b>	<b>455,65</b>	<b>586,43</b>	<b>853,62</b>
3000	75/65/20	2172	3141	4017	2151	2988	3963
	45/35/20	628	899	1140	625	846	1128
	EURO	<b>458,45</b>	<b>611,07</b>	<b>876,21</b>	<b>504,32</b>	<b>656,92</b>	<b>922,07</b>

volgens EN442 | selon EN442

W/m - 90/70/20°C	922	1335	1711	912	1273	1686
Watt/m Δ T 30	368	530	674	366	501	666
n-waarde   valeur n	1,3238	1,3337	1,3433	1,3176	1,3458	1,3396



## Ramo plint(he) - Ramo plint(he) D (dubbel | double)

Als antwoord op de groeiende vraag naar nog lagere radiatoren heeft Radson ook de plintradiator Ramo in de hoogte 200 mm ontwikkeld.

Alle Ramo plint-modellen zijn voorzien van een mooi afgewerkt afdekrooster, elegante zijbekledingen en een geïntegreerd kraanlichaam. De buis voor aanvoer van het warm water is verborgen achter het voorste paneel.

Pour répondre à la demande croissante de radiateurs encore plus bas, Radson a également développé le radiateur plinthe Ramo d' une hauteur de 200 mm.

Tous les modèles Ramo plinthe sont pourvus d' une grille supérieure magnifique, des habillages latéraux élégants et un corps de vanne intégré. Le tuyau d' alimentation d' eau chaude est dissimulé derrière la face avant.

<b>Buissysteem</b>	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) Het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam zit steeds gemonteerd evenals een ontluchter en 2 blindstoppen
<b>Aansluiting</b>	6 waarvan 4 x G 1/2" zijdelings en 2 x G 1/2" onderaan - 50 mm
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	1 kraanlichaam, 3 blindstoppen, 1 ontluchter en 1 kunststof kapje. Voor alle enkelzijdige types zijn wandconsoles beschikbaar (2, 3 of 4 consoles naargelang de lengte van de radiator). Standconsoles en designvoeten zijn eveneens verkrijgbaar. Inbouw standconsoles zijn geplaatst in de dekvloer; de opbouw standconsoles dienen bevestigd te worden op de dekvloer. <b>Opgelet: zowel de wand- als de standconsoles dienen apart besteld te worden, zie blz. 227</b>
<b>Toebehoren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242

<b>Tuyauterie</b>	intégré à droite (à gauche sur demande) Corps de vanne thermostatizable à Kv réglable est monté en usine ainsi que le purgeur et 2 bouchons pleins
<b>Raccordement</b>	6 dont 4 x G 1/2" latéraux et 2 x G 1/2" en bas - 50 mm
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	1 corps de vanne, 3 bouchons pleins, 1 purgeur et 1 coiffe en matière plastique. Pour tous les types, des consoles murales sont disponibles (2, 3 ou 4 consoles murales selon la longueur du radiateur). Les radiateurs à deux faces lisses sont uniquement disponibles avec des pieds-support. Les pieds-support et pieds design sont également disponibles. Les pieds-support insérés sont mis dans la chape, les pieds-support composés sont sur la chape. <b>Attention: les consoles murales et les pieds-support sont à commander séparément, voir page 227</b>
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242

# Ramo plint(he)

## Ramo plint(he) D (dubbelzijdige voorplaat | face avant identique sur les deux côtés)

inhoud | volume: l/m

type	Ramo	Ramo D
22	2,50	2,50
33	3,80	3,80
44	5,50	5,50

gewicht | poids: kg/m

type	Ramo	Ramo D
22	14,95	16,60
33	21,45	23,15
44	28,05	29,80

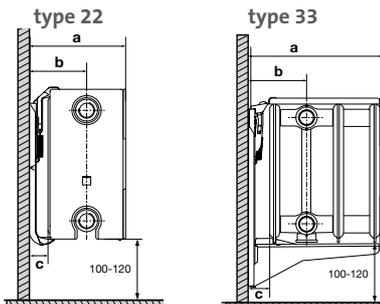
### Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 246

Lors du montage, il convient de prévoir une circulation d'air suffisante au-dessus et en dessous du radiateur: voir page 246

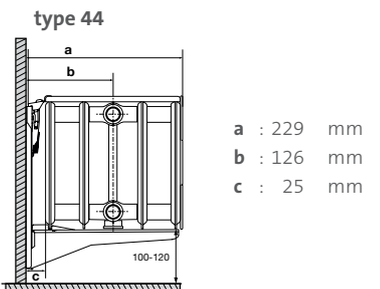
### Aansluiting | Raccordement

zie blz. 51 | voir page 51

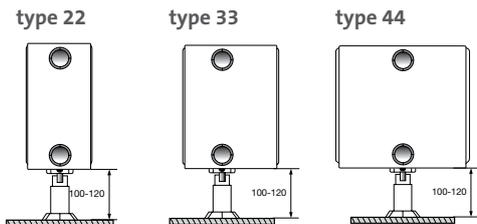


type 22  
a : 129 mm  
b : 76 mm  
c : 25 mm

type 33  
a : 179 mm  
b : 76 mm  
c : 25 mm



type 44  
a : 229 mm  
b : 126 mm  
c : 25 mm



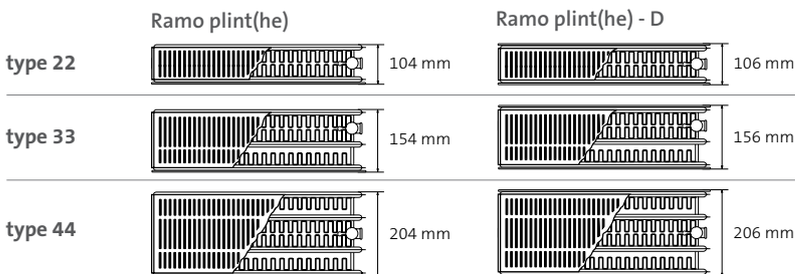
Gebruik wand- en standconsoles:

Usage consoles murales ou pieds-support:

- < 1600 mm: 2 stuks | pièces
- 1600 - 2400 mm: 3 stuks | pièces
- > 2400 mm: 4 stuks | pièces

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: RCV22XXXXYYYZZ  
VB | EX.: RCV222000600L  
radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
type \_\_\_\_\_  
hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
lengte/longueur \_\_\_\_\_  
Z = L: aansl. links | racc. gauche \_\_\_\_\_

BESTELCODE/CODE DE COMMANDE  
RRCV22XXXXYYY



Ramo plint   plinthe					Ramo plint D   plinthe D		
lengte longueur	type	22	33	44	22	33	44
	hoogte hauteur	200	200	200	200	200	200
600	75/65/20	434	628	803	430	598	793
	45/35/20 EURO	126 177,98	180 223,03	228 368,47	125 204,39	169 249,44	226 394,87
700	75/65/20	507	733	937	502	697	925
	45/35/20 EURO	146 187,92	210 236,89	266 390,03	146 215,26	197 264,23	263 417,38
800	75/65/20	579	838	1071	574	797	1057
	45/35/20 EURO	167 195,78	240 249,14	304 403,41	167 223,91	226 277,26	301 431,54
900	75/65/20	652	942	1205	645	896	1189
	45/35/20 EURO	188 204,23	270 261,87	342 418,86	188 233,14	254 290,78	339 447,77
1000	75/65/20	724	1047	1339	717	996	1321
	45/35/20 EURO	209 214,16	300 275,07	380 428,54	208 244,03	282 304,92	376 458,40
1100	75/65/20	796	1152	1473	789	1096	1453
	45/35/20 EURO	230 228,56	330 293,18	418 458,59	229 258,69	310 323,31	414 488,72
1200	75/65/20	869	1256	1607	860	1195	1585
	45/35/20 EURO	251 238,59	360 307,15	456 470,52	250 269,44	338 338,00	451 501,37
1400	75/65/20	1014	1466	1875	1004	1394	1849
	45/35/20 EURO	293 264,51	420 340,07	532 558,44	292 299,62	395 375,19	527 593,56
1600	75/65/20	1158	1675	2142	1147	1594	2114
	45/35/20 EURO	335 290,92	480 378,19	608 594,18	333 330,26	451 417,53	602 633,53
1800	75/65/20	1303	1885	2410	1291	1793	2378
	45/35/20 EURO	377 312,77	540 409,42	684 650,06	375 352,15	508 448,79	677 689,44
2000	75/65/20	1448	2094	2678	1434	1992	2642
	45/35/20 EURO	418 339,97	600 445,33	760 660,56	417 382,98	564 488,34	752 703,57
2300	75/65/20	1665	2408	3080	1649	2291	3038
	45/35/20 EURO	481 392,93	690 517,69	874 787,43	479 440,57	649 565,34	865 835,07
2600	75/65/20	1882	2722	3481	1864	2590	3435
	45/35/20 EURO	544 424,02	779 558,73	988 833,92	542 469,32	733 604,02	978 879,21
3000	75/65/20	2172	3141	4017	2151	2988	3963
	45/35/20 EURO	628 469,74	899 629,40	1140 902,49	625 516,97	846 676,64	1128 949,73

volgens EN442 | selon EN442

W/m - 90/70/20°C	922	1335	1711	912	1273	1686
Watt/m Δ T 30	368	530	674	366	501	666
n-waarde   valeur n	1,3238	1,3337	1,3433	1,3176	1,3458	1,3396





# Designradiatoren Radiateurs design



## Kenmerken

- Alle designradiatoren zijn vervaardigd uit koudgewalst hoogwaardig plaatstaal. Wanddikte is conform de norm EN442
- Radson biedt u een waardig pallet radiatoren in diverse types, vermogens, afmetingen en kleuren
- Bedrijfstemperatuur: max 110°C

### Kleuren

- Standaardkleur is RAL 9016
- Andere beschikbare kleuren: zie blz. 242

Voeg aan de bestelcode /.... toe en vul de RAL-kleur in:  
**vb. KOH216001200L/3000** voor een radiator in RAL 3000

## Caractéristiques

- Chaque radiateur design est fabriqué en tôle d'acier de qualité, laminé à froid. L'épaisseur de tôle est conforme à la norme EN442
- Radson vous offre une gamme qualitative de radiateurs de tous types, puissances, dimensions et teintes
- Température de travail: max 110°C

### Teintes

- Teinte standard est RAL 9016
- Autres teintes disponibles: voir page 242

Ajoutez au code de commande /.... et remplissez la teinte RAL:  
**ex. KOH216001200L/3000** pour un radiateur en RAL 3000

## Designradiatoren Radiateurs design

	Kos H	Faro H	Kos V	Faro V	Tinos	Paros	Narbonne H	Narbonne V
zijbekledingen   parois latérales	●	●	●	●	●	●		●
werkdruk - in bar   pression de travail - en bar	6	6	6	6	6	6	5	5
proefdruk - in bar   pression d'essai - en bar	8	8	8	8	8	8	7	7
maatwerk   sur mesure							●	●
aangelaste ophangstrippen   pattes de fixation soudées	●	●			●	●	●	●
aantal aansluitingen   nombre de raccords	2	2	6	6	6	6	2	2
middenaansluiting   raccordement central			●	●	●	●	●	●
consoles in verpakking (voorraad) consoles compris dans l'emballage (stock)	●	●	●	●	●	●	●	●

## Afgiftes



Warmte-afgiftes werden gemeten volgens de norm EN442, bij een watertemperatuur van 75/65°C en een kamertemperatuur van 20°C. dT-waarde wordt berekend volgens het rekenkundig temperatuurverschil.

*Voor omrekeningen naar andere temperatuurregimes kunt u gebruik maken van onze tabel op blz. 244 of verwijzen wij u naar onze calculator op onze website onder de rubriek "Downloads".*

## Verpakking

De radiatoren zijn verpakt in karton met stevige kartonnen hoekbeschermers en worden vervolgens omwikkeld met krimpfolie. De Kos H & Faro H hebben een verpakking voorzien van blauwe schuimbuffers.

## Émissions calorifiques

Les émissions calorifiques sont mesurées selon la norme EN442, avec une température d'eau de 75/65°C et une température ambiante de 20 °C. Valeur dT selon le calcul arithmétique de la différence en température.

*Pour les conversions vers d'autres régimes de température, vous pouvez utiliser notre tableau (page 244) ou nous vous renvoyons à notre calculateur sur notre site web sous la rubrique "Téléchargements".*

## Emballage

Les radiateurs sont emballés en carton avec de robustes coins de protection et sont ensuite enroulés dans un film rétractable. Les radiateurs Kos H & Faro H ont des tampons en mousse bleue dans l'emballage.



## Kos H

Horizontale decoratieve radiator met een vlakke voorplaat en unieke lichtgebogen zijbekledingen. Deze horizontale uitvoering beschikt over een stijlvol bovenrooster wat zijn unieke vormen benadrukt.

Radiateur décoratif horizontal doté d'une face avant plane et de parois latérales légèrement galbées uniques. Ce modèle horizontal est pourvu d'une grille supérieure stylée qui vient souligner ses formes uniques.

<b>Buissysteem</b>	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) Het Kv-instelbaar thermostatisch kraan- lichaam zit steeds gemonteerd evenals een ontluchter en 2 blindstoppen
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2" onder rechts
<b>Montage</b>	4 tot 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	montageset MCW-5 (1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen), console- set MCW-5
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Tuyauterie</b>	intégré à droite (à gauche sur demande) Corps de vanne thermostatizable à Kv réglable est monté en usine ainsi que le purgeur et 2 bouchons pleins
<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2" à droite en bas
<b>Montage</b>	4 à 6 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	set de montage MCW-5 (1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles), set de consoles MCW-5
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

# Kos H

inhoud | volume: l/m

type	400	600	750	900
20	4,44	6,67	8,00	9,33
21	4,76	6,95	8,67	10,38
22	4,76	6,95	8,67	10,38
33	6,73	10,10	11,27	12,44

gewicht | poids: kg/m

type	400	600	750	900
20	22,83	32,50	40,19	47,89
21	26,48	37,43	46,67	56,29
22	29,24	42,67	53,52	64,38
33	42,70	62,38	77,19	92,00

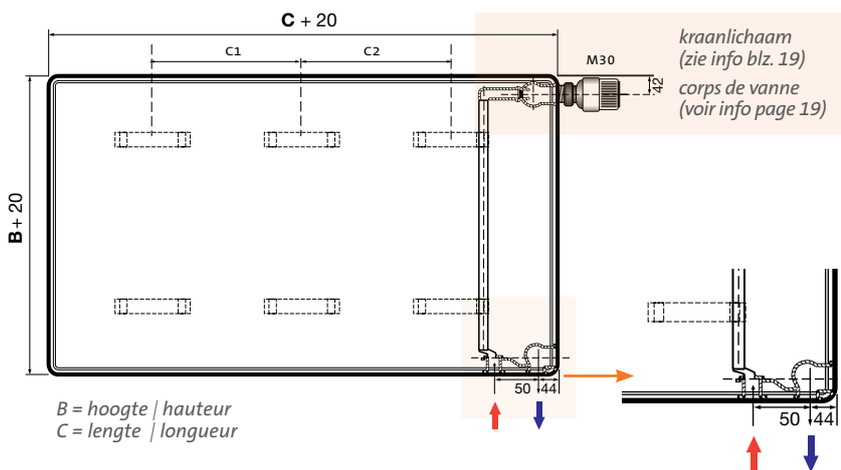
type	hoogte hauteur (B)	lengte longueur (C)	4x	6x		
20/21/22	400-600	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
20/21/22	750-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6
33	400	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
33	600-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6

## Montage

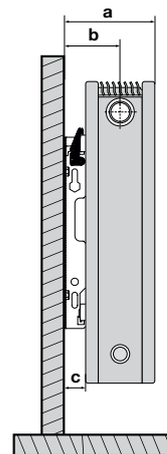
Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 246

## Montage

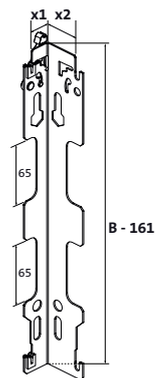
Lors du montage, il convient de prévoir une circulation d'air suffisante au-dessus et en dessous du radiateur: voir page 246



## Zijaanzicht Vue de Côté



## Console MCW-5



	type 20	type 21	type 22	type 33
smalle montage montage étroit X1 = 24 mm	a : 141 mm b : 84 mm c : 30 mm	a : 141 mm b : 84 mm c : 30 mm	a : 141 mm b : 84 mm c : 30 mm	a : 206 mm b : 84 mm c : 30 mm

	type 20	type 21	type 22	type 33
brede montage montage large X2 = 39,5 mm	a : 157 mm b : 100 mm c : 46 mm	a : 157 mm b : 100 mm c : 46 mm	a : 157 mm b : 100 mm c : 46 mm	a : 222 mm b : 100 mm c : 46 mm

ophangstrippen (mm) | pattes de fixation (mm)

6x			4x	
C	C1	C2	C	C-300
1650	650	700	450	150
1800	750	750	600	300
1950	800	850	750	450
			900	600
			1050	750
			1200	900
			1350	1050
			1500	1200

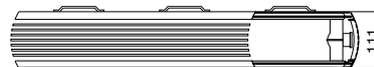
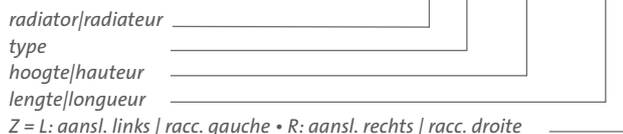
## Aansluiting | Raccordement



- Linkse aansluiting op aanvraag  
Raccordement gauche sur demande
- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk  
Autres raccords ne sont pas possibles

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **KOH20XXXXYYZZ**  
 VB. | EX.: **KOH206001200L**

type 20



lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur			
		400	600	750	900
450	75/65/20	306	428	512	590
	45/35/20	91	129	154	177
	EURO	<b>335,66</b>	<b>339,81</b>	<b>368,81</b>	<b>376,07</b>
600	75/65/20	407	571	683	786
	45/35/20	122	172	205	236
	EURO	<b>339,81</b>	<b>359,49</b>	<b>386,44</b>	<b>401,97</b>
750	75/65/20	509	713	854	983
	45/35/20	152	215	257	295
	EURO	<b>354,30</b>	<b>376,07</b>	<b>405,08</b>	<b>429,94</b>
900	75/65/20	611	856	1024	1179
	45/35/20	183	258	308	354
	EURO	<b>369,85</b>	<b>399,90</b>	<b>433,05</b>	<b>462,05</b>
1050	75/65/20	713	999	1195	1376
	45/35/20	213	301	359	413
	EURO	<b>391,61</b>	<b>426,84</b>	<b>464,13</b>	<b>502,46</b>
1200	75/65/20	815	1141	1366	1572
	45/35/20	244	344	411	472
	EURO	<b>425,80</b>	<b>457,91</b>	<b>509,71</b>	<b>541,82</b>
1350	75/65/20	917	1284	1536	1769
	45/35/20	274	387	462	531
	EURO	<b>470,35</b>	<b>490,04</b>	<b>563,58</b>	<b>586,37</b>
1500	75/65/20	1019	1427	1707	1965
	45/35/20	305	429	513	590
	EURO	<b>493,14</b>	<b>520,07</b>	<b>596,75</b>	<b>623,68</b>
1650	75/65/20	1120	1569		
	45/35/20	335	472		
	EURO	<b>516,97</b>	<b>557,37</b>		
1800	75/65/20	1222	1712		
	45/35/20	366	515		
	EURO	<b>534,57</b>	<b>581,20</b>		
1950	75/65/20	1324	1854		
	45/35/20	396	558		
	EURO	<b>555,30</b>	<b>637,14</b>		

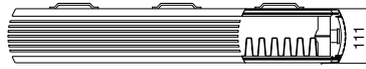
volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | pas de supplément de prix pour raccordement gauche

Watt/m 90/70/20 °C	859	1201	1437	1655
Watt/m Δ T 30	352	495	591	680
n-waarde   valeur n	1,2870	1,2801	1,2812	1,2823

# Kos H



## type 21



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **KOH21**XXXYYYYZ

VB-|EX.: **KOH21**6001200L

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite \_\_\_\_\_

design

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur			
		400	600	750	900
450	75/65/20	445	602	701	802
	45/35/20	128	173	199	228
	EURO	<b>479,52</b>	<b>485,44</b>	<b>526,88</b>	<b>537,24</b>
600	75/65/20	593	802	934	1070
	45/35/20	171	230	265	303
	EURO	<b>485,44</b>	<b>513,56</b>	<b>552,04</b>	<b>574,24</b>
750	75/65/20	742	1003	1168	1337
	45/35/20	214	288	331	379
	EURO	<b>506,16</b>	<b>537,24</b>	<b>578,68</b>	<b>614,21</b>
900	75/65/20	890	1203	1401	1605
	45/35/20	257	345	398	455
	EURO	<b>528,36</b>	<b>571,29</b>	<b>618,64</b>	<b>660,08</b>
1050	75/65/20	1038	1404	1635	1872
	45/35/20	299	403	464	531
	EURO	<b>559,44</b>	<b>609,76</b>	<b>663,04</b>	<b>717,80</b>
1200	75/65/20	1187	1604	1868	2140
	45/35/20	342	461	530	607
	EURO	<b>608,28</b>	<b>654,17</b>	<b>728,16</b>	<b>774,04</b>
1350	75/65/20	1335	1805	2102	2407
	45/35/20	385	518	596	683
	EURO	<b>671,92</b>	<b>700,04</b>	<b>805,13</b>	<b>837,68</b>
1500	75/65/20	1484	2006	2336	2675
	45/35/20	428	576	663	758
	EURO	<b>704,48</b>	<b>742,96</b>	<b>852,48</b>	<b>890,96</b>
1650	75/65/20	1632	2206		
	45/35/20	471	633		
	EURO	<b>738,53</b>	<b>796,24</b>		
1800	75/65/20	1780	2407		
	45/35/20	513	691		
	EURO	<b>763,69</b>	<b>830,28</b>		
1950	75/65/20	1929	2607		
	45/35/20	556	748		
	EURO	<b>793,29</b>	<b>910,20</b>		

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | pas de supplément de prix pour raccordement gauche

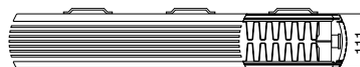
Watt/m 90/70/20 °C	1260	1704	1989	2278
Watt/m Δ T 30	502	677	784	897
n-waarde   valeur n	1,3261	1,3311	1,3433	1,3440

stock - aansluiting rechts | raccordement droite

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **K0H22XXXXYYZZ**  
 VB. | EX.: **K0H226001200L**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

type 22



lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur			
		400	600	750	900
450	75/65/20	573	764	922	1014
	45/35/20	164	213	257	275
	EURO	<b>587,56</b>	<b>603,84</b>	<b>657,12</b>	<b>673,40</b>
600	75/65/20	764	1018	1229	1352
	45/35/20	219	284	343	367
	EURO	<b>599,41</b>	<b>637,88</b>	<b>694,12</b>	<b>726,68</b>
750	75/65/20	955	1273	1536	1690
	45/35/20	274	354	429	459
	EURO	<b>627,53</b>	<b>677,84</b>	<b>732,60</b>	<b>784,40</b>
900	75/65/20	1146	1527	1843	2028
	45/35/20	329	425	515	551
	EURO	<b>657,12</b>	<b>723,73</b>	<b>787,36</b>	<b>846,57</b>
1050	75/65/20	1337	1782	2150	2366
	45/35/20	384	496	600	643
	EURO	<b>700,04</b>	<b>777,01</b>	<b>849,52</b>	<b>925,00</b>
1200	75/65/20	1528	2036	2458	2704
	45/35/20	439	567	686	735
	EURO	<b>762,20</b>	<b>836,20</b>	<b>933,88</b>	<b>1001,96</b>
1350	75/65/20	1719	2291	2765	3042
	45/35/20	493	638	772	826
	EURO	<b>842,12</b>	<b>896,88</b>	<b>1034,52</b>	<b>1086,32</b>
1500	75/65/20	1910	2546	3072	3380
	45/35/20	548	709	858	918
	EURO	<b>883,56</b>	<b>951,64</b>	<b>1098,16</b>	<b>1158,84</b>
1650	75/65/20	2100	2800		
	45/35/20	603	780		
	EURO	<b>927,97</b>	<b>1024,17</b>		
1800	75/65/20	2291	3055		
	45/35/20	658	851		
	EURO	<b>963,48</b>	<b>1070,04</b>		
1950	75/65/20	2482	3309		
	45/35/20	713	921		
	EURO	<b>1001,96</b>	<b>1172,16</b>		

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | pas de supplément de prix pour raccordement gauche

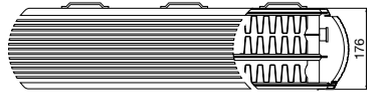
Watt/m 90/70/20 °C	1624	2176	2625	2903
Watt/m Δ T 30	645	846	1022	1108
n-waarde   valeur n	1,3318	1,3635	1,3607	1,3897

stock - aansluiting rechts | raccordement droite

# Kos H



## type 33



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **KOH33**XXXYYYYZ  
 VB-|EX.: KOH336001200L

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur			
		400	600	750	900
450	75/65/20	803	1114	1309	1471
	45/35/20	232	313	364	405
	EURO	<b>763,83</b>	<b>784,99</b>	<b>854,26</b>	<b>875,43</b>
600	75/65/20	1070	1485	1745	1961
	45/35/20	310	417	485	540
	EURO	<b>779,23</b>	<b>829,25</b>	<b>902,36</b>	<b>944,68</b>
750	75/65/20	1338	1856	2181	2451
	45/35/20	387	522	606	675
	EURO	<b>815,78</b>	<b>881,20</b>	<b>952,38</b>	<b>1019,72</b>
900	75/65/20	1606	2228	2617	2941
	45/35/20	465	626	728	810
	EURO	<b>854,26</b>	<b>940,84</b>	<b>1023,57</b>	<b>1100,53</b>
1050	75/65/20	1873	2599	3053	3431
	45/35/20	542	730	849	944
	EURO	<b>910,06</b>	<b>1010,10</b>	<b>1104,38</b>	<b>1202,50</b>
1200	75/65/20	2141	2970	3490	3922
	45/35/20	620	834	970	1079
	EURO	<b>990,86</b>	<b>1087,06</b>	<b>1214,06</b>	<b>1302,55</b>
1350	75/65/20	2408	3341	3926	4412
	45/35/20	697	939	1092	1214
	EURO	<b>1094,76</b>	<b>1165,94</b>	<b>1344,88</b>	<b>1412,22</b>
1500	75/65/20	2676	3713	4362	4902
	45/35/20	775	1043	1213	1349
	EURO	<b>1148,62</b>	<b>1237,13</b>	<b>1427,62</b>	<b>1506,50</b>
1650	75/65/20	2944	4084		
	45/35/20	852	1147		
	EURO	<b>1206,35</b>	<b>1331,42</b>		
1800	75/65/20	3211	4455		
	45/35/20	929	1252		
	EURO	<b>1252,53</b>	<b>1391,06</b>		
1950	75/65/20	3479	4826		
	45/35/20	1007	1356		
	EURO	<b>1302,55</b>	<b>1523,80</b>		

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | pas de supplément de prix pour raccordement gauche

Watt/m 90/70/20 °C	2270	3168	3730	4200
Watt/m Δ T 30	908	1239	1448	1618
n-waarde   valeur n	1,3222	1,3539	1,3649	1,3758



## Faro H

Horizontale decoratieve radiator met een geprofileerde voorplaat, lichtgebogen zijbekledingen en elegant bovenrooster.

Radiateur décoratif horizontal doté d'une face avant profilée, de parois latérales légèrement galbées et d'une élégante grille supérieure.

<b>Buissysteem</b>	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) Het Kv-instelbaar thermostatisch kraan- lichaam zit steeds gemonteerd evenals een ontluchter en 2 blindstoppen
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2" onder rechts
<b>Montage</b>	4 tot 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	montageset MCW-5 (1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen), consoleset MCW-5
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Tuyauterie</b>	intégré à droite (à gauche sur demande) Corps de vanne thermostatizable à Kv réglable est monté en usine ainsi que le purgeur et 2 bouchons pleins
<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2" à droite en bas
<b>Montage</b>	4 à 6 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	set de montage MCW-5 (1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles), set de consoles MCW-5
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

# Faro H

inhoud | volume: l/m

type	400	600	750	900
20	4,44	6,67	8,00	9,33
21	4,76	6,95	8,67	10,38
22	4,76	6,95	8,67	10,38
33	6,73	10,10	11,27	12,44

gewicht | poids: kg/m

type	400	600	750	900
20	22,83	32,50	40,19	47,89
21	26,48	37,43	46,67	56,29
22	29,24	42,67	53,52	64,38
33	42,70	62,38	77,19	92,00

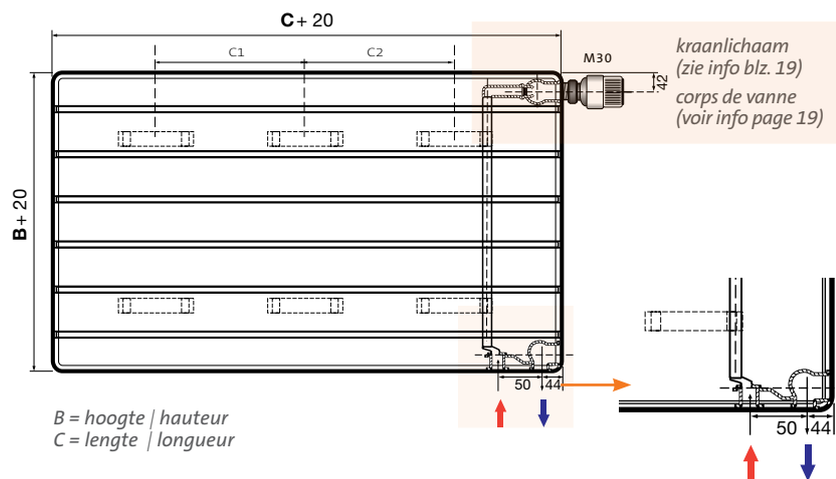
type	hoogte hauteur (B)	lengte longueur (C)	4x	6x		
20/21/22	400-600	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
20/21/22	750-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6
33	400	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
33	600-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6

## Montage

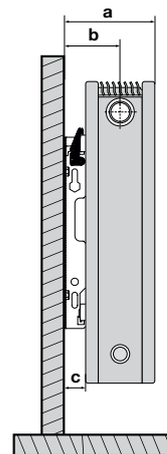
Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 246

## Montage

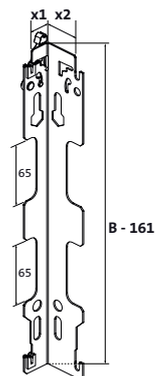
Lors du montage, il convient de prévoir une circulation d'air suffisante au-dessus et en dessous du radiateur: voir page 246



## Zijaanzicht Vue de côté



## Console MCW-5



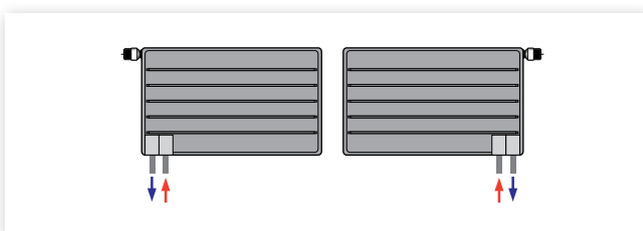
	type 20	type 21	type 22	type 33
smalle montage montage étroit X1 = 24 mm	a : 141 mm b : 84 mm c : 30 mm	a : 141 mm b : 84 mm c : 30 mm	a : 141 mm b : 84 mm c : 30 mm	a : 206 mm b : 84 mm c : 30 mm

	type 20	type 21	type 22	type 33
brede montage montage large X2 = 39,5 mm	a : 157 mm b : 100 mm c : 46 mm	a : 157 mm b : 100 mm c : 46 mm	a : 157 mm b : 100 mm c : 46 mm	a : 222 mm b : 100 mm c : 46 mm

ophangstrippen (mm) | pattes de fixation (mm)

6x			4x	
C	C1	C2	C	C-300
1650	650	700	450	150
1800	750	750	600	300
1950	800	850	750	450
			900	600
			1050	750
			1200	900
			1350	1050
			1500	1200

## Aansluiting | Raccordement

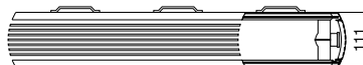


- Linkse aansluiting op aanvraag  
Raccordement gauche sur demande
- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk  
Autres raccords ne sont pas possibles

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **FAH20XXXXYYZZ**  
 VB. | EX.: **FAH206001200L**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

type 20



lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur			
		400	600	750	900
450	75/65/20	306	428	512	590
	45/35/20	91	129	154	177
	EURO	<b>335,66</b>	<b>339,81</b>	<b>368,81</b>	<b>376,07</b>
600	75/65/20	407	571	683	786
	45/35/20	122	172	205	236
	EURO	<b>339,81</b>	<b>359,49</b>	<b>386,44</b>	<b>401,97</b>
750	75/65/20	509	713	854	983
	45/35/20	152	215	257	295
	EURO	<b>354,30</b>	<b>376,07</b>	<b>405,08</b>	<b>429,94</b>
900	75/65/20	611	856	1024	1179
	45/35/20	183	258	308	354
	EURO	<b>369,85</b>	<b>399,90</b>	<b>433,05</b>	<b>462,05</b>
1050	75/65/20	713	999	1195	1376
	45/35/20	213	301	359	413
	EURO	<b>391,61</b>	<b>426,84</b>	<b>464,13</b>	<b>502,46</b>
1200	75/65/20	815	1141	1366	1572
	45/35/20	244	344	411	472
	EURO	<b>425,80</b>	<b>457,91</b>	<b>509,71</b>	<b>541,82</b>
1350	75/65/20	917	1284	1536	1769
	45/35/20	274	387	462	531
	EURO	<b>470,35</b>	<b>490,04</b>	<b>563,58</b>	<b>586,37</b>
1500	75/65/20	1019	1427	1707	1965
	45/35/20	305	429	513	590
	EURO	<b>493,14</b>	<b>520,07</b>	<b>596,75</b>	<b>623,68</b>
1650	75/65/20	1120	1569		
	45/35/20	335	472		
	EURO	<b>516,97</b>	<b>557,37</b>		
1800	75/65/20	1222	1712		
	45/35/20	366	515		
	EURO	<b>534,57</b>	<b>581,20</b>		
1950	75/65/20	1324	1854		
	45/35/20	396	558		
	EURO	<b>555,30</b>	<b>637,14</b>		

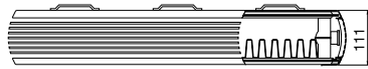
volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | pas de supplément de prix pour raccordement gauche

Watt/m 90/70/20 °C	859	1201	1437	1655
Watt/m Δ T 30	352	495	591	680
n-waarde   valeur n	1,2870	1,2801	1,2812	1,2823

# Faro H



type 21



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **FAH21**XXXYYYYZ  
 VB-|EX.: **FAH21**6001200L

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur			
		400	600	750	900
450	75/65/20	445	602	701	802
	45/35/20	128	173	199	228
	EURO	<b>479,52</b>	<b>485,44</b>	<b>526,88</b>	<b>537,24</b>
600	75/65/20	593	802	934	1070
	45/35/20	171	230	265	303
	EURO	<b>485,44</b>	<b>513,56</b>	<b>552,04</b>	<b>574,24</b>
750	75/65/20	742	1003	1168	1337
	45/35/20	214	288	331	379
	EURO	<b>506,16</b>	<b>537,24</b>	<b>578,68</b>	<b>614,21</b>
900	75/65/20	890	1203	1401	1605
	45/35/20	257	345	398	455
	EURO	<b>528,36</b>	<b>571,29</b>	<b>618,64</b>	<b>660,08</b>
1050	75/65/20	1038	1404	1635	1872
	45/35/20	299	403	464	531
	EURO	<b>559,44</b>	<b>609,76</b>	<b>663,04</b>	<b>717,80</b>
1200	75/65/20	1187	1604	1868	2140
	45/35/20	342	461	530	607
	EURO	<b>608,28</b>	<b>654,17</b>	<b>728,16</b>	<b>774,04</b>
1350	75/65/20	1335	1805	2102	2407
	45/35/20	385	518	596	683
	EURO	<b>671,92</b>	<b>700,04</b>	<b>805,13</b>	<b>837,68</b>
1500	75/65/20	1484	2006	2336	2675
	45/35/20	428	576	663	758
	EURO	<b>704,48</b>	<b>742,96</b>	<b>852,48</b>	<b>890,96</b>
1650	75/65/20	1632	2206		
	45/35/20	471	633		
	EURO	<b>738,53</b>	<b>796,24</b>		
1800	75/65/20	1780	2407		
	45/35/20	513	691		
	EURO	<b>763,69</b>	<b>830,28</b>		
1950	75/65/20	1929	2607		
	45/35/20	556	748		
	EURO	<b>793,29</b>	<b>910,20</b>		

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | pas de supplément de prix pour raccordement gauche

Watt/m 90/70/20 °C	1260	1704	1989	2278
Watt/m Δ T 30	502	677	784	897
n-waarde   valeur n	1,3261	1,3311	1,3433	1,3440

stock - aansluiting rechts | raccordement droite

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **FAH22XXXXYYZZ**  
 VB. | EX.: **FAH226001200L**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

type 22



lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur			
		400	600	750	900
450	75/65/20	573	764	922	1014
	45/35/20	164	213	257	275
	EURO	<b>587,56</b>	<b>603,84</b>	<b>657,12</b>	<b>673,40</b>
600	75/65/20	764	1018	1229	1352
	45/35/20	219	284	343	367
	EURO	<b>599,41</b>	<b>637,88</b>	<b>694,12</b>	<b>726,68</b>
750	75/65/20	955	1273	1536	1690
	45/35/20	274	354	429	459
	EURO	<b>627,53</b>	<b>677,84</b>	<b>732,60</b>	<b>784,40</b>
900	75/65/20	1146	1527	1843	2028
	45/35/20	329	425	515	551
	EURO	<b>657,12</b>	<b>723,73</b>	<b>787,36</b>	<b>846,57</b>
1050	75/65/20	1337	1782	2150	2366
	45/35/20	384	496	600	643
	EURO	<b>700,04</b>	<b>777,01</b>	<b>849,52</b>	<b>925,00</b>
1200	75/65/20	1528	2036	2458	2704
	45/35/20	439	567	686	735
	EURO	<b>762,20</b>	<b>836,20</b>	<b>933,88</b>	<b>1001,96</b>
1350	75/65/20	1719	2291	2765	3042
	45/35/20	493	638	772	826
	EURO	<b>842,12</b>	<b>896,88</b>	<b>1034,52</b>	<b>1086,32</b>
1500	75/65/20	1910	2546	3072	3380
	45/35/20	548	709	858	918
	EURO	<b>883,56</b>	<b>951,64</b>	<b>1098,16</b>	<b>1158,84</b>
1650	75/65/20	2100	2800		
	45/35/20	603	780		
	EURO	<b>927,97</b>	<b>1024,17</b>		
1800	75/65/20	2291	3055		
	45/35/20	658	851		
	EURO	<b>963,48</b>	<b>1070,04</b>		
1950	75/65/20	2482	3309		
	45/35/20	713	921		
	EURO	<b>1001,96</b>	<b>1172,16</b>		

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | pas de supplément de prix pour raccordement gauche

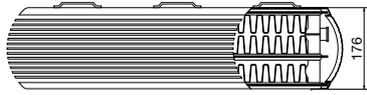
Watt/m 90/70/20 °C	1624	2176	2625	2903
Watt/m Δ T 30	645	846	1022	1108
n-waarde   valeur n	1,3318	1,3635	1,3607	1,3897

stock - aansluiting rechts | raccordement droite

# Faro H



## type 33



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **FAH33**XXXYYYYZ  
 VB-|EX.: FAH336001200L

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 Z = L: aansl. links | racc. gauche • R: aansl. rechts | racc. droite

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur			
		400	600	750	900
450	75/65/20	803	1114	1309	1471
	45/35/20	232	313	364	405
	EURO	<b>763,83</b>	<b>784,99</b>	<b>854,26</b>	<b>875,43</b>
600	75/65/20	1070	1485	1745	1961
	45/35/20	310	417	485	540
	EURO	<b>779,23</b>	<b>829,25</b>	<b>902,36</b>	<b>944,68</b>
750	75/65/20	1338	1856	2181	2451
	45/35/20	387	522	606	675
	EURO	<b>815,78</b>	<b>881,20</b>	<b>952,38</b>	<b>1019,72</b>
900	75/65/20	1606	2228	2617	2941
	45/35/20	465	626	728	810
	EURO	<b>854,26</b>	<b>940,84</b>	<b>1023,57</b>	<b>1100,53</b>
1050	75/65/20	1873	2599	3053	3431
	45/35/20	542	730	849	944
	EURO	<b>910,06</b>	<b>1010,10</b>	<b>1104,38</b>	<b>1202,50</b>
1200	75/65/20	2141	2970	3490	3922
	45/35/20	620	834	970	1079
	EURO	<b>990,86</b>	<b>1087,06</b>	<b>1214,06</b>	<b>1302,55</b>
1350	75/65/20	2408	3341	3926	4412
	45/35/20	697	939	1092	1214
	EURO	<b>1094,76</b>	<b>1165,94</b>	<b>1344,88</b>	<b>1412,22</b>
1500	75/65/20	2676	3713	4362	4902
	45/35/20	775	1043	1213	1349
	EURO	<b>1148,62</b>	<b>1237,13</b>	<b>1427,62</b>	<b>1506,50</b>
1650	75/65/20	2944	4084		
	45/35/20	852	1147		
	EURO	<b>1206,35</b>	<b>1331,42</b>		
1800	75/65/20	3211	4455		
	45/35/20	929	1252		
	EURO	<b>1252,53</b>	<b>1391,06</b>		
1950	75/65/20	3479	4826		
	45/35/20	1007	1356		
	EURO	<b>1302,55</b>	<b>1523,80</b>		

volgens EN442 | selon EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting | pas de supplément de prix pour raccordement gauche

Watt/m 90/70/20 °C	2270	3168	3730	4200
Watt/m Δ T 30	908	1239	1448	1618
n-waarde   valeur n	1,3222	1,3539	1,3649	1,3758



## Kos V

Een gestyleerde verticale radiator met een vlakke voorplaat en gesloten zijbekledingen.

Un radiateur vertical stylé avec une face avant plane et des parois latérales fermées.

<b>Buissysteem</b>	de radiatoren worden voor een tweepijps-systeem geleverd. De radiator is omkeerbaar boven/onder. (Opgelet: bij bovenaansluiting dient men de radiator om te draaien en is minimum 3 m waterkolom opvoerhoogte nodig aan de aanvoer van de radiator en dit bij een minimum debiet van 150 l/u)
<b>Aansluiting</b>	6 x G 1/2" Opgelet, bij type 22 bevindt het aansluitventiel zich excentrisch in de radiator
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	consoleset met 2 verticale wandconsoles, 2 zijbekledingen, montageklemmen, 1 draaibare ontluchter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242 ook in RVS uitvoering beschikbaar
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

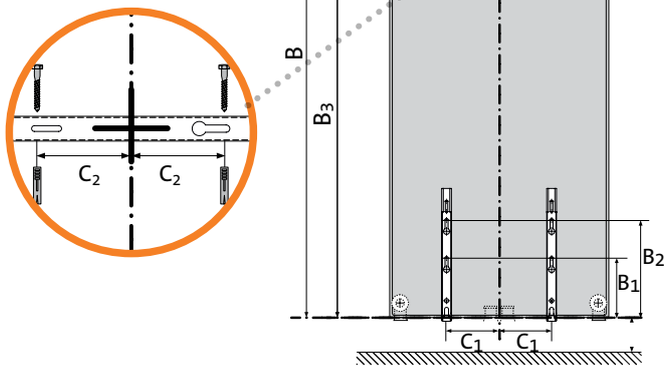
<b>Tuyauterie</b>	les radiateurs sont livrés pour un système bi-tube. Le radiateur est réversible haut/bas. (Attention: en cas de raccordement dans le haut, le radiateur doit être tourné et une hauteur de refoulement d'eau de minimum 3 m est nécessaire pour l'alimentation du radiateur, ceci à un débit minimal de 150 l/h)
<b>Raccordement</b>	6 x G 1/2" - Attention, pour le type 22, la vanne de raccordement est placée de façon excentrique dans le radiateur
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	set avec 2 consoles verticales, 2 habillages latéraux, clips de blocage, 1 bouchon purgeur orientable, 3 bouchons pleins, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242 également disponible en exécution inox
<b>Accessoires</b>	voir page 224

# Kos V

## Montage

Bij montage dient men steeds min 10 cm van de hoek links of rechts verwijderd te blijven.

Lors du montage, il faut toujours rester éloigné d'au moins 10 cm du coin gauche ou droit.

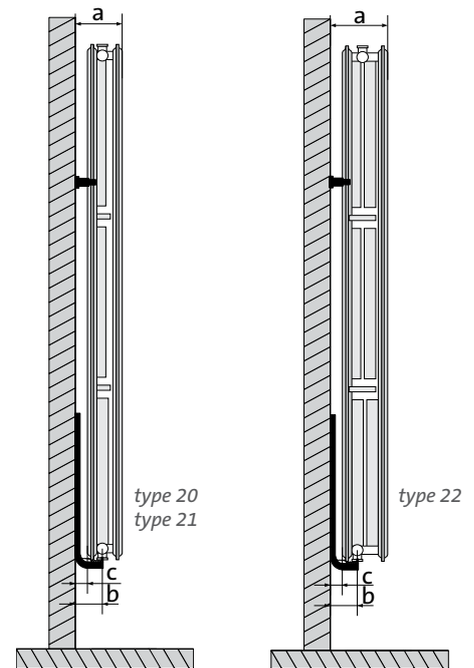


B = hoogte | hauteur  
 C = lengte zonder zijbekleding  
 longueur sans parois latérales  
 Cx = lengte met zijbekleding  
 longueur avec parois latérales

afmetingen in mm  
 dimensions en mm

C	300	450	600	750
Cx	320	470	620	770
C1	75	100	175	250
C2	25	95	170	245

B1	T20-21-22 = 150
B2	T20-21-22 = 250



type 20 & 21

a : 111 mm  
 b : 67 mm  
 c : 27 mm

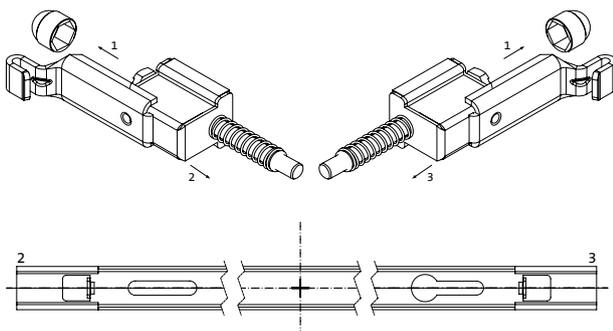
type 22

a : 136 mm  
 b : 67 mm  
 c : 27 mm

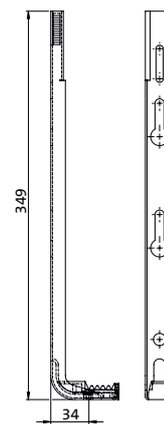
B	1500	1800	1950	2100
B3	1150	1450	1600	1750

## Consoles

bovenconsole | console supérieure type 20-21-22

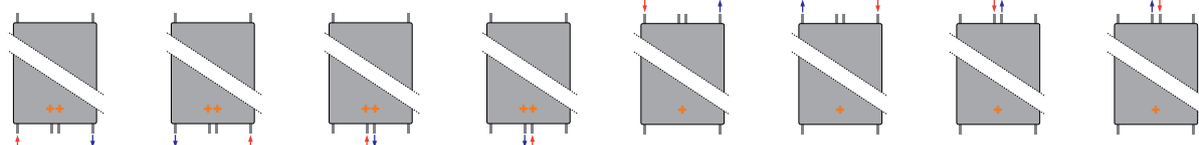


onderconsole | console inférieure



## Aansluiting | Raccordement

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk  
 Autres raccordements ne sont pas possibles

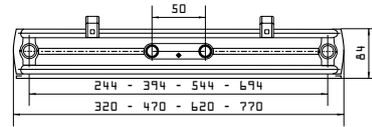


++ zeer goed | très bien + goed | bien +- minder goed | moins bien

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **KOV20XXXXYYY**  
 VB. | EX.: **KOV201800600**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_

## type 20



lengte longueur	Watt prijs   prix EURO	hoogte   hauteur			
		1500	1800	1950	2100
300	75/65/20		846	927	975
	45/35/20		256	273	289
	<b>EURO</b>		<b>494,77</b>	<b>523,25</b>	<b>546,87</b>
450	75/65/20		1152	1241	1310
	45/35/20		349	368	391
	<b>EURO</b>		<b>506,80</b>	<b>524,08</b>	<b>548,21</b>
600	75/65/20		1459	1554	1644
	45/35/20		442	463	494
	<b>EURO</b>		<b>533,29</b>	<b>547,95</b>	<b>576,01</b>
750	75/65/20			1868	1979
	45/35/20			560	598
	<b>EURO</b>			<b>584,11</b>	<b>616,08</b>

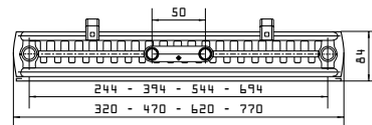
Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442 | Emissions calorifiques avec raccordement du bas selon EN442

n-waarde   valeur n	volume: liter   litre				Watt/m Δ T 30				gewicht   poids: kg							
	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100				
300		1,2745	1,3026	1,2953		7,00	7,60	8,20		441	477	503		28,30	30,60	32,85
450		1,2735	1,2965	1,2887		10,50	11,38	12,27		601	640	678		40,17	43,47	46,68
600		1,2726	1,2903	1,2822		14,00	15,17	16,33		762	804	854		52,03	56,33	60,52
750			1,2842	1,2756			18,95	20,40			969	1031			69,20	74,35

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **KOV21XXXXYYY**  
 VB. | EX.: **KOV211800600**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_

## type 21



lengte longueur	Watt prijs   prix EURO	hoogte   hauteur			
		1500	1800	1950	2100
300	75/65/20		850	886	936
	45/35/20		246	257	271
	<b>EURO</b>		<b>497,10</b>	<b>518,15</b>	<b>528,33</b>
450	75/65/20		1206	1329	1405
	45/35/20		350	386	406
	<b>EURO</b>		<b>530,55</b>	<b>584,66</b>	<b>593,34</b>
600	75/65/20		1563	1772	1873
	45/35/20		455	514	542
	<b>EURO</b>		<b>571,30</b>	<b>647,70</b>	<b>660,43</b>
750	75/65/20			2215	2341
	45/35/20			643	677
	<b>EURO</b>			<b>715,08</b>	<b>732,01</b>

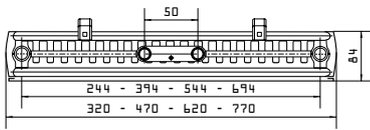
Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442 | Emissions calorifiques avec raccordement du bas selon EN442

stock

n-waarde   valeur n	volume: liter   litre				Watt/m Δ T 30				gewicht   poids: kg							
	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100				
300	1,3218	1,3192	1,3231	1,3327	5,80	6,44	7,24	7,64	433	452	476	495	26,35	30,08	32,80	35,12
450	1,3184	1,3192	1,3231	1,3327	8,47	9,66	10,86	11,46	615	678	714	743	38,57	45,12	49,20	52,68
600	1,3150	1,3192	1,3231	1,3327	11,13	12,88	14,48	15,28	798	903	953	990	50,78	60,16	65,60	70,24
750		1,3192	1,3231	1,3327		16,10	18,10	19,10		1129	1191	1238		75,20	82,00	87,80

# Kos V

## type 21 - RVS | INOX



ORDER CODE: **KOV21XXXXYYYZ**  
EX.: **KOV211800450I**

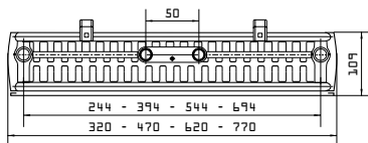
radiator/radiateur  
type  
hoogte/hauteur  
lengte/longueur  
RVS/INOX

KOS V RVS   INOX	lengte longueur	hoogte hauteur	n-waarde valeur n	gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	75/65/20 °C	45/35/20 °C	EURO
<b>KOV211800450I</b>	450	1800	1,3308	45,10	10,10	1183	340	<b>1065,61</b>
<b>KOV211950600I</b>	600	1950	1,3600	64,20	14,30	1601	447	<b>1221,01</b>
<b>KOV212100750I</b>	750	2100	1,3693	83,60	18,30	2095	580	<b>1376,40</b>

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442 | Emissions calorifiques avec raccordement du bas selon EN442



## type 22



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **KOV22XXXXYYY**  
VB. | EX.: **KOV221800600**

radiator/radiateur  
type  
hoogte/hauteur  
lengte/longueur

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur			
		1500	1800	1950	2100
300	75/65/20	992	1046	1103	1161
	45/35/20 EURO	292 <b>555,29</b>	298 <b>585,52</b>	290 <b>597,02</b>	332 <b>619,85</b>
450	75/65/20	1436	1569	1654	1742
	45/35/20 EURO	419 <b>604,67</b>	447 <b>660,67</b>	434 <b>670,47</b>	498 <b>694,19</b>
600	75/65/20	1880	2092	2205	2323
	45/35/20 EURO	543 <b>657,72</b>	596 <b>731,90</b>	579 <b>746,27</b>	665 <b>774,82</b>
750	75/65/20		2615	2756	2903
	45/35/20 EURO		745 <b>808,05</b>	724 <b>827,18</b>	831 <b>860,45</b>

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442 | Emissions calorifiques avec raccordement du bas selon EN442

stock

### n-waarde | valeur n

	1500	1800	1950	2100
300	1,3038	1,3387	1,4255	1,3343
450	1,3140	1,3387	1,4255	1,3343
600	1,3241	1,3387	1,4255	1,3343
750		1,3387	1,4255	1,3343

### volume: liter | litre

	1500	1800	1950	2100
300	5,80	6,52	7,04	7,60
450	8,47	9,78	10,56	11,40
600	11,13	13,04	14,08	15,20
750		16,30	17,60	19,00

### Watt/m Δ T 30

	1500	1800	1950	2100
300	510	528	532	587
450	734	792	798	881
600	956	1056	1065	1175
750		1320	1331	1468

### gewicht | poids: kg

	1500	1800	1950	2100
300	29,50	33,48	37,12	39,28
450	43,57	50,22	55,68	58,92
600	57,63	66,96	74,24	78,56
750		83,70	92,80	98,20



## Faro V

Een gestyleerde verticale radiator met een geprofileerde voorplaat en gesloten zijbekledingen.

Un radiateur vertical stylé avec une face avant profilée et des parois latérales fermées.

<b>Buissysteem</b>	de radiatoren worden voor een tweepijps-systeem geleverd. De radiator is omkeerbaar boven/onder. (Opgelet: bij bovenaansluiting dient men de radiator om te draaien en is minimum 3 m waterkolom opvoerhoogte nodig aan de aanvoer van de radiator en dit bij een minimum debiet van 150 l/u)
<b>Aansluiting</b>	6 x G 1/2" Opgelet, bij type 22 bevindt het aansluitventiel zich excentrisch in de radiator
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	consoleset met 2 verticale wandconsoles, 2 zijbekledingen, montageklemmen, 1 draai-bare ontluchter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242 ook in RVS uitvoering beschikbaar
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

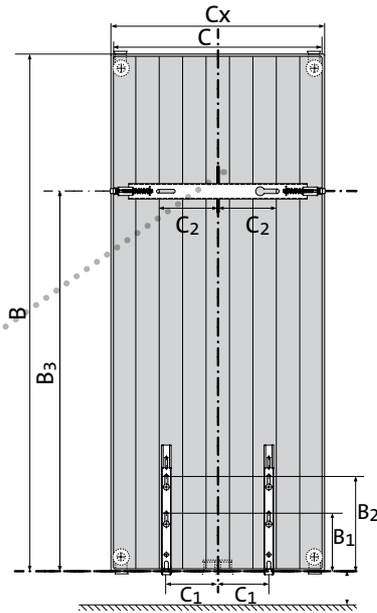
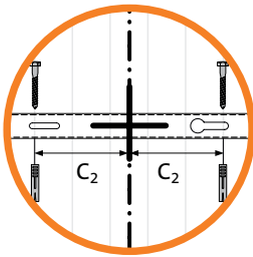
<b>Tuyauterie</b>	les radiateurs sont livrés pour un système bi-tube. Le radiateur est réversible haut/bas. (Attention: en cas de raccordement dans le haut, le radiateur doit être tourné et une hauteur de refoulement d'eau de minimum 3 m est nécessaire pour l'alimentation du radiateur, ceci à un débit minimal de 150 l/h)
<b>Raccordement</b>	6 x G 1/2" - Attention, pour le type 22, la vanne de raccordement est placée de façon excentrique dans le radiateur
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	set avec 2 consoles verticales, 2 habillages latéraux, clips de blocage, 1 bouchon purgeur orientable, 3 bouchons pleins, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242 également disponible en exécution inox
<b>Accessoires</b>	voir page 224

# Faro V

## Montage

Bij montage dient men steeds min 10 cm van de hoek links of rechts verwijderd te blijven.

Lors du montage, il faut toujours rester éloigné d'au moins 10 cm du coin gauche ou droit.

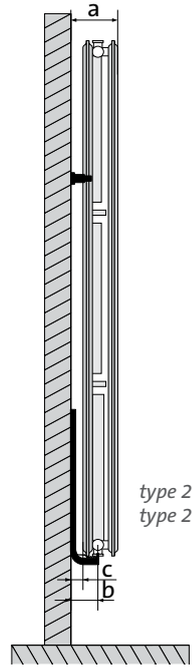


B = hoogte | hauteur  
 C = lengte zonder zijbekleding  
 longueur sans parois latérales  
 Cx = lengte met zijbekleding  
 longueur avec parois latérales

afmetingen in mm  
 dimensions en mm

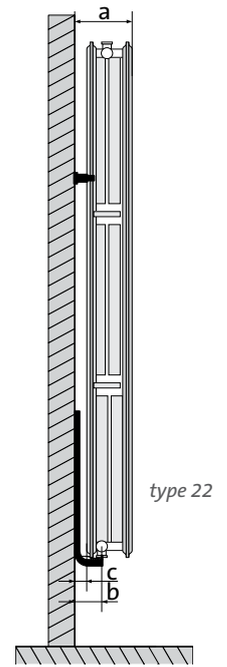
C	300	450	600	750
Cx	320	470	620	770
C1	75	100	175	250
C2	25	95	170	245

B1	T20-21-22 = 150
B2	T20-21-22 = 250



type 20 & 21

a : 111 mm  
 b : 67 mm  
 c : 27 mm



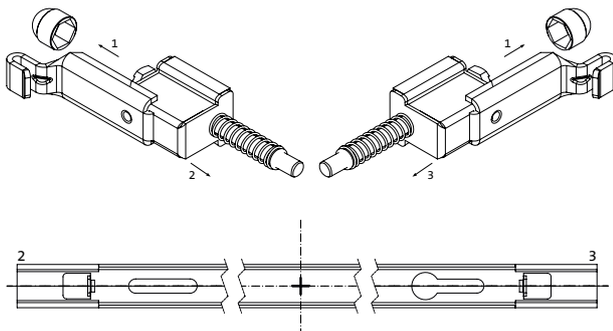
type 22

a : 136 mm  
 b : 67 mm  
 c : 27 mm

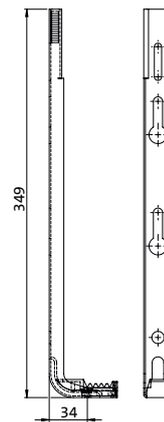
B	1500	1800	1950	2100
B3	1150	1450	1600	1750

## Consoles

bovenconsole | console supérieure type 20-21-22

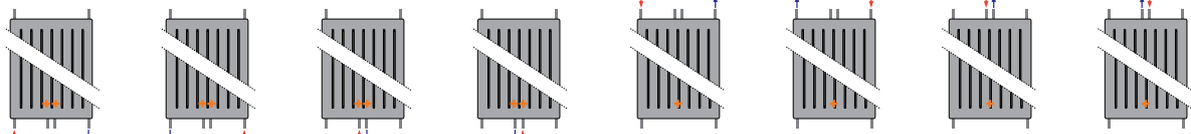


onderconsole | console inférieure



## Aansluiting | Raccordement

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk  
 Autres raccordements ne sont pas possibles



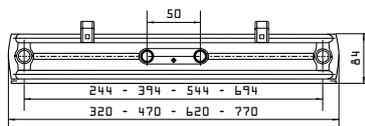
++ zeer goed | très bien + goed | bien +- minder goed | moins bien

# Faro V

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **FAV20XXXXYYY**  
 VB. | EX.: FAV201800600

## type 20

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_



lengte longueur	Watt prijs   prix EURO	hoogte   hauteur			
		1500	1800	1950	2100
300	75/65/20		846	927	975
	45/35/20		256	273	289
	<b>EURO</b>		<b>506,15</b>	<b>540,22</b>	<b>550,00</b>
450	75/65/20		1152	1241	1310
	45/35/20		349	368	391
	<b>EURO</b>		<b>518,32</b>	<b>540,89</b>	<b>551,28</b>
600	75/65/20		1459	1554	1644
	45/35/20		442	463	494
	<b>EURO</b>		<b>545,56</b>	<b>565,70</b>	<b>579,31</b>
750	75/65/20			1868	1979
	45/35/20			560	598
	<b>EURO</b>			<b>602,90</b>	<b>619,71</b>

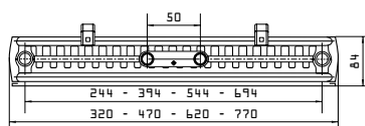
Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442 | Emissions calorifiques avec raccordement du bas selon EN442

n-waarde   valeur n	volume: liter   litre				Watt/m Δ T 30				gewicht   poids: kg							
	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100				
300		1,2745	1,3026	1,2953		7,00	7,60	8,20		441	477	503		28,30	30,60	32,85
450		1,2735	1,2965	1,2887		10,50	11,38	12,27		601	640	678		40,17	43,47	46,68
600		1,2726	1,2903	1,2822		14,00	15,17	16,33		762	804	854		52,03	56,33	60,52
750			1,2842	1,2756			18,95	20,40			969	1031			69,20	74,35

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **FAV21XXXXYYY**  
 VB. | EX.: FAV211800600

## type 21

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_



lengte longueur	Watt prijs   prix EURO	hoogte   hauteur			
		1500	1800	1950	2100
300	75/65/20	850	886	936	978
	45/35/20	246	257	271	280
	<b>EURO</b>	<b>508,54</b>	<b>530,08</b>	<b>545,47</b>	<b>551,70</b>
450	75/65/20	1206	1329	1405	1468
	45/35/20	350	386	406	421
	<b>EURO</b>	<b>542,61</b>	<b>597,95</b>	<b>612,36</b>	<b>617,77</b>
600	75/65/20	1563	1772	1873	1957
	45/35/20	455	514	542	561
	<b>EURO</b>	<b>584,44</b>	<b>662,59</b>	<b>681,83</b>	<b>689,61</b>
750	75/65/20		2215	2341	2446
	45/35/20		643	677	701
	<b>EURO</b>		<b>731,26</b>	<b>755,56</b>	<b>765,94</b>

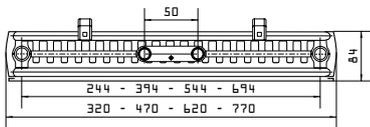
Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442 | Emissions calorifiques avec raccordement du bas selon EN442

stock

n-waarde   valeur n	volume: liter   litre				Watt/m Δ T 30				gewicht   poids: kg							
	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100				
300	1,3218	1,3192	1,3231	1,3327	5,80	6,44	7,24	7,64	433	452	476	495	26,35	30,08	32,80	35,12
450	1,3184	1,3192	1,3231	1,3327	8,47	9,66	10,86	11,46	615	678	714	743	38,57	45,12	49,20	52,68
600	1,3150	1,3192	1,3231	1,3327	11,13	12,88	14,48	15,28	798	903	953	990	50,78	60,16	65,60	70,24
750		1,3192	1,3231	1,3327		16,10	18,10	19,10		1129	1191	1238		75,20	82,00	87,80

# Faro V

## type 21 - RVS | INOX



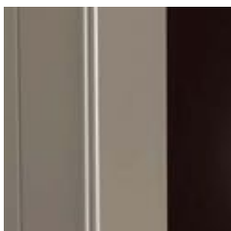
ORDER CODE: **FAV21XXXXYYYZ**  
EX.: **FAV211800450I**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
type \_\_\_\_\_  
hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
lengte/longueur \_\_\_\_\_  
RVS/INOX \_\_\_\_\_

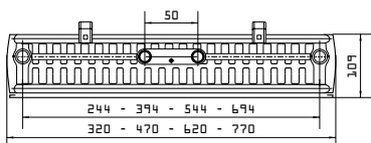
FARO V RVS   INOX	lengte longueur	hoogte hauteur	n-waarde valeur n	gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	75/65/20 °C	45/35/20 °C	EURO
<b>FAV211800450I</b>	450	1800	1,3308	45,10	10,10	1183	340	<b>1080,41</b>
<b>FAV211950600I</b>	600	1950	1,3600	64,20	14,30	1601	447	<b>1235,80</b>
<b>FAV212100750I</b>	750	2100	1,3693	83,60	18,30	2095	580	<b>1391,20</b>

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442 | Emissions calorifiques avec raccordement du bas selon EN442

stock



## type 22



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **FAV22XXXXYYY**  
VB. | EX.: **FAV221800600**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
type \_\_\_\_\_  
hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
lengte/longueur \_\_\_\_\_

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur			
		1500	1800	1950	2100
300	75/65/20	992	1046	1103	1161
	45/35/20	292	298	290	332
	EURO	<b>568,06</b>	<b>598,98</b>	<b>616,38</b>	<b>623,41</b>
450	75/65/20	1436	1569	1654	1742
	45/35/20	419	447	434	498
	EURO	<b>618,41</b>	<b>675,68</b>	<b>691,97</b>	<b>698,07</b>
600	75/65/20	1880	2092	2205	2323
	45/35/20	543	596	579	665
	EURO	<b>672,86</b>	<b>748,73</b>	<b>770,48</b>	<b>779,26</b>
750	75/65/20		2615	2756	2903
	45/35/20		745	724	831
	EURO		<b>826,33</b>	<b>853,78</b>	<b>865,51</b>

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442 | Emissions calorifiques avec raccordement du bas selon EN442

stock

### n-waarde | valeur n

	1500	1800	1950	2100
300	1,3038	1,3387	1,4255	1,3343
450	1,3140	1,3387	1,4255	1,3343
600	1,3241	1,3387	1,4255	1,3343
750		1,3387	1,4255	1,3343

### volume: liter | litre

	1500	1800	1950	2100
300	5,80	6,52	7,04	7,60
450	8,47	9,78	10,56	11,40
600	11,13	13,04	14,08	15,20
750		16,30	17,60	19,00

### Watt/m Δ T 30

	1500	1800	1950	2100
300	510	528	532	587
450	734	792	798	881
600	956	1056	1065	1175
750		1320	1331	1468

### gewicht | poids: kg

	1500	1800	1950	2100
300	29,50	33,48	37,12	39,28
450	43,57	50,22	55,68	58,92
600	57,63	66,96	74,24	78,56
750		83,70	92,80	98,20



## Tinos

Een strakke minimalistische verticale designradiator met een naadloze vlakke bekleding met rechte hoeken.

Radiateur design vertical, au look moderne et épuré, pourvu d'une habillage plane avec des angles droits.

<b>Buissysteem</b>	de radiatoren worden voor een tweepijps-systeem geleverd. De radiator is omkeerbaar boven/onder. (Opgelet: bij bovenaansluiting dient men de radiator om te draaien en is minimum 3 m waterkolom opvoerhoogte nodig aan de aanvoer van de radiator en dit bij een minimum debiet van 150 l/u)
<b>Aansluiting</b>	6 x G 1/2"
<b>Montage</b>	6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	consoleset met 2 verticale MCW-V-panels, 1 draaibare ontluchter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Tuyauterie</b>	les radiateurs sont livrés pour un système bitube. Le radiateur est réversible haut/bas. (Attention: en cas de raccordement dans le haut, le radiateur doit être tourné et une hauteur de refoulement d'eau de minimum 3 m est nécessaire pour l'alimentation du radiateur, ceci à un débit minimal de 150 l/h)
<b>Raccordement</b>	6 x G 1/2"
<b>Montage</b>	6 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	set avec 2 consoles verticales MCW-V, 1 bouchon purgeur orientable, 3 bouchons pleins, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

# Tinos type 11

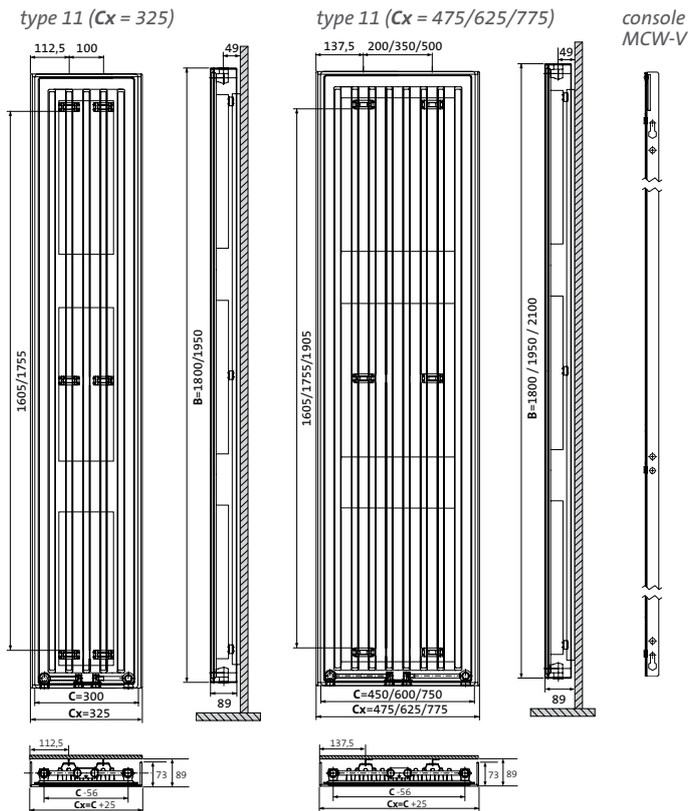


BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **TIV11XXXXYYY**  
 VB-|EX.: **TIV111800325**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_

design

## Montage



Bij montage dient men steeds min 20 cm van het plafond verwijderd te blijven.

Lors du montage, il faut toujours rester éloigné d'au moins 20 cm du plafond.

volume: liter | litre

gewicht | poids: kg

Cx	B			Cx	B		
	1800	1950	2100		1800	1950	2100
325	3,50	3,80		325	21,00	23,20	
475	5,25	5,47		475	30,37	33,88	
625	7,00	7,13	8,12	625	39,73	44,57	47,75
775		8,80	10,15	775		55,25	59,20

Watt/m Δ T 30

90/70/20 °C (Watt)

Cx	B			Cx	B		
	1800	1950	2100		1800	1950	2100
325	339	382		325	825	903	
475	509	549		475	1232	1334	
625	678	710	752	625	1637	1772	1797
775		863	915	775		2215	2204

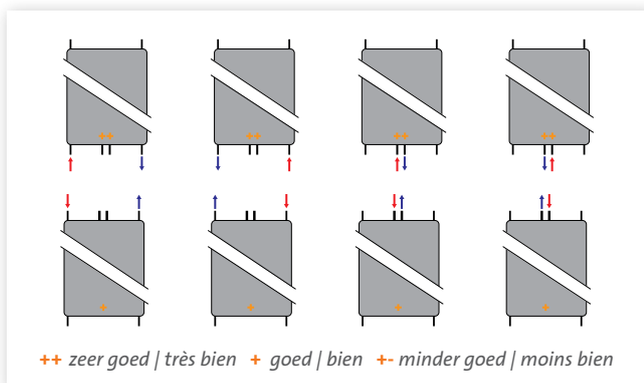
n-waarde | valeur n

Cx	B		
	1800	1950	2100
325	1,2810	1,2418	
475	1,2761	1,2811	
625	1,2711	1,3205	1,2575
775		1,3598	1,2685

## Aansluiting | Raccordement

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk  
 Autres raccords ne sont pas possibles

B = hoogte | hauteur  
 C = lengte zonder frontplaat  
 longueur sans face avant  
 Cx = lengte met frontplaat  
 longueur avec face avant



## type 11

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur		
		1800	1950	2100
325	75/65/20	653	720	
	45/35/20	196	225	
	EURO	<b>393,44</b>	<b>406,36</b>	
475	75/65/20	976	1056	
	45/35/20	295	318	
	EURO	<b>443,69</b>	<b>456,02</b>	
625	75/65/20	1298	1393	1429
	45/35/20	394	404	439
	EURO	<b>491,80</b>	<b>507,68</b>	<b>538,72</b>
775	75/65/20		1729	1749
	45/35/20		483	532
	EURO		<b>562,77</b>	<b>598,23</b>

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442 | Emissions calorifiques avec raccordement du bas selon EN442

stock

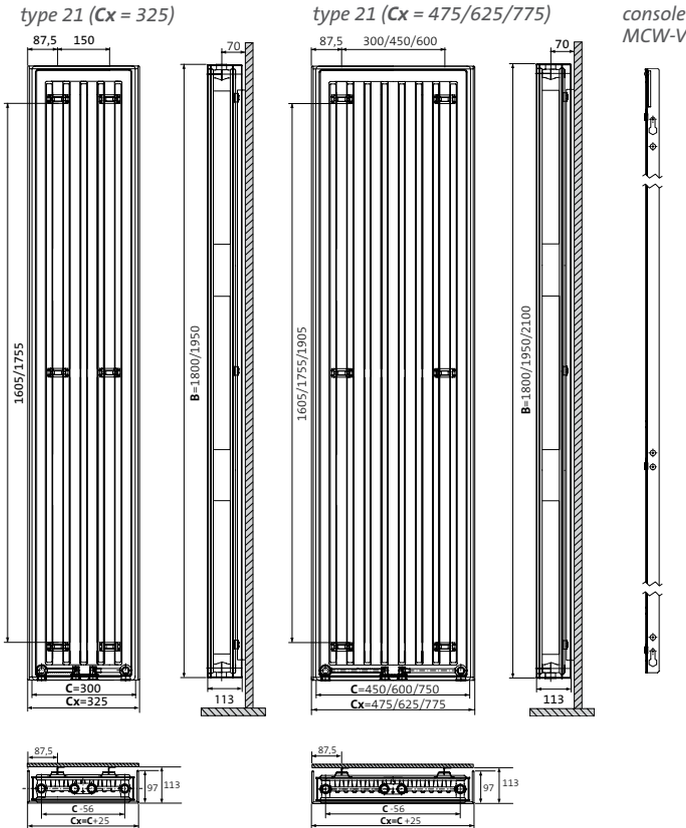


# Tinos type 21

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **TIV21XXXXYYY**  
 VB | EX.: TIV211800325

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_

## Montage



Bij montage dient men steeds min 20 cm van het plafond verwijderd te blijven.

Lors du montage, il faut toujours rester éloigné d'au moins 20 cm du plafond.

volume: liter | litre

gewicht | poids: kg

Cx	B			Cx	B		
	1800	1950	2100		1800	1950	2100
325	6,44	7,24		325	30,08	32,80	
475	9,66	10,86		475	45,12	49,20	
625	12,55	14,48	15,28	625	60,16	65,60	70,24
775		18,10	19,10	775		82,00	87,80

Watt/m Δ T 30

90/70/20 °C (Watt)

Cx	B			Cx	B		
	1800	1950	2100		1800	1950	2100
325	452	476		325	1127	1191	
475	677	715		475	1690	1788	
625	903	853	991	625	2254	2384	2495
775		1191	1238	775		2980	3119

n-waarde | valeur n

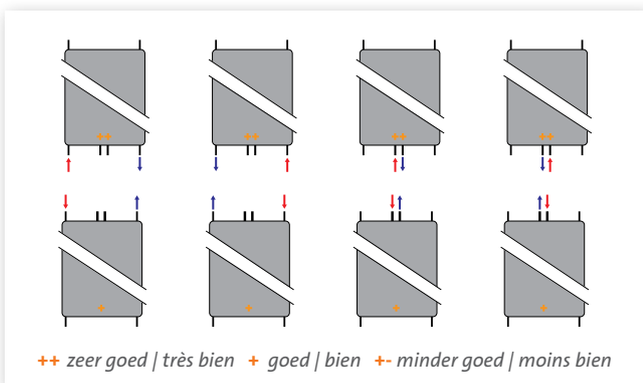
Cx	B		
	1800	1950	2100
325	1,3192	1,3231	
475	1,3192	1,3231	
625	1,3192	1,3231	1,3327
775		1,3231	1,3327

## Aansluiting | Raccordement

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk  
 Autres raccords ne sont pas possibles

B = hoogte | hauteur  
 C = lengte zonder frontplaat  
 longueur sans face avant  
 Cx = lengte met frontplaat  
 longueur avec face avant

## type 21



lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur		
		1800	1950	2100
325	75/65/20	886	936	
	45/35/20	257	271	
	EURO	<b>595,88</b>	<b>607,59</b>	
475	75/65/20	1329	1405	
	45/35/20	386	406	
	EURO	<b>672,36</b>	<b>682,33</b>	
625	75/65/20	1772	1873	1957
	45/35/20	514	542	566
	EURO	<b>744,85</b>	<b>759,48</b>	<b>788,54</b>
775	75/65/20		2341	2446
	45/35/20		677	707
	EURO		<b>841,81</b>	<b>875,68</b>

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442 | Emissions calorifiques avec raccordement du bas selon EN442

stock



## Paros

Een strakke minimalistische verticale designradiator met een naadloze vlakke bekleding met afgeronde zijkanten.

Radiateur design vertical, au look moderne et épuré, pourvu d'une habillage plane avec des contours arrondis.

<b>Buissysteem</b>	de radiatoren worden voor een tweepijps-systeem geleverd. De radiator is omkeerbaar boven/onder. (Opgelet: bij bovenaansluiting dient men de radiator om te draaien en is minimum 3 m waterkolom opvoerhoogte nodig aan de aanvoer van de radiator en dit bij een minimum debiet van 150 l/u)
<b>Aansluiting</b>	6 x G 1/2"
<b>Montage</b>	6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	consoleset met 2 verticale MCW-V-panels, 1 draaibare ontluchter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Accessoires</b>	zie blz. 224

<b>Tuyauterie</b>	les radiateurs sont livrés pour un système bitube. Le radiateur est réversible haut/bas. (Attention: en cas de raccordement dans le haut, le radiateur doit être tourné et une hauteur de refoulement d'eau de minimum 3 m est nécessaire pour l'alimentation du radiateur, ceci à un débit minimal de 150 l/h)
<b>Raccordement</b>	6 x G 1/2"
<b>Montage</b>	6 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	set avec 2 consoles verticales MCW-V, 1 bouchon purgeur orientable, 3 bouchons pleins, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224



# Paros type 11

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: PAV11XXXXYYY

VB. | EX.: PAV111800830

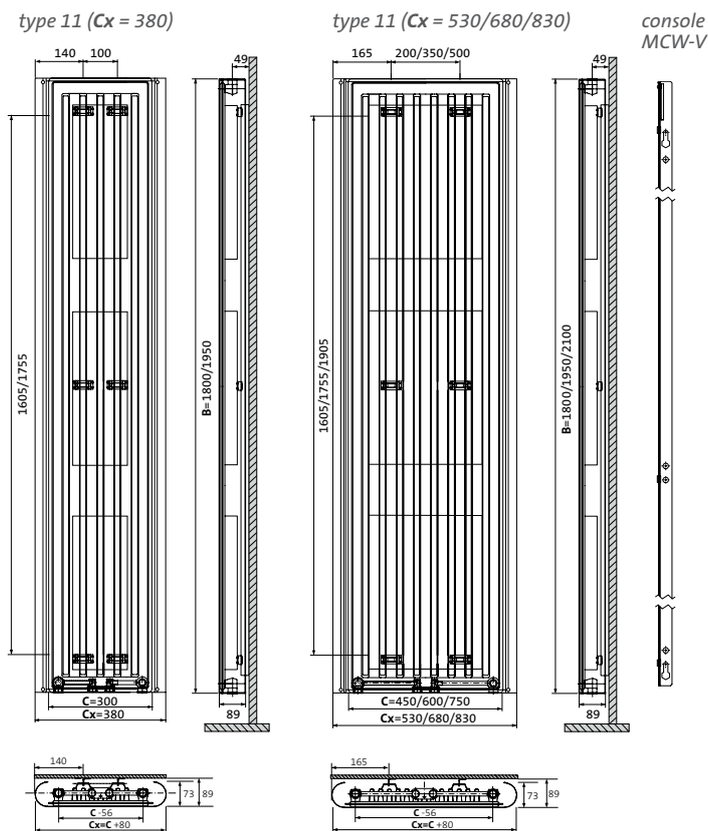
radiator/radiateur

type

hoogte/hauteur

lengte/longueur

## Montage



Bij montage dient men steeds min 20 cm van het plafond verwijderd te blijven.

Lors du montage, il faut toujours rester éloigné d'au moins 20 cm du plafond.

volume: liter | litre

gewicht | poids: kg

Cx	B			Cx	B		
	1800	1950	2100		1800	1950	2100
380	3,50	3,80		380	21,00	23,20	
530	5,25	5,47		530	30,37	33,88	
680	7,00	7,13	8,12	680	39,73	44,57	47,75
830		8,80	10,15	830		55,25	59,20

Watt/m  $\Delta T$  30

90/70/20 °C (Watt)

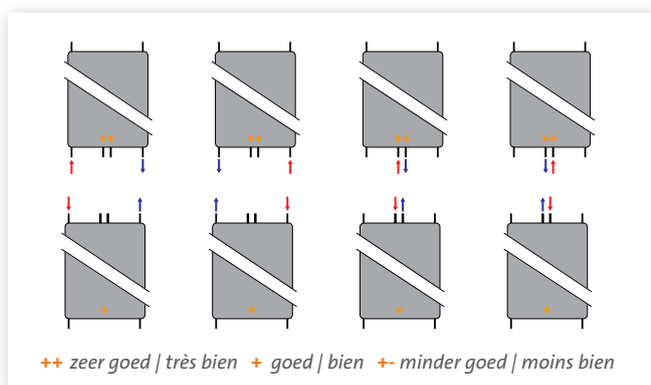
Cx	B			Cx	B		
	1800	1950	2100		1800	1950	2100
380	339	382		380	825	903	
530	509	549		530	1232	1334	
680	678	710	752	680	1637	1772	1797
830		863	915	830		2215	2204

n-waarde | valeur n

Cx	B		
	1800	1950	2100
380	1,2810	1,2418	
530	1,2761	1,2811	
680	1,2711	1,3205	1,2575
830		1,3598	1,2685

## Aansluiting | Raccordement

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk  
Autres raccords ne sont pas possibles



B = hoogte | hauteur  
C = lengte zonder frontplaat  
longueur sans face avant  
Cx = lengte met frontplaat  
longueur avec face avant

## type 11

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur		
		1800	1950	2100
380	75/65/20	653	720	
	45/35/20	196	225	
	EURO	<b>402,49</b>	<b>419,54</b>	
530	75/65/20	976	1056	
	45/35/20	295	318	
	EURO	<b>453,77</b>	<b>470,65</b>	
680	75/65/20	1298	1393	1429
	45/35/20	394	404	439
	EURO	<b>503,12</b>	<b>524,13</b>	<b>541,81</b>
830	75/65/20		1729	1749
	45/35/20		483	532
	EURO		<b>580,87</b>	<b>601,75</b>

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442 | Emissions calorifiques avec raccordement du bas selon EN442

stock

# Paros type 21

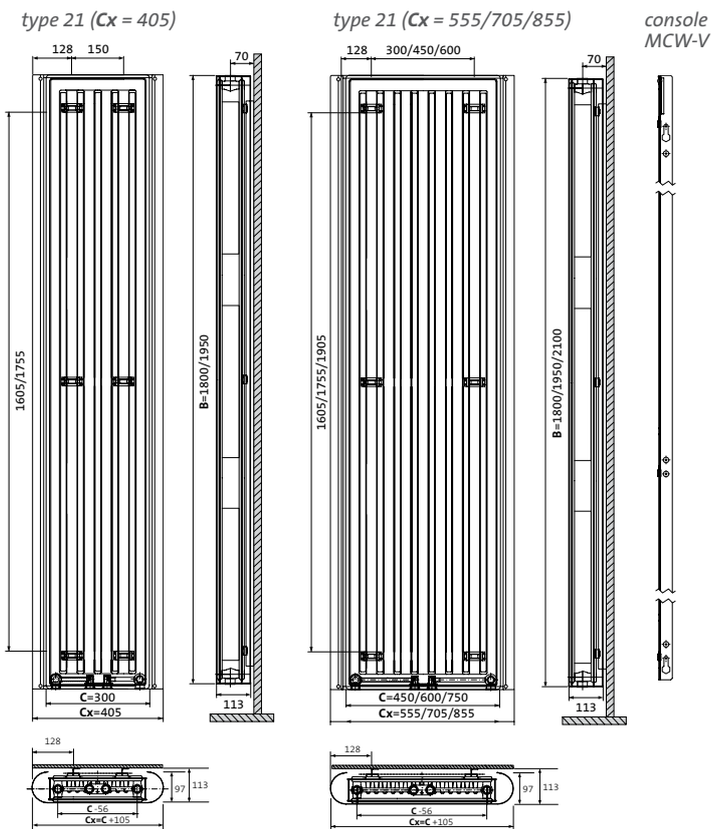


BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **PAV21XXXXYYY**  
 VB. | EX.: PAV211800405

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_

design

## Montage



Bij montage dient men steeds min 20 cm van het plafond verwijderd te blijven.

Lors du montage, il faut toujours rester éloigné d'au moins 20 cm du plafond.

volume: liter | litre

Cx	B		
	1800	1950	2100
405	6,44	7,24	
555	9,66	10,86	
705	12,55	14,48	15,28
855		18,10	19,10

gewicht | poids: kg

Cx	B		
	1800	1950	2100
405	30,08	32,80	
555	45,12	49,20	
705	60,16	65,60	70,24
855		82,00	87,80

Watt/m Δ T 30

Cx	B		
	1800	1950	2100
405	452	476	
555	677	715	
705	903	853	991
855		1191	1238

90/70/20 °C (Watt)

Cx	B		
	1800	1950	2100
405	1127	1191	
555	1690	1788	
705	2254	2384	2495
855		2980	3119

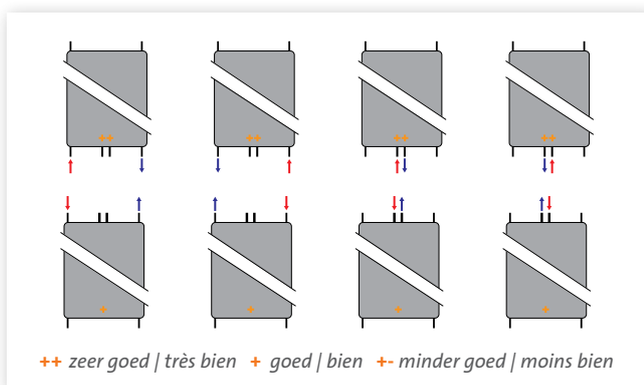
n-waarde | valeur n

Cx	B		
	1800	1950	2100
405	1,3192	1,3231	
555	1,3192	1,3231	
705	1,3192	1,3231	1,3327
855		1,3231	1,3327

## Aansluiting | Raccordement

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk  
 Autres raccords ne sont pas possibles

B = hoogte | hauteur  
 C = lengte *zonder frontplaat*  
 longueur *sans face avant*  
 Cx = lengte *met frontplaat*  
 longueur *avec face avant*



## type 21

lengte longueur	Watt prijs   prix	hoogte   hauteur		
		1800	1950	2100
405	75/65/20	886	936	
	45/35/20	257	271	
	EURO	<b>609,59</b>	<b>627,29</b>	
555	75/65/20	1329	1405	
	45/35/20	386	406	
	EURO	<b>687,65</b>	<b>704,21</b>	
705	75/65/20	1772	1873	1957
	45/35/20	514	542	566
	EURO	<b>761,99</b>	<b>784,11</b>	<b>793,06</b>
855	75/65/20		2341	2446
	45/35/20		677	707
	EURO		<b>868,89</b>	<b>880,84</b>

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442 | Emissions calorifiques avec raccordement du bas selon EN442

stock



## Narbonne H

Een designradiator met horizontale, vlakke buiselementen (70x11x1,5 mm). Tussen de elementen zit 2 mm ruimte. Met 1 of 2 rijen convectielamellen gelast op de watervoerende buiselementen. Narbonne H is voorzien van een bovenbekleding en 2 zijbekledingen.

<b>Buissysteem</b>	de radiatoren worden voor een tweepijps-systeem geleverd
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2" BI zijdelings de uitvoering met ingebouwd ventielgarnituur heeft 2 x G 3/4" BU onder
<b>Montage</b>	4 tot 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	consoleset, 1 blindstop, 1 ontluchtingsstop, schroeven en pluggen Er zijn ook standconsoles beschikbaar Deze uitvoering heeft geen aangelaste ophangstrippen indien u dit uitdrukkelijk vermeld in de bestelling
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

Un radiateur design avec des éléments tubulaires, plats (70x11x1,5 mm). Un espace de 2mm sépare les éléments. 1 ou 2 rangées de lamelles de convection sont soudées sur les canaux d'eau chaude. Le Narbonne H comprend une grille supérieure et 2 habillages latéraux.

<b>Tuyauterie</b>	les radiateurs sont livrés pour un système bitube
<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2" BI latéral pour la version avec corps de vanne intégré: 2 x G 3/4" BU en bas
<b>Montage</b>	4 à 6 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	set avec consoles, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles. Des pieds-support sont également disponibles. Cette version n'a pas de pattes de fixation. Veuillez bien indiquer ceci, au bon de commande
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

# Narbonne H

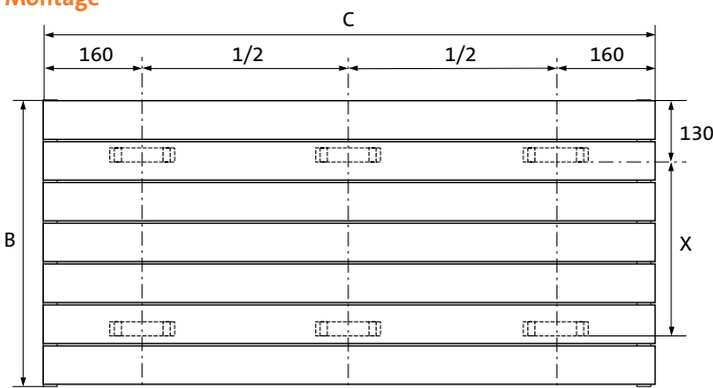
inhoud | volume: l/m

hoogte hauteur	358	502	646	790
type 11	2,79	3,87	4,99	6,12
type 21	5,55	7,77	9,99	12,22
type 22	5,55	7,77	9,99	12,22

gewicht | poids: kg/m

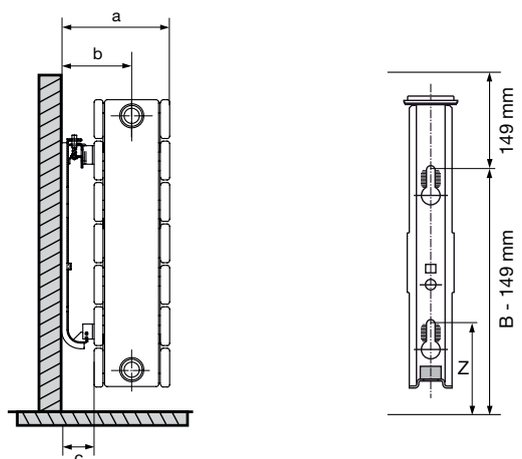
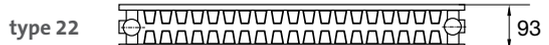
hoogte hauteur	358	502	646	790
type 11	16,71	22,99	29,29	33,55
type 21	26,10	36,14	46,18	54,19
type 22	30,89	42,96	55,05	63,09

## Montage



B = hoogte | hauteur C = lengte | longueur

Vanaf lengte 1600 mm: 3 ophangstrippen | Pour longueur 1600 mm: 3 pattes de fixation soudées



X = 220 voor hoogte 358 en 502 mm  
 220 pour hauteur 358 et 502 mm  
 X = 420 voor hoogte 646 en 790 mm  
 420 pour hauteur 646 et 790 mm

Z = B - 300 mm voor hoogte 358 en 502 mm  
 B - 300 mm pour hauteur 358 et 502 mm  
 Z = B - 500 mm voor hoogte 646 en 790 mm  
 B - 500 mm pour hauteur 646 et 790 mm

type 11	type 21	type 22
a : 86 mm	a : 133,5 mm	a : 133,5 mm
b : 42,5 mm	b : 87 mm	b : 87 mm
c : 18 mm	c : 40,5 mm	c : 40,5 mm

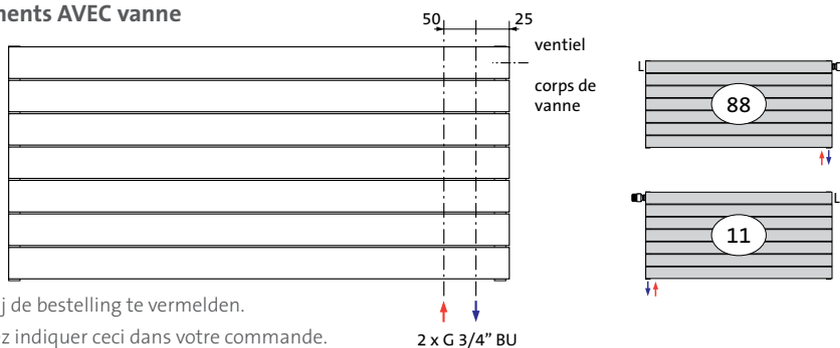
## Aansluiting | Raccordement

### • Aansluitingen MET ventiel | Raccordements AVEC vanne

Narbonne H  
 met ingebouwd ventiel  
 M23 x 1,5 - lang model  
 meerprijs € 35,05

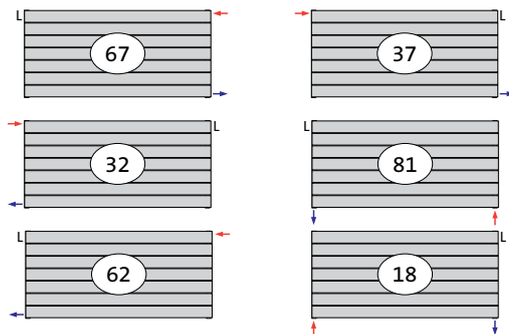
avec corps de vanne intégré  
 M23 x 1,5 - modèle longue  
 supplément € 35,05

Indien u een ventiel M30 wenst, gelieve dit bij de bestelling te vermelden.  
 Si vous voulez un corps de vanne M30, veuillez indiquer ceci dans votre commande.



### • Aansluitingen ZONDER ventiel | Raccordements SANS vanne

2 x G 1/2" BI zijdelings | latéral

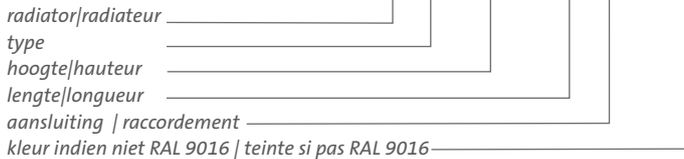


# Narbonne H

design

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **NH11XXXYYYYZZ0000**

VB-|EX.: **NH113581000673003**



lengte longueur	type hoogte   hauteur	11	21	22	11	21	22
		358 mm (5 elementen   éléments)			502 mm (7 elementen   éléments)		
500	75/65/20	334	476	599	423	605	737
	45/35/20	99	139	175	127	174	212
	EURO	<b>219,44</b>	<b>405,05</b>	<b>440,88</b>	<b>277,43</b>	<b>516,82</b>	<b>566,98</b>
600	75/65/20	400	571	718	507	726	884
	45/35/20	118	167	210	153	209	254
	EURO	<b>241,88</b>	<b>438,30</b>	<b>481,29</b>	<b>307,41</b>	<b>561,95</b>	<b>622,13</b>
700	75/65/20	467	666	838	592	847	1032
	45/35/20	138	195	245	178	243	296
	EURO	<b>264,32</b>	<b>471,54</b>	<b>521,71</b>	<b>337,40</b>	<b>607,04</b>	<b>677,28</b>
800	75/65/20	534	762	958	676	968	1179
	45/35/20	158	223	280	204	278	339
	EURO	<b>286,74</b>	<b>504,78</b>	<b>562,11</b>	<b>367,39</b>	<b>652,18</b>	<b>732,44</b>
900	75/65/20	600	857	1077	761	1089	1327
	45/35/20	177	251	315	229	313	381
	EURO	<b>309,18</b>	<b>538,03</b>	<b>602,53</b>	<b>397,37</b>	<b>697,29</b>	<b>787,59</b>
1000	75/65/20	667	952	1197	845	1210	1474
	45/35/20	197	279	350	254	348	424
	EURO	<b>331,62</b>	<b>571,28</b>	<b>642,94</b>	<b>427,35</b>	<b>742,41</b>	<b>842,73</b>
1200	75/65/20	800	1142	1436	1014	1452	1769
	45/35/20	237	334	421	305	417	508
	EURO	<b>376,48</b>	<b>637,78</b>	<b>723,77</b>	<b>487,31</b>	<b>832,63</b>	<b>953,03</b>
1400	75/65/20	934	1333	1676	1183	1694	2064
	45/35/20	276	390	491	356	487	593
	EURO	<b>421,36</b>	<b>704,27</b>	<b>804,58</b>	<b>547,28</b>	<b>922,88</b>	<b>1063,33</b>
1600	75/65/20	1067	1523	1915	1352	1936	2358
	45/35/20	315	446	561	407	556	678
	EURO	<b>466,26</b>	<b>770,75</b>	<b>885,42</b>	<b>607,26</b>	<b>1013,12</b>	<b>1173,64</b>
1800	75/65/20	1201	1714	2155	1521	2178	2653
	45/35/20	355	502	631	458	626	762
	EURO	<b>511,10</b>	<b>837,24</b>	<b>966,23</b>	<b>667,22</b>	<b>1103,36</b>	<b>1283,94</b>
2000	75/65/20	1334	1904	2394	1690	2420	2948
	45/35/20	394	557	701	509	695	847
	EURO	<b>555,98</b>	<b>903,73</b>	<b>1047,04</b>	<b>727,21</b>	<b>1193,59</b>	<b>1394,23</b>
2200	75/65/20	1467	2094	2633	1859	2662	3243
	45/35/20	434	613	771	560	765	932
	EURO	<b>600,84</b>	<b>970,22</b>	<b>1127,87</b>	<b>787,16</b>	<b>1283,82</b>	<b>1504,54</b>
2400	75/65/20	1601	2285	2873	2028	2904	3538
	45/35/20	473	669	841	611	834	1016
	EURO	<b>645,72</b>	<b>1036,69</b>	<b>1208,69</b>	<b>847,13</b>	<b>1374,04</b>	<b>1614,83</b>
2600	75/65/20	1734	2475	3112	2197	3146	3832
	45/35/20	512	725	911	662	904	1101
	EURO	<b>690,58</b>	<b>1103,18</b>	<b>1289,51</b>	<b>907,10</b>	<b>1464,27</b>	<b>1725,13</b>
2800	75/65/20	1868	2666	3352	2366	3388	4127
	45/35/20	552	780	981	712	973	1186
	EURO	<b>735,46</b>	<b>1169,67</b>	<b>1370,33</b>	<b>967,07</b>	<b>1554,52</b>	<b>1835,44</b>
3000	75/65/20	2001	2856	3591	2535	3630	4422
	45/35/20	591	836	1051	763	1043	1271
	EURO	<b>780,31</b>	<b>1236,16</b>	<b>1451,15</b>	<b>1027,04</b>	<b>1644,76</b>	<b>1945,74</b>

volgens EN442 | selon EN442 \* meerprijs ingebouwd ventiel: € 35,05 | supplément corps de vanne intégré: € 35,05

Watt/m 90/70/20 °C	845	1209	1527	1073	1542	1889
Watt/m Δ T 30	343	488	613	439	613	747
n-waarde   valeur n	1,3000	1,3100	1,3100	1,2800	1,3300	1,3300

# Narbonne H



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **NH11XXXXYYYYZZ0000**

VB- | EX.: **NH113581000673003**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 aansluiting | raccordement \_\_\_\_\_  
 kleur indien niet RAL 9016 | teinte si pas RAL 9016 \_\_\_\_\_

lengte longueur	type hoogte   hauteur	11	21	22	11	21	22
		646 mm (9 elementen   éléments)			790 mm (11 elementen   éléments)		
500	75/65/20	495	723	850	553	831	943
	45/35/20	149	204	242	168	230	266
	EURO	<b>335,40</b>	<b>628,58</b>	<b>693,07</b>	<b>393,38</b>	<b>740,34</b>	<b>819,16</b>
600	75/65/20	593	867	1019	663	997	1132
	45/35/20	179	244	290	202	276	319
	EURO	<b>372,95</b>	<b>685,57</b>	<b>762,96</b>	<b>438,46</b>	<b>809,21</b>	<b>903,81</b>
700	75/65/20	692	1012	1189	774	1163	1320
	45/35/20	208	285	339	235	322	372
	EURO	<b>410,47</b>	<b>742,56</b>	<b>832,87</b>	<b>483,55</b>	<b>878,07</b>	<b>988,43</b>
800	75/65/20	791	1156	1359	884	1330	1509
	45/35/20	238	326	387	269	368	425
	EURO	<b>448,01</b>	<b>799,56</b>	<b>902,75</b>	<b>528,65</b>	<b>946,93</b>	<b>1073,07</b>
900	75/65/20	890	1301	1529	995	1496	1697
	45/35/20	268	367	435	302	414	479
	EURO	<b>485,55</b>	<b>856,54</b>	<b>972,64</b>	<b>573,71</b>	<b>1015,80</b>	<b>1157,69</b>
1000	75/65/20	989	1445	1699	1105	1662	1886
	45/35/20	298	407	484	336	460	532
	EURO	<b>523,08</b>	<b>913,54</b>	<b>1042,53</b>	<b>618,80</b>	<b>1084,65</b>	<b>1242,31</b>
1200	75/65/20	1187	1734	2039	1326	1994	2263
	45/35/20	357	489	580	403	552	638
	EURO	<b>598,14</b>	<b>1027,51</b>	<b>1182,31</b>	<b>708,96</b>	<b>1222,40</b>	<b>1411,57</b>
1400	75/65/20	1385	2023	2379	1547	2327	2640
	45/35/20	417	570	677	470	644	745
	EURO	<b>673,21</b>	<b>1141,49</b>	<b>1322,08</b>	<b>799,13</b>	<b>1360,11</b>	<b>1580,84</b>
1600	75/65/20	1582	2312	2718	1768	2659	3018
	45/35/20	476	652	774	537	736	851
	EURO	<b>748,28</b>	<b>1255,47</b>	<b>1461,86</b>	<b>889,31</b>	<b>1497,84</b>	<b>1750,10</b>
1800	75/65/20	1780	2601	3058	1989	2992	3395
	45/35/20	536	733	870	605	828	957
	EURO	<b>823,34</b>	<b>1369,46</b>	<b>1601,64</b>	<b>979,46</b>	<b>1635,56</b>	<b>1919,35</b>
2000	75/65/20	1978	2890	3398	2210	3324	3772
	45/35/20	596	815	967	672	920	1064
	EURO	<b>898,44</b>	<b>1483,44</b>	<b>1741,41</b>	<b>1069,63</b>	<b>1773,30</b>	<b>2088,60</b>
2200	75/65/20	2176	3179	3738	2431	3656	4149
	45/35/20	655	896	1064	739	1012	1170
	EURO	<b>973,48</b>	<b>1597,42</b>	<b>1881,21</b>	<b>1159,81</b>	<b>1911,02</b>	<b>2257,87</b>
2400	75/65/20	2374	3468	4078	2652	3989	4526
	45/35/20	715	978	1161	806	1104	1276
	EURO	<b>1048,56</b>	<b>1711,39</b>	<b>2020,98</b>	<b>1249,97</b>	<b>2048,75</b>	<b>2427,13</b>
2600	75/65/20	2571	3757	4417	2873	4321	4904
	45/35/20	774	1059	1257	873	1196	1383
	EURO	<b>1123,62</b>	<b>1825,38</b>	<b>2160,76</b>	<b>1340,13</b>	<b>2186,48</b>	<b>2596,38</b>
2800	75/65/20	2769	4046	4757	3094	4654	5281
	45/35/20	834	1141	1354	940	1288	1489
	EURO	<b>1198,69</b>	<b>1939,36</b>	<b>2300,53</b>	<b>1430,31</b>	<b>2324,21</b>	<b>2765,64</b>
3000	75/65/20	2967	4335	5097	3315	4986	5658
	45/35/20	893	1222	1451	1008	1380	1595
	EURO	<b>1273,75</b>	<b>2053,34</b>	<b>2440,31</b>	<b>1520,47</b>	<b>2461,92</b>	<b>2963,06</b>

volgens EN442 | selon EN442 \* meerprijs ingebouwd ventiel: € 35,05 | supplément corps de vanne intégré: € 35,05

Watt/m 90/70/20 °C	1259	1848	2187	1410	2134	2438
Watt/m Δ T 30	514	725	857	578	825	946
n-waarde   valeur n	1,2800	1,3500	1,3400	1,2700	1,3700	1,3500

design



## Narbonne V

Een designradiator met verticale, vlakke buiselementen. Tussen de elementen zit 2 mm ruimte. Met 1 of 2 rijen convectielamellen gelast op de watervoerende buiselementen. Narbonne V is voorzien van 2 zijbekledingen.

Un radiateur design avec des éléments tubulaires, plats. Un espace de 2mm sépare les éléments. 1 ou 2 rangées de lamelles de convection sont soudées sur les canaux d'eau chaude. Le Narbonne V comprend 2 habillages latéraux.

<b>Buissysteem</b>	de radiatoren worden voor een tweepijps-systeem geleverd. De radiator is omkeerbaar boven/onder. (Opgelet: bij bovenaansluiting dient men de radiator om te draaien en is minimum 3 m waterkolom opvoerhoogte nodig aan de aanvoer van de radiator en dit bij een minimum debiet van 150 l/u)
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2" B
<b>Montage</b>	4 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	consoleset, 1 blindstop, 1 ontluichtingsstop, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Tuyauterie</b>	les radiateurs sont livrés pour un système bitube. Le radiateur est réversible haut/bas. (Attention: en cas de raccordement dans le haut, le radiateur doit être tourné et une hauteur de refoulement d'eau de minimum 3 m est nécessaire pour l'alimentation du radiateur, ceci à un débit minimal de 150 l/h)
<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2" B
<b>Montage</b>	4 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	set avec consoles, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

# Narbonne V

inhoud | volume: l/m

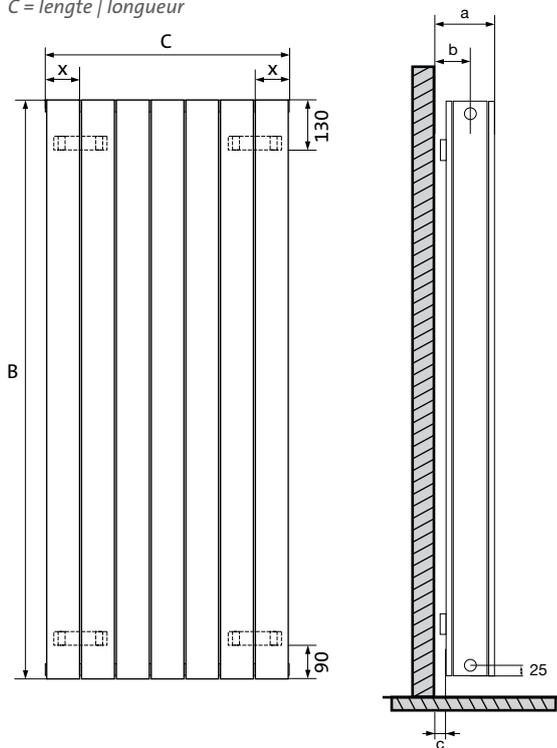
hoogte hauteur	1200	1600	1800	2000	2200
type 11	8,59	11,37	12,47	13,85	15,24
type 21	17,19	22,74	24,34	27,71	30,48

gewicht | poids: kg/m

hoogte hauteur	1200	1600	1800	2000	2200
type 11	48,65	63,39	68,53	73,69	78,83
type 21	79,88	104,37	114,39	124,42	134,44

## Montage

B = hoogte / hauteur  
C = lengte / longueur



X = 71 voor lengte 286 en 358 mm  
71 pour longueur 286 et 358 mm

X = 107 voor lengte 430 tem 862 mm  
107 pour longueur 430 à 862 mm inclus

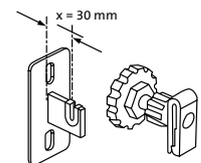
### type 11

a : 88,5 mm  
b : 45 mm  
c : 20,5 mm

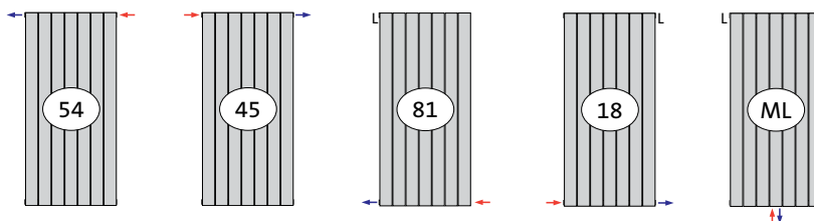
### type 21

a : 136 mm  
b : 89,5 mm  
c : 43 mm

wandconsole  
console murale



## Aansluiting | Raccordement



middenaansluiting met aanvoer  
links en retour rechts  
radiator is niet omkeerbaar  
boven/onder

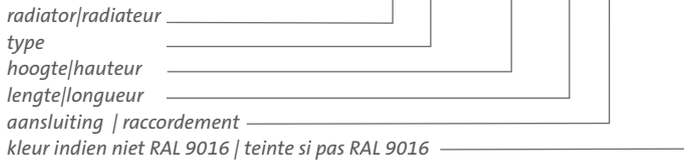
raccordement central avec  
arrivée à gauche et retour à droite  
le radiateur n'est pas réversible haut/bas

rode pijl = altijd aanvoer / flèche rouge = toujours arrivée

# Narbonne V

BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **NV11XXXXYYYZZ0000**

VB-|EX.: **NV111200862ML3003**



lengte longueur	type hoogte   hauteur	11	21	11	21	11	21
		1200 mm		1600 mm		1800 mm	
<b>286</b> 4 elementen éléments	75/65/20	441	692	566	911	632	1026
	45/35/20	123	183	157	245	175	276
	EURO	<b>284,83</b>	<b>457,17</b>	<b>346,63</b>	<b>542,20</b>	<b>377,53</b>	<b>584,72</b>
<b>358</b> 5 elementen éléments	75/65/20	552	867	708	1140	791	1285
	45/35/20	154	229	196	307	219	346
	EURO	<b>341,54</b>	<b>532,33</b>	<b>418,79</b>	<b>636,28</b>	<b>457,41</b>	<b>688,23</b>
<b>430</b> 6 elementen éléments	75/65/20	663	1041	851	1369	950	1543
	45/35/20	185	275	236	369	263	415
	EURO	<b>398,24</b>	<b>607,49</b>	<b>490,95</b>	<b>730,32</b>	<b>537,28</b>	<b>791,75</b>
<b>502</b> 7 elementen éléments	75/65/20	774	1215	993	1598	1109	1801
	45/35/20	216	321	275	430	307	485
	EURO	<b>454,94</b>	<b>682,65</b>	<b>563,10</b>	<b>824,40</b>	<b>617,19</b>	<b>895,26</b>
<b>574</b> 8 elementen éléments	75/65/20	885	1390	1136	1828	1268	2060
	45/35/20	247	367	314	492	351	554
	EURO	<b>511,66</b>	<b>757,83</b>	<b>635,25</b>	<b>918,46</b>	<b>697,06</b>	<b>998,78</b>
<b>646</b> 9 elementen éléments	75/65/20	995	1564	1278	2057	1427	2318
	45/35/20	278	413	354	554	395	623
	EURO	<b>568,35</b>	<b>832,97</b>	<b>707,40</b>	<b>1012,52</b>	<b>776,94</b>	<b>1102,31</b>
<b>718</b> 10 elementen éléments	75/65/20	1106	1738	1421	2286	1586	2576
	45/35/20	309	459	393	615	439	693
	EURO	<b>625,05</b>	<b>908,13</b>	<b>779,58</b>	<b>1106,59</b>	<b>856,82</b>	<b>1205,82</b>
<b>790</b> 11 elementen éléments	75/65/20	1217	1913	1563	2515	1745	2835
	45/35/20	340	505	433	677	483	762
	EURO	<b>681,76</b>	<b>983,30</b>	<b>851,71</b>	<b>1200,65</b>	<b>936,70</b>	<b>1309,33</b>
<b>862</b> 12 elementen éléments	75/65/20	1328	2087	1706	2745	1904	3093
	45/35/20	371	551	472	739	527	832
	EURO	<b>738,47</b>	<b>1058,45</b>	<b>923,88</b>	<b>1294,71</b>	<b>1016,57</b>	<b>1412,84</b>

volgens EN442 | selon EN442

Watt/m 90/70/20 °C	1976	3136	2540	4110	2835	4631
Watt/m Δ T 30	770	1172	983	1558	1098	1754
n-waarde   valeur n	1,3600	1,4200	1,3700	1,4000	1,3700	1,4000

stock - met middenaansluiting links (ML) | raccordement central gauche (ML)

# Narbonne V



BESTELCODE | CODE DE COMMANDE: **NV11XXXXYYYZZ0000**

VB- | EX.: **NV111200862ML3003**

radiator/radiateur \_\_\_\_\_  
 type \_\_\_\_\_  
 hoogte/hauteur \_\_\_\_\_  
 lengte/longueur \_\_\_\_\_  
 aansluiting | raccordement \_\_\_\_\_  
 kleur indien niet RAL 9016 | teinte si pas RAL 9016 \_\_\_\_\_

lengte longueur	type hoogte   hauteur	2000 mm		2200 mm	
		11	21	11	21
<b>286</b> 4 elementen éléments	75/65/20	701	1147	773	1274
	45/35/20	196	314	220	356
	EURO	<b>408,43</b>	<b>627,24</b>	<b>439,35</b>	<b>669,74</b>
<b>358</b> 5 elementen éléments	75/65/20	877	1436	967	1595
	45/35/20	245	394	275	446
	EURO	<b>496,05</b>	<b>740,19</b>	<b>534,67</b>	<b>792,16</b>
<b>430</b> 6 elementen éléments	75/65/20	1054	1725	1161	1916
	45/35/20	294	473	331	535
	EURO	<b>583,64</b>	<b>853,17</b>	<b>629,99</b>	<b>914,58</b>
<b>502</b> 7 elementen éléments	75/65/20	1230	2014	1356	2236
	45/35/20	344	552	386	625
	EURO	<b>671,26</b>	<b>966,13</b>	<b>725,33</b>	<b>1037,01</b>
<b>574</b> 8 elementen éléments	75/65/20	1406	2303	1550	2557
	45/35/20	393	631	441	714
	EURO	<b>758,86</b>	<b>1079,11</b>	<b>820,66</b>	<b>1159,43</b>
<b>646</b> 9 elementen éléments	75/65/20	1583	2592	1745	2879
	45/35/20	442	710	497	804
	EURO	<b>846,47</b>	<b>1192,07</b>	<b>915,99</b>	<b>1281,85</b>
<b>718</b> 10 elementen éléments	75/65/20	1759	2881	1939	3199
	45/35/20	492	789	552	894
	EURO	<b>934,07</b>	<b>1305,04</b>	<b>1011,31</b>	<b>1404,27</b>
<b>790</b> 11 elementen éléments	75/65/20	1936	3169	2134	3520
	45/35/20	541	869	608	983
	EURO	<b>1021,67</b>	<b>1418,02</b>	<b>1106,66</b>	<b>1526,70</b>
<b>862</b> 12 elementen éléments	75/65/20	2112	3458	2328	3840
	45/35/20	590	948	663	1073
	EURO	<b>1109,28</b>	<b>1530,98</b>	<b>1201,99</b>	<b>1649,10</b>

volgens EN442 | selon EN442

Watt/m 90/70/20 °C	3139	5160	3449	5709
Watt/m Δ T 30	1224	1981	1363	2224
n-waarde   valeur n	1,3600	1,3800	1,3400	1,3600

stock - met middenaansluiting links (ML) | raccordement central gauche (ML)





# Kolomradiatoren Radiateurs tubulaires



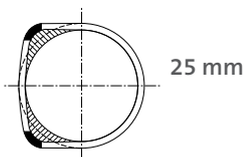
## Kenmerken

- Lengte element: 50 mm
- Buisafmetingen: 25 x 1,25 mm
- Werkdruk: 10 bar
- Proefdruk: 13 bar
- Max. werktemperatuur: 110 °C
- Radson biedt u een compleet pallet kolomradiatoren in types, vermogens, afmetingen en kleuren. Door de vele maatwerkuitvoeringen zijn ze ideaal om gunstige vermogens te bekomen, ook daar waar u weinig plaats heeft
- **In deze prijslijst is een standaard assortiment opgenomen. Voor andere maatvoeringen en aansluitmogelijkheden verwijzen wij u graag naar de aparte "Delta maatwerk" publicatie**

## Caractéristiques

- Longueur élément: 50 mm
- Dimensions du tube: 25 x 1,25 mm
- Pression de travail: 10 bar
- Pression d'essai: 13 bar
- Température de travail max: 110 °C
- Radson vous propose une gamme complète de radiateurs tubulaires de tous types, puissances, dimensions et teintes. Grâce aux nombreuses exécutions sur mesure, ils sont idéal pour obtenir les puissances demandées même aux endroits où vous avez peu de place
- **Ce tarif ne présente que l'assortiment standard. Pour les autres dimensions et possibilités de raccordement, veuillez vous reporter à notre publication séparée "Delta sur mesure"**

buisprofiel  
profil tubulaire



### Hygiëne Certificaat

"Delta radiatoren hebben zeer lage stofafgifte en zijn gemakkelijk te reinigen. Hiervoor bezitten zij het Hygiëne Certificaat. Hierdoor zijn ze uiterst geschikt voor toepassing in ziekenhuizen, scholen,..."

### Certificat d'hygiène

Les radiateurs Delta libèrent très peu de poussières et se nettoient facilement. Ils disposent donc du «Certificat d'hygiène» et conviennent très bien pour les hôpitaux, les écoles,...

## Kleuren

- Standaardkleur is RAL 9016
- Andere beschikbare kleuren: zie blz. 242

Voeg aan de bestelcode /... toe en vul de RAL-kleur in:  
**vb. S1-2040/10/3000** voor een radiator in RAL 3000

## Afgiftes



Warmte-afgiftes werden gemeten volgens de norm EN442, bij een watertemperatuur van 75/65°C en een kamertemperatuur van 20°C. dT-waarde wordt berekend volgens het rekenkundig temperatuurverschil.

*Voor omrekeningen naar andere temperatuurregimes kunt u gebruik maken van onze tabel op blz. 244 of verwijzen wij u naar onze calculator op onze website onder de rubriek "Downloads".*

## Verpakking

De radiatoren zijn verpakt in karton met stevige kartonnen hoekbeschermers en worden vervolgens omwikkeld met krimpfolie.

BESTELCODE: S1204010XXXX

Standaardradiator	_____
Aantal kolommen	_____
Hoogte in cm	_____
Aantal elementen	_____
Kleur	_____

## Teintes

- Teinte standard est RAL 9016
- Autres teintes disponibles: voir page 242

Ajoutez au code de commande /... et remplissez la teinte RAL:  
**ex. S1-2040/10/3000** pour un radiateur en RAL 3000

## Émissions calorifiques

Les émissions calorifiques sont mesurées selon la norme EN442, avec une température d'eau de 75/65°C et une température ambiante de 20 °C. Valeur dT selon le calcul arithmétique de la différence en température.

*Pour les conversions vers d'autres régimes de température, vous pouvez utiliser notre tableau (page 244) ou nous vous renvoyons à notre calculateur sur notre site web sous la rubrique "Téléchargements".*

## Emballage

Les radiateurs sont emballés en carton avec de robustes coins de protection et sont ensuite enroulés dans un film rétractable.

CODE DE COMMANDE: S1204010XXXX

Radiateur de la gamme standard	_____
Nombre de colonnes	_____
Hauteur en cm	_____
Nombre d'éléments	_____
Teinte	_____

## Montage

montageset:

- Meegeleverd en inbegrepen in de prijs: consoles, ontluchter, blindstop, schroeven en pluggen
- Vrijstaande montage met zijsteun haaks op de muur enkel mogelijk bij maatwerk

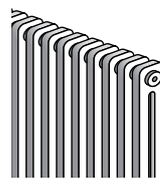
kit de montage:

- Compris dans l'emballage et le prix: consoles, purgeur, bouchon plein, vis et chevilles
- Montage en perpendiculaire sur le mur avec élément claustra, uniquement possible pour les radiateurs Delta sur mesure

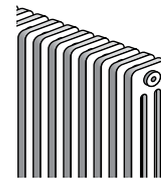
Wandafstand voor standaard consolesets  
Entraxe pour kit de montage standard

model modèle	bouwdiepte profondeur	wandafstand dist. du mur WA
2-kolommen   2-colonnes	63	31 / 41
3-kolommen   3-colonnes	101	31 / 41
4-kolommen   4-colonnes	139	31 / 41

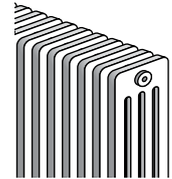
2-kolommen  
2-colonnes



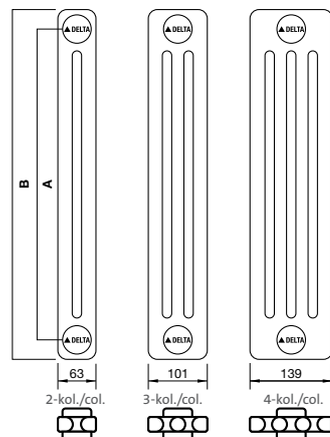
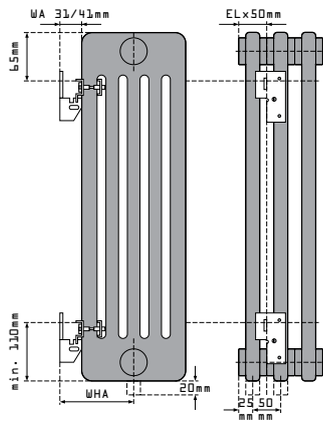
3-kolommen  
3-colonnes



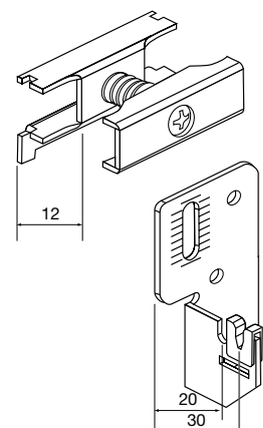
4-kolommen  
4-colonnes



afmetingen & bloklengtes  
dimensions et longueurs d'éléments

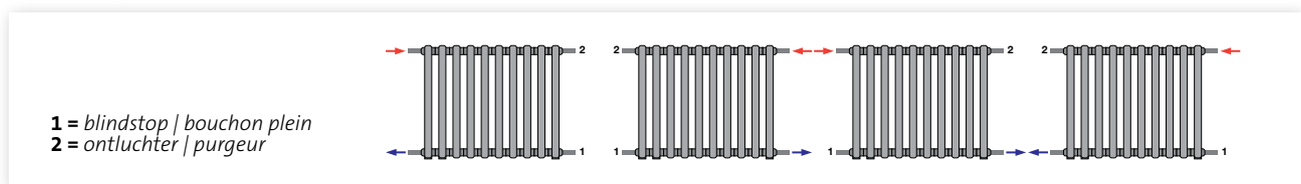


hoogte hauteur	hartafstand aansluiting entraxe raccordement
B	A
400	335
500	435
600	535
750	685
900	835



WHA = WA +  $\frac{\text{diepte} | \text{profondeur}}{2}$

## Aansluiting ZONDER ventiel | Raccordement SANS vanne



## Aansluiting MET ventiel | Raccordement AVEC vanne

Voor een Delta met geïntegreerd ventiel verwijzen wij u naar de aparte "Delta maatwerk" publicatie, onder de titel "Compleet".  
Pour un radiateur Delta avec vanne intégré veuillez vous reporter à notre publication séparée "Delta sur mesure", sous le titre "Compleet".



## Delta H

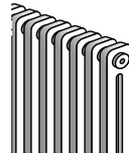
Volledig lasergelaste, stalen kolomradiatoren. Buisprofielen en kopstukken worden met de laser tot kolommen en blokken gelast. Buizen zijn afgevlakt om tot het typische Delta "D-buisprofiel" te komen. Dit leidt tot een grotere warmte-afgifte. Het laserlassen resulteert in nauwelijks zichtbare lasnaden.

Radiateurs tubulaires en acier complètement soudés au laser. Les profilés tubulaires et collecteurs sont soudés au laser pour former des colonnes et des blocs. Les tuyaux sont aplatis pour obtenir le "profil tubulaire en D" typiquement Delta. Cela se traduit par une émission calorifique accrue. La soudure au laser produit des soudures pratiquement invisibles.

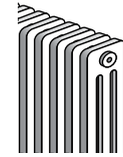
<b>Buissysteem</b>	standaard extern
<b>Aansluiting</b>	4 x G 1/2"
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	consoleset met 4 of 6 regelbare muurconsoles, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Tuyauterie</b>	standard externe
<b>Raccordement</b>	4 x G 1/2"
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	set de consoles avec 4 ou 6 consoles murales réglables, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224





2-kolommen  
2-colonnes



3-kolommen  
3-colonnes

elem. élé.	lengte long.	hoogte   hauteur	2 kolommen   2 colonnes					3 kolommen   3 colonnes		
			400	500	600	750	900	400	500	600
10	500	REF.	S1-2040/10	S1-2050/10	S1-2060/10	S1-2075/10	S1-2090/10	S1-3040/10	S1-3050/10	S1-3060/10
		75/65/20	326	399	470	577	682	455	554	651
		45/35/20	103	125	147	179	209	142	172	200
		EURO	<b>213,64</b>	<b>222,78</b>	<b>232,73</b>	<b>242,85</b>	<b>255,24</b>	<b>231,92</b>	<b>249,37</b>	<b>260,30</b>
12	600	REF.	S1-2040/12	S1-2050/12	S1-2060/12	S1-2075/12	S1-2090/12	S1-3040/12	S1-3050/12	S1-3060/12
		75/65/20	391	479	564	692	818	546	665	781
		45/35/20	123	150	176	214	251	171	206	240
		EURO	<b>250,03</b>	<b>260,99</b>	<b>272,93</b>	<b>285,08</b>	<b>299,95</b>	<b>271,96</b>	<b>292,90</b>	<b>306,04</b>
14	700	REF.	S1-2040/14	S1-2050/14	S1-2060/14	S1-2075/14	S1-2090/14	S1-3040/14	S1-3050/14	S1-3060/14
		75/65/20	456	559	658	808	955	637	776	911
		45/35/20	144	175	206	250	293	199	240	280
		EURO	<b>286,41</b>	<b>299,20</b>	<b>313,14</b>	<b>327,31</b>	<b>344,66</b>	<b>311,99</b>	<b>336,43</b>	<b>351,74</b>
16	800	REF.	S1-2040/16	S1-2050/16	S1-2060/16	S1-2075/16	S1-2090/16	S1-3040/16	S1-3050/16	S1-3060/16
		75/65/20	522	638	752	923	1091	728	886	1042
		45/35/20	165	201	235	286	334	228	275	320
		EURO	<b>322,80</b>	<b>337,42</b>	<b>353,35</b>	<b>369,53</b>	<b>389,37</b>	<b>352,04</b>	<b>379,98</b>	<b>397,47</b>
18	900	REF.	S1-2040/18	S1-2050/18	S1-2060/18	S1-2075/18	S1-2090/18	S1-3040/18	S1-3050/18	S1-3060/18
		75/65/20	587	718	846	1039	1228	819	997	1172
		45/35/20	185	226	264	321	376	256	309	360
		EURO	<b>359,18</b>	<b>375,64</b>	<b>393,55</b>	<b>411,76</b>	<b>434,08</b>	<b>392,08</b>	<b>423,51</b>	<b>443,19</b>
20	1000	REF.	S1-2040/20	S1-2050/20	S1-2060/20	S1-2075/20	S1-2090/20	S1-3040/20	S1-3050/20	S1-3060/20
		75/65/20	652	798	940	1154	1364	910	1108	1302
		45/35/20	206	251	294	357	418	285	343	399
		EURO	<b>395,58</b>	<b>413,85</b>	<b>433,76</b>	<b>453,99</b>	<b>478,79</b>	<b>432,12</b>	<b>467,05</b>	<b>488,91</b>
22	1100	REF.	S1-2040/22	S1-2050/22	S1-2060/22	S1-2075/22	S1-2090/22	S1-3040/22	S1-3050/22	S1-3060/22
		75/65/20	717	878	1034	1269	1500	1001	1219	1432
		45/35/20	226	276	323	393	460	313	377	439
		EURO	<b>440,77</b>	<b>460,88</b>	<b>482,77</b>	<b>505,03</b>	<b>532,31</b>	<b>480,97</b>	<b>519,38</b>	<b>543,43</b>
24	1200	REF.	S1-2040/24	S1-2050/24	S1-2060/24	S1-2075/24	S1-2090/24	S1-3040/24	S1-3050/24	S1-3060/24
		75/65/20	782	958	1128	1385	1637	1092	1330	1562
		45/35/20	247	301	352	428	502	342	412	479
		EURO	<b>477,15</b>	<b>499,09</b>	<b>522,99</b>	<b>547,25</b>	<b>577,02</b>	<b>521,02</b>	<b>562,93</b>	<b>589,15</b>
26	1300	REF.	S1-2040/26	S1-2050/26	S1-2060/26	S1-2075/26	S1-2090/26	S1-3040/26	S1-3050/26	S1-3060/26
		75/65/20	848	1037	1222	1500	1773	1183	1440	1693
		45/35/20	267	326	382	464	544	370	446	519
		EURO	<b>513,55</b>	<b>537,30</b>	<b>563,18</b>	<b>589,48</b>	<b>621,73</b>	<b>561,06</b>	<b>606,46</b>	<b>634,88</b>
28	1400	REF.	S1-2040/28	S1-2050/28	S1-2060/28	S1-2075/28	S1-2090/28	S1-3040/28	S1-3050/28	S1-3060/28
		75/65/20	913	1117	1316	1616	1910	1274	1551	1823
		45/35/20	288	351	411	500	585	399	480	559
		EURO	<b>549,94</b>	<b>575,52</b>	<b>603,39</b>	<b>631,72</b>	<b>666,44</b>	<b>601,11</b>	<b>649,99</b>	<b>680,61</b>

volgens EN442 | selon EN442

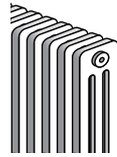
Watt/m 90/70/20 °C	816	1000	1179	1450	1717	1141	1392	1638
Watt/m Δ T 30	348	425	499	609	716	483	585	684
n-waarde   valeur n	1,2300	1,2350	1,2410	1,2510	1,2610	1,2390	1,2500	1,2600

stock

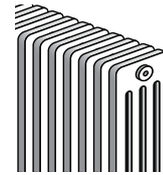
inhoud | volume: l/m

hoogte   hauteur >	400			500			600			750			900		
type >	2040	3040	4040	2050	3050	4050	2060	3060	4060	2075	3075	4075	2090	3090	4090
elem.   élém. ▼															
10	4,90	7,00	9,20	5,70	8,30	10,90	6,60	9,60	12,60	8,00	11,50	15,10	9,30	13,40	17,60
12	5,88	8,40	11,04	6,84	9,96	13,08	7,92	11,52	15,12	9,60	13,80	18,12	11,16	16,08	21,12
14	6,86	9,80	12,88	7,98	11,62	15,26	9,24	13,44	17,64	11,20	16,10	21,14	13,02	18,76	24,64
16	7,84	11,20	14,72	9,12	13,28	17,44	10,56	15,36	20,16	12,80	18,40	24,16	14,88	21,44	28,16
18	8,82	12,60	16,56	10,26	14,94	19,62	11,88	17,28	22,68	14,40	20,70	27,18	16,74	24,12	31,68
20	9,80	14,00	18,40	11,40	16,60	21,80	13,20	19,20	25,20	16,00	23,00	30,20	18,60	26,80	35,20
22	10,78	15,40	20,24	12,54	18,26	23,98	14,52	21,12	27,72	17,60	25,30	33,22	20,46	29,48	38,72
24	11,76	16,80	22,08	13,68	19,92	26,16	15,84	23,04	30,24	19,20	27,60	36,24	22,32	32,16	42,24
26	12,74	18,20	23,92	14,82	21,58	28,34	17,16	24,96	32,76	20,80	29,90	39,26	24,18	34,84	45,76
28	13,72	19,60	25,76	15,96	23,24	30,52	18,48	26,88	35,28	22,40	32,20	42,28	26,04	37,52	49,28

# Delta H



3-kolommen  
3-colonnes



4-kolommen  
4-colonnes

elem. élé.	lengte long.	hoogte   hauteur	3 kolommen   3 colonnes		4 kolommen   4 colonnes				
			750	900	400	500	600	750	900
10	500	REF.	S1-3075/10	S1-3090/10	S1-4040/10	S1-4050/10	S1-4060/10	S1-4075/10	S1-4090/10
		75/65/20	794	936	584	709	831	1012	1189
		45/35/20	240	280	181	217	250	300	346
		EURO	<b>276,95</b>	<b>295,38</b>	<b>256,07</b>	<b>272,87</b>	<b>291,96</b>	<b>328,67</b>	<b>370,45</b>
12	600	REF.	S1-3075/12	S1-3090/12	S1-4040/12	S1-4050/12	S1-4060/12	S1-4075/12	S1-4090/12
		75/65/20	953	1123	701	851	997	1214	1427
		45/35/20	288	336	217	260	301	360	416
		EURO	<b>325,99</b>	<b>348,12</b>	<b>300,93</b>	<b>321,10</b>	<b>344,02</b>	<b>388,07</b>	<b>438,19</b>
14	700	REF.	S1-3075/14	S1-3090/14	S1-4040/14	S1-4050/14	S1-4060/14	S1-4075/14	S1-4090/14
		75/65/20	1112	1310	818	993	1163	1417	1665
		45/35/20	336	392	254	303	351	419	485
		EURO	<b>375,04</b>	<b>400,86</b>	<b>345,81</b>	<b>369,33</b>	<b>396,06</b>	<b>447,47</b>	<b>505,94</b>
16	800	REF.	S1-3075/16	S1-3090/16	S1-4040/16	S1-4050/16	S1-4060/16	S1-4075/16	S1-4090/16
		75/65/20	1270	1498	934	1134	1330	1619	1902
		45/35/20	384	448	290	347	401	479	554
		EURO	<b>424,10</b>	<b>453,59</b>	<b>390,68</b>	<b>417,57</b>	<b>448,11</b>	<b>506,85</b>	<b>573,69</b>
18	900	REF.	S1-3075/18	S1-3090/18	S1-4040/18	S1-4050/18	S1-4060/18	S1-4075/18	S1-4090/18
		75/65/20	1429	1685	1051	1276	1496	1822	2140
		45/35/20	432	504	326	390	451	539	624
		EURO	<b>473,14</b>	<b>506,33</b>	<b>435,55</b>	<b>465,80</b>	<b>500,17</b>	<b>566,25</b>	<b>641,44</b>
20	1000	REF.	S1-3075/20	S1-3090/20	S1-4040/20	S1-4050/20	S1-4060/20	S1-4075/20	S1-4090/20
		75/65/20	1588	1872	1168	1418	1662	2024	2378
		45/35/20	480	559	362	433	501	599	693
		EURO	<b>522,20</b>	<b>559,08</b>	<b>480,42</b>	<b>514,04</b>	<b>552,22</b>	<b>625,65</b>	<b>709,18</b>
22	1100	REF.	S1-3075/22	S1-3090/22	S1-4040/22	S1-4050/22	S1-4060/22	S1-4075/22	S1-4090/22
		75/65/20	1747	2059	1285	1560	1828	2226	2616
		45/35/20	528	615	399	477	551	659	762
		EURO	<b>579,96</b>	<b>620,62</b>	<b>534,10</b>	<b>571,08</b>	<b>613,08</b>	<b>693,85</b>	<b>785,75</b>
24	1200	REF.	S1-3075/24	S1-3090/24	S1-4040/24	S1-4050/24	S1-4060/24	S1-4075/24	S1-4090/24
		75/65/20	1906	2246	1402	1702	1994	2429	2854
		45/35/20	576	671	435	520	601	719	832
		EURO	<b>629,10</b>	<b>673,36</b>	<b>578,97</b>	<b>619,32</b>	<b>665,13</b>	<b>753,25</b>	<b>853,49</b>
26	1300	REF.	S1-3075/26	S1-3090/26	S1-4040/26	S1-4050/26	S1-4060/26	S1-4075/26	
		75/65/20	2064	2434	1518	1843	2161	2631	
		45/35/20	625	727	471	563	651	779	
		EURO	<b>678,15</b>	<b>726,09</b>	<b>623,86</b>	<b>667,54</b>	<b>717,19</b>	<b>812,64</b>	
28	1400	REF.	S1-3075/28	S1-3090/28	S1-4040/28	S1-4050/28	S1-4060/28	S1-4075/28	
		75/65/20	2223	2621	1635	1985	2327	2834	
		45/35/20	673	783	507	607	701	839	
		EURO	<b>727,19</b>	<b>778,83</b>	<b>668,72</b>	<b>715,78</b>	<b>769,24</b>	<b>872,03</b>	

volgens EN442 | selon EN442

Watt/m 90/70/20 °C	2004	2368	1466	1786	2098	2564	3022
Watt/m Δ T 30	828	970	617	743	865	1043	1215
n-waarde   valeur n	1,2750	1,2880	1,2480	1,2640	1,2790	1,2980	1,3150

stock

gewicht | poids: kg/m

hoogte   hauteur >	400			500			600			750			900		
type >	2040	3040	4040	2050	3050	4050	2060	3060	4060	2075	3075	4075	2090	3090	4090
elem.   élém. ▼															
10	6,80	10,00	13,50	8,30	12,30	16,40	9,80	14,60	19,40	12,10	17,90	23,90	14,40	21,30	28,40
12	8,16	12,00	16,20	9,96	14,76	19,68	11,76	17,52	23,28	14,52	21,48	28,68	17,28	25,56	34,08
14	9,52	14,00	18,90	11,62	17,22	22,96	13,72	20,44	27,16	16,94	25,06	33,46	20,16	29,82	39,76
16	10,88	16,00	21,60	13,28	19,68	26,24	15,68	23,36	31,04	19,36	28,64	38,24	23,04	34,08	45,44
18	12,24	18,00	24,30	14,94	22,14	29,52	17,64	26,28	34,92	21,78	32,22	43,02	25,92	38,34	51,12
20	13,60	20,00	27,00	16,60	24,60	32,80	19,60	29,20	38,80	24,20	35,80	47,80	28,80	42,60	56,80
22	14,96	22,00	29,70	18,26	27,06	36,08	21,56	32,12	42,68	26,62	39,38	52,58	31,68	46,86	62,48
24	16,32	24,00	32,40	19,92	29,52	39,36	23,52	35,04	46,56	29,04	42,96	57,36	34,56	51,12	68,16
26	17,68	26,00	35,10	21,58	31,98	42,64	25,48	37,96	50,44	31,46	46,54	62,14	37,44	55,38	73,84
28	19,04	28,00	37,80	23,24	34,44	45,92	27,44	40,88	54,32	33,88	50,12	66,92	40,32	59,64	79,52



## Delta V

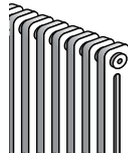
Volledig lasergelaste, stalen kolomradiatoren. Buisprofielen en kopstukken worden met de laser tot kolommen en blokken gelast. Buizen zijn afgevlakt om tot het typische Delta “D-buisprofiel” te komen. Dit leidt tot een grotere warmteafgifte. Het laserlassen resulteert in nauwelijks zichtbare lasnaden.

Radiateurs tubulaires en acier complètement soudés au laser. Les profilés tubulaires et collecteurs sont soudés au laser pour former des colonnes et des blocs. Les tuyaux sont aplatis pour obtenir le “profil tubulaire en D” typiquement Delta. Cela se traduit par une émission calorifique accrue. La soudure au laser produit des soudures pratiquement invisibles.

<b>Buissysteem</b>	standaard extern
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2" - middenaansluiting
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	consoleset met 4 of 6 regelbare muurconsoles, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Tuyauterie</b>	standard externe
<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2" - raccordement central
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	set de consoles avec 4 ou 6 consoles murales réglables, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

# Delta V



2-kolommen  
2-colonnes



3-kolommen  
3-colonnes

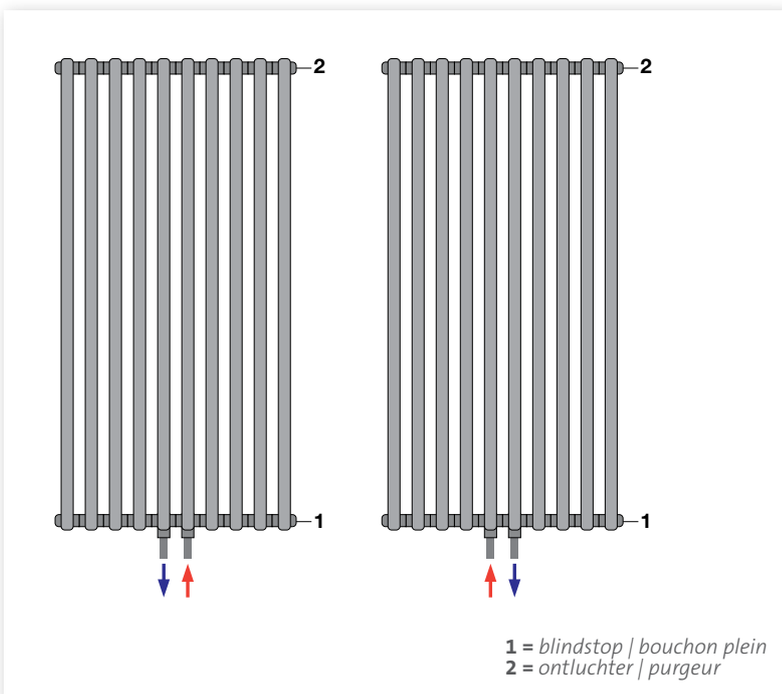
elem. élé.	lengte long.	hoogte   hauteur	2 kolommen   2 colonnes		3 kolommen   3 colonnes	
			1800	2000	1800	2000
8	400	REF. 75/65/20 45/35/20 EURO		S1-2200/8 1174 338 <b>468,15</b>		
10	500	REF. 75/65/20 45/35/20 EURO	S1-2180/10 1322 383 <b>510,59</b>	S1-2200/10 1468 422 <b>557,25</b>	S1-3180/10 1780 508 <b>695,78</b>	S1-3200/10 1971 561 <b>739,18</b>
12	600	REF. 75/65/20 45/35/20 EURO	S1-2180/12 1586 460 <b>590,32</b>	S1-2200/12 1762 507 <b>646,35</b>	S1-3180/12 2136 610 <b>812,58</b>	S1-3200/12 2365 673 <b>864,66</b>
14	700	REF. 75/65/20 45/35/20 EURO	S1-2180/14 1851 537 <b>670,09</b>	S1-2200/14 2055 591 <b>735,42</b>	S1-3180/14 2492 711 <b>929,37</b>	S1-3200/14 2759 785 <b>990,14</b>
16	800	REF. 75/65/20 45/35/20 EURO	S1-2180/16 2115 614 <b>749,86</b>	S1-2200/16 2349 675 <b>824,53</b>	S1-3180/16 2848 813 <b>1046,17</b>	S1-3200/16 3154 897 <b>1115,62</b>
18	900	REF. 75/65/20 45/35/20 EURO	S1-2180/18 2380 690 <b>829,60</b>	S1-2200/18 2642 760 <b>913,62</b>	S1-3180/18 3204 915 <b>1162,98</b>	S1-3200/18 3548 1009 <b>1241,09</b>

volgens EN442 | selon EN442

Watt/m 90/70/20 °C	3364	3740	4543	5034
Watt/m Δ T 30	1347	1489	1798	1987
n-waarde   valeur n	1,3200	1,3290	1,3370	1,3410

stock

## Aansluiting | Raccordement Delta V



inhoud | volume: l/m

hoogte   hauteur >	1800		2000	
type >	2180	3180	2200	3200
elem.   élém. v				
8	13,76	19,92	15,20	22,00
10	17,20	24,90	19,00	27,50
12	20,64	29,88	22,80	33,00
14	24,08	34,86	26,60	38,50
16	27,52	39,84	30,40	44,00
18	30,96	44,82	34,20	49,50

gewicht | poids: kg/m

hoogte   hauteur >	1800		2000	
type >	2180	3180	2200	3200
elem.   élém. v				
8	22,56	33,36	24,96	36,96
10	28,20	41,70	31,20	46,20
12	33,84	50,04	37,44	55,44
14	39,48	58,38	43,68	64,68
16	45,12	66,72	49,92	73,92
18	50,76	75,06	56,16	83,16





# Badkamerradiatoren Radiateurs sèche-serviettes



## Kenmerken

- In het aanbod watervoerende badkamerradiatoren wil Radson u een brede waaier aan types, vermogens en afmetingen bieden
- Elk model onderscheidt zich door zijn decoratief uiterlijk
- Deze badkamerradiatoren zijn tevens in keukens en toilet (van particuliere woningen, in hotels, in restaurants,...) een toegevoegde waarde aan uw interieur
- Onze radiatoren krijgen een beschermende grondklaag via electroforese, nadien volgt de eindklaag in de kleur van uw keuze

### Kleuren

- Standaardkleur is RAL 9016
- Andere beschikbare kleuren: zie blz. 242

Voeg aan de bestelcode /... toe en vul de RAL-kleur in:  
**vb. EL0408/3000** voor een radiator in RAL 3000

## Caractéristiques

- Dans la gamme de radiateurs sèche-serviettes à eau chaude, Radson vous propose un large éventail de types, de puissances et de dimensions
- Chaque modèle se distingue par son aspect décoratif
- Ces radiateurs sèche-serviettes apportent également une valeur ajoutée dans la cuisine et la salle de bains (d'habitations particulières, d'hôtels, de restaurants...)
- Nos radiateurs reçoivent une couche primaire de protection par électrophorèse, puis un revêtement de peinture époxy dans la couleur de votre choix

### Teintes

- Teinte standard est RAL 9016
- Autres teintes disponibles: voir page 242

Ajoutez au code de commande /... et remplissez la teinte RAL: **ex. EL0408/3000** pour un radiateur en RAL 3000

## Badkamerradiatoren Radiateurs sèche-serviettes

	Muna	Elato	Flores	Flores C	Apolima	Evia	Leros M	Minorca	Java	Santorini	Santorini C	Apia M	Andros CH	Andros M
met turbo beschikbaar disponible avec turbo	●	●	●			●								
aantal aansluitingen nombre de raccords	2	2	2	2	2	2	6	2	2	4	4	6	2	2
werkdruk - in bar pression de travail - en bar	4	4	8	8	4	4	10	8	8	10	10	10	4	4
max temperatuur °C température de travail max. °C	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
aanvoer en retour onder, links/rechts omkeerbaar arrivée et retour en bas, réversibles gauche/droite	●		●	●				●	●	●	●			
middenaansluiting raccordement central			●	●	●		●					●		●
bovenaansluiting (mits plaatsing van straalpijp in retour) raccordement par le haut (moyennant la pose d'une canne d'injection dans le retour)			●	●						●	●			
ontluchter bouchon purgeur	1/8"	1/8"	1/2"	1/2"	1/8"	1/8"	1/2"	1/8"	1/8"	1/2"	1/2"	1/2"	1/8"	1/8"
regelbare consoles meegeleverd in verpakking les consoles réglables sont comprises dans l'emballage	4	2	3	4	2	2	4	4	4	3	4	4	4	4

## Afgiftes



Warmte-afgiftes werden gemeten volgens de norm EN442, bij een watertemperatuur van 75/65°C en een kamertemperatuur van 20°C. dT-waarde wordt berekend volgens het rekenkundig temperatuurverschil.

*Voor omrekeningen naar andere temperatuurregimes kunt u gebruik maken van onze tabel op blz. 244 of verwijzen wij u naar onze calculator op onze website onder de rubriek "Downloads".*

## Verpakking

De radiatoren zijn aan 4 zijden beschermd met stevige kunststof hoekbeschermers en worden vervolgens omwikkeld in krimpfolie. Het geheel is verpakt in een kartonnen doos, inclusief de bevestigingen.

## Opgelet

**Radson-radiatoren dienen uitsluitend aangesloten te worden op een CV-installatie in een gesloten circuit en niet op sanitair warm water.**

## Émissions calorifiques

Les émissions calorifiques sont mesurées selon la norme EN442, avec une température d'eau de 75/65°C et une température ambiante de 20 °C. Valeur dT selon le calcul arithmétique de la différence en température.

*Pour les conversions vers d'autres régimes de température, vous pouvez utiliser notre tableau (page 244) ou nous vous renvoyons à notre calculateur sur notre site web sous la rubrique "Téléchargements".*

## Emballage

Les radiateurs sont protégés sur les 4 côtés de robustes coins de protection et sont ensuite enroulés dans un film rétractable. Le tout est protégé par une boîte cartonnée, avec les consoles de fixation.

## Attention

**Les radiateurs Radson peuvent être raccordés uniquement sur un circuit de chauffage fermé, ils ne peuvent être raccordés sur un circuit d'eau sanitaire.**



Muna T

## Muna

<b>Buizen</b>	vlakke buizen op driehoekige collectoren
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2" aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar
<b>Montage</b>	4 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	consoleset met 4 regelbare muurconsole's, 1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Tubes</b>	tubes plats sur des collecteurs triangulaires
<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2" arrivée et retour sont réversibles gauche/droite
<b>Montage</b>	4 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	set de consoles avec 4 consoles murales réglables, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

## Muna T PTC Blower 950 W (turbo)



- Bedrijfsmodi direct op de ventilator toegankelijk
- Automatische programmering met zelflerend programma
- "Open raam" detectie
- Aanwezigheidsdetectie
- PTC-technologie (optimaal veiligheidsniveau)
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit  
Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop
- Optioneel verkrijgbaar: RF Controller afstandsbediening)

**Voor meer informatie: zie blz. 237**

- Modes de fonctionnement accessibles directement sur le ventilateur
- Programmation automatique par processus d'autoapprentissage
- Détection "Fenêtre ouverte"
- Détection de présence
- Technologie PTC (niveau de sécurité optimal)
- Le PTC Blower (turbo) est standard blanc  
Pour les radiateurs en couleur, il est gris comme le bouton
- Disponible en option: RF Controller (télécommande)

**Pour plus d'information: voir page 237**

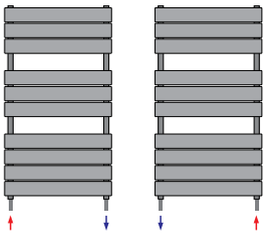
optie | option RF Controller  
ref. | réf. 505606



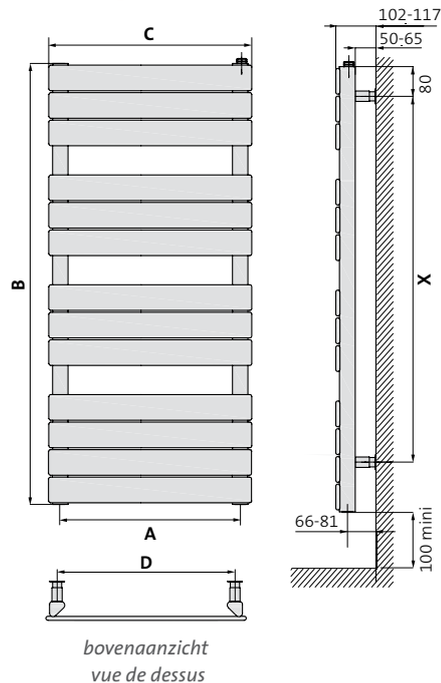
# Muna



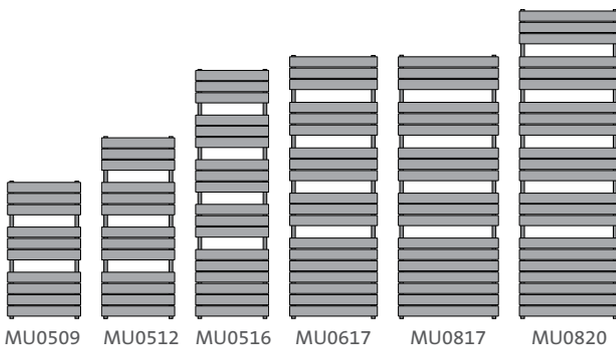
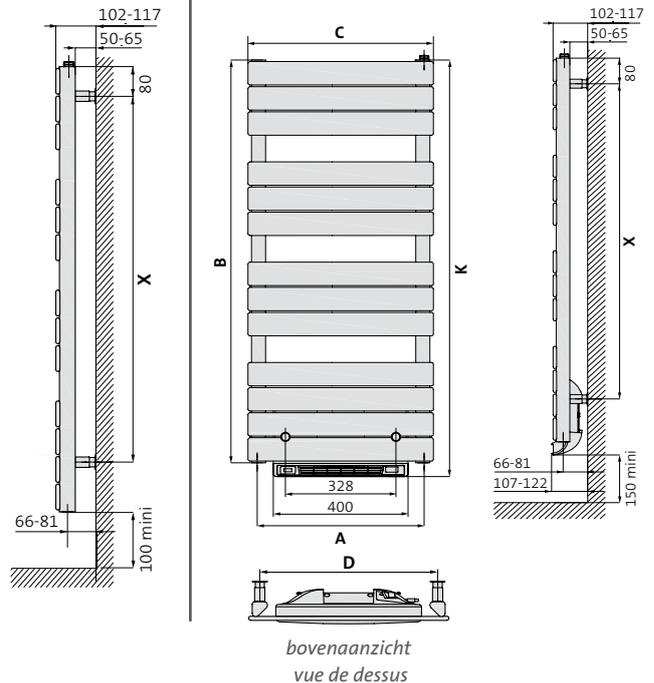
## Aansluiting | Raccordement



## Montage Muna



## Montage Muna T



- A = hartafstand aansluitingen  
entraxe raccordements
- B = hoogte | hauteur
- C = lengte | longueur
- D = hartafstand bevestigingen HORI  
entraxe fixations HORI
- K = hoogte inclusief PTC blower  
hauteur PTC blower inclus
- X = hartafstand bevestigingen VERTI  
entraxe fixations VERTI

MUNA						gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	MUNA EURO
type	A	B	C	D	X							
MU0509	447	905	500	438	620	10,80	4,80	1,2050	470	152	254	<b>417,71</b>
MU0512	447	1205	500	438	960	14,10	6,30	1,2400	602	188	320	<b>509,09</b>
MU0516	447	1655	500	438	1410	19,40	8,60	1,2270	815	258	435	<b>567,84</b>
MU0617	547	1730	600	538	1460	23,10	10,30	1,2330	987	311	526	<b>629,84</b>
MU0817	747	1730	800	738	1460	29,10	12,30	1,2400	1311	410	696	<b>742,43</b>
MU0820	747	2030	800	738	1790	33,60	14,40	1,2160	1464	468	787	<b>856,65</b>

MUNA T							gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	75/65/20 °C (Watt)	MUNA T EURO
type	A	B	C	D	K	X				
MU0509EDT	447	905	525	463	946	620	13,30	4,80	1420	<b>672,88</b>
MU0512EDT	447	1205	525	463	1246	960	16,60	6,30	1552	<b>770,65</b>
MU0516EDT	447	1655	525	463	1696	1410	21,90	8,60	1765	<b>833,52</b>
MU0617EDT	547	1730	600	538	1771	1460	25,60	10,30	1937	<b>899,85</b>
MU0817EDT	747	1730	800	738	1771	1460	31,60	12,30	2261	<b>1020,32</b>
MU0820EDT	747	2030	800	738	2071	1790	36,10	14,40	2414	<b>1142,54</b>

stock

afmetingen in mm | dimensions en mm



Elato T

## Elato

<b>Buizen</b>	asymmetrische vlakke buizen op driehoekige collectoren
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2" aanvoer en retour zijn steeds onderaan links/rechts
<b>Montage</b>	2 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	consoleset met 2 regelbare muurconsoles, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Tubes</b>	tubes asymétriques plats sur des collecteurs triangulaires
<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2" arrivée et retour sont toujours en bas gauche/droite
<b>Montage</b>	2 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	set de consoles avec 2 consoles murales réglables, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

## Elato T PTC Blower 950 W (turbo)



- Bedrijfsmodi direct op de ventilator toegankelijk
- Automatische programmering met zelflerend programma
- "Open raam" detectie
- Aanwezigheidsdetectie
- PTC-technologie (optimaal veiligheidsniveau)
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit  
Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop
- Optioneel verkrijgbaar: RF Controller afstandsbediening)

**Voor meer informatie: zie blz. 237**

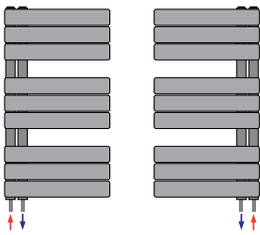
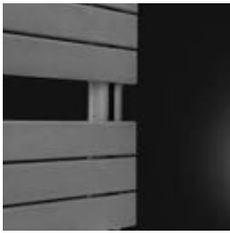
- Modes de fonctionnement accessibles directement sur le ventilateur
- Programmation automatique par processus d'autoapprentissage
- Détection "Fenêtre ouverte"
- Détection de présence
- Technologie PTC (niveau de sécurité optimal)
- Le PTC Blower (turbo) est standard blanc  
Pour les radiateurs en couleur, il est gris comme le bouton
- Disponible en option: RF Controller (télécommande)

**Pour plus d'information: voir page 237**

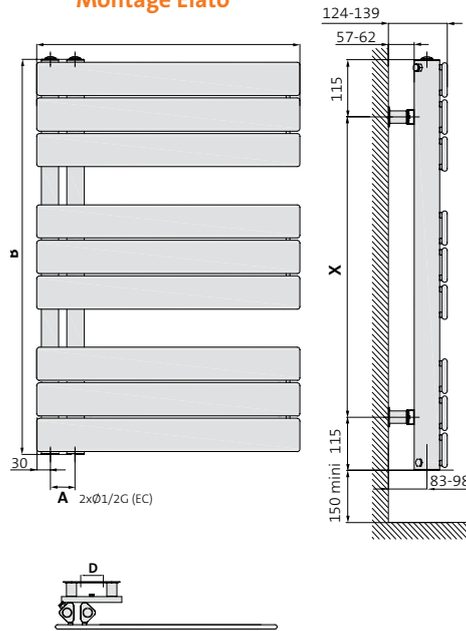
optie | option RF Controller  
ref. | réf. 505606



# Elato

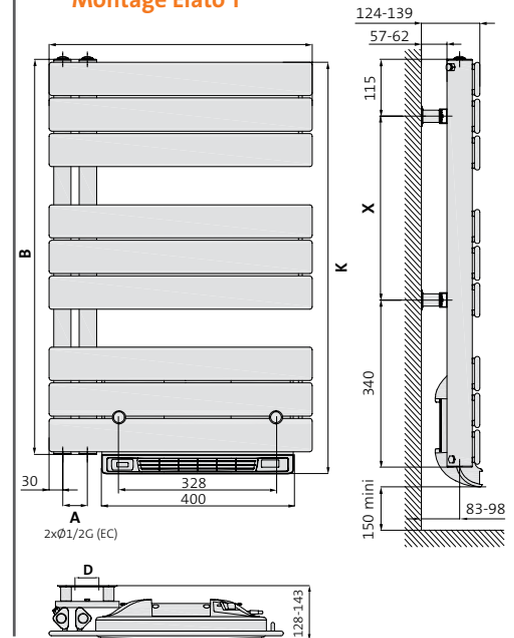


## Montage Elato

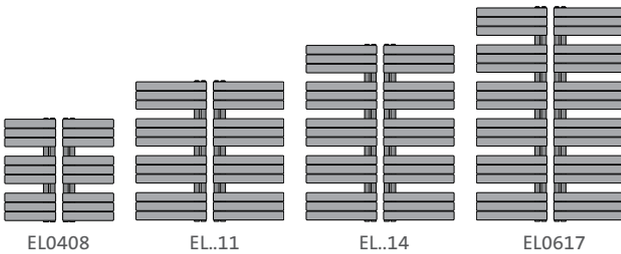


bovenaanzicht  
vue de dessus

## Montage Elato T



bovenaanzicht  
vue de dessus



- A = hartafstand aansluitingen  
entraxe raccordements
- B = hoogte | hauteur
- C = lengte | longueur
- D = hartafstand bevestigingen HORI  
entraxe fixations HORI
- K = hoogte inclusief PTC blower  
hauteur PTC blower inclus
- X = hartafstand bevestigingen VERTI  
entraxe fixations VERTI

ELATO						gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	ELATO EURO
type	A	B	C	D	X							
EL0408*	50	830	450	100	600	9,70	4,20	1,2110	406	130	219	<b>561,96</b>
EL0411*	50	1130	450	100	900	13,10	5,70	1,2460	528	164	279	<b>665,65</b>
EL0611*	50	1130	600	100	900	16,10	6,70	1,2610	706	216	371	<b>687,40</b>
EL0414*	50	1430	450	100	1200	16,40	7,20	1,2820	668	201	347	<b>769,35</b>
EL0614*	50	1430	600	100	1200	20,20	8,50	1,2720	855	259	446	<b>846,29</b>
EL0617*	50	1730	600	100	1500	24,30	10,20	1,2840	1008	302	523	<b>914,86</b>

ELATO T							gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	75/65/20 °C (Watt)	ELATO T EURO
type	A	B	C	D	K	X				
EL0408*EDT	50	830	550	50	870	375	12,20	4,20	1356	<b>827,22</b>
EL0611*EDT	50	1130	550	50	1170	675	15,60	6,70	1656	<b>961,45</b>
EL0614*EDT	50	1430	600	50	1470	975	22,70	8,50	1805	<b>1131,46</b>
EL0617*EDT	50	1730	600	50	1770	1275	26,80	10,20	1958	<b>1204,83</b>

stock

afmetingen in mm | dimensions en mm

Vervang \* door 'R' voor de verticale collectoren rechts en door 'L' voor de verticale collectoren links.  
Remplacer \* par «R» pour collecteurs verticaux à droite et par «L» pour collecteurs verticaux à gauche.



## Flores

<b>Buizen</b>	ronde buizen in D-vormige collectoren
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2" en 1 ontlufter G 1/2" bovenaan. Aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	3 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd. Standaard wit. Chroom bij gekleurde radiatoren. Gemonteerde straalpijp, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Tubes</b>	tubes ronds dans des collecteurs en forme D
<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2" et un bouchon purgeur G 1/2" en haut. Arrivée et retour sont réversibles gauche/droite, raccordement du haut est possible avec montage d'une canne d'injection dans le retour
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	3 consoles murales réglables isolées qui sont pincées entre les tubes. Standard blanches. Pour les radiateurs en couleur: consoles chromées. Canne d'injection montée, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

## Flores T PTC Blower 950 W (turbo)



- Bedrijfsmodi direct op de ventilator toegankelijk
- Automatische programmering met zelflerend programma
- "Open raam" detectie
- Aanwezigheidsdetectie
- PTC-technologie (optimaal veiligheidsniveau)
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit  
Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop
- Optioneel verkrijgbaar: RF Controller afstandsbediening)

Voor meer informatie: zie blz. 237

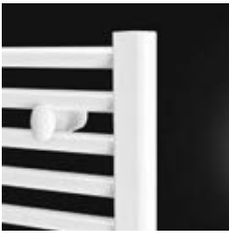
optie | option RF Controller  
ref. | réf. 505606



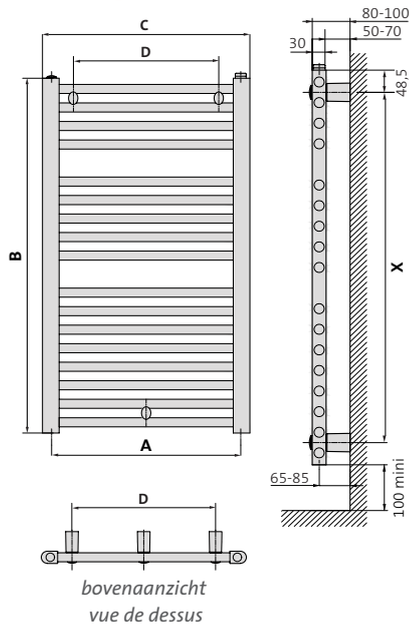
- Modes de fonctionnement accessibles directement sur le ventilateur
- Programmation automatique par processus d'autoapprentissage
- Détection "Fenêtre ouverte"
- Détection de présence
- Technologie PTC (niveau de sécurité optimal)
- Le PTC Blower (turbo) est standard blanc  
Pour les radiateurs en couleur, il est gris comme le bouton
- Disponible en option: RF Controller (télécommande)

Pour plus d'information: voir page 237

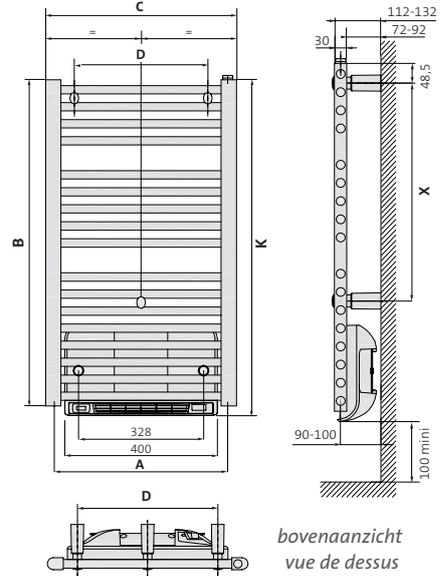
# Flores



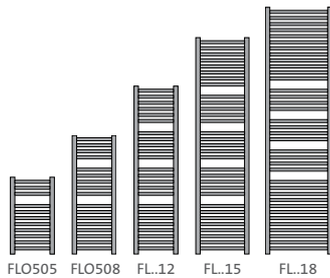
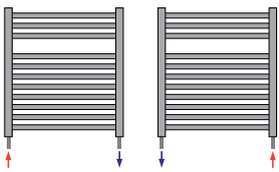
## Montage Flores



## Montage Flores T



## Aansluiting | Raccordement



- A = hartafstand aansluitingen  
entraxe raccordements
- B = hoogte | hauteur
- C = lengte | longueur
- D = hartafstand bevestigingen HORI  
entraxe fixations HORI
- K = hoogte inclusief PTC blower  
hauteur PTC blower inclus
- X = hartafstand bevestigingen VERTI  
entraxe fixations VERTI

FLORES						gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	FLORES EURO
type	A	B	C	D	X							
FL0505	455	547	500	350	450	4,00	2,68	1,2090	257	83	139	<b>271,16</b>
FL0508	455	862	500	350	765	6,20	3,90	1,2540	417	129	220	<b>334,45</b>
FL0512	455	1222	500	350	1125	8,80	5,50	1,2670	576	176	302	<b>394,21</b>
FL0612	555	1222	600	450	1125	10,40	6,10	1,2800	676	204	352	<b>420,57</b>
FL0712	705	1222	750	600	1125	12,40	7,10	1,2920	826	246	427	<b>440,36</b>
FL0515	455	1537	500	350	1440	11,00	6,90	1,2790	718	216	374	<b>464,50</b>
FL0615	555	1537	600	450	1440	12,70	7,90	1,2880	842	252	436	<b>473,03</b>
FL0715	705	1537	750	600	1440	15,30	9,40	1,2970	1030	305	531	<b>522,11</b>
FL0518	455	1807	500	350	1710	13,10	8,10	1,2910	866	258	448	<b>494,88</b>
FL0618	555	1807	600	450	1710	15,40	9,40	1,2960	1014	301	523	<b>508,48</b>
FL0718	705	1807	750	600	1710	18,40	11,20	1,3020	1237	365	636	<b>535,72</b>

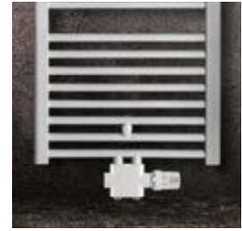
FLORES T							gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	75/65/20 °C (Watt)	FLORES T EURO
type	A	B	C	D	K	X				
FL0505EDT	455	547	500	350	572	225	6,50	2,68	1207	<b>516,06</b>
FL0508EDT	455	862	500	350	887	540	8,70	3,90	1367	<b>583,79</b>
FL0512EDT	455	1222	500	350	1247	900	11,30	5,50	1526	<b>647,73</b>
FL0612EDT	555	1222	600	450	1247	900	12,90	6,10	1626	<b>675,94</b>
FL0712EDT	705	1222	750	600	1247	900	14,90	7,10	1776	<b>697,11</b>
FL0515EDT	455	1537	500	350	1562	1215	13,50	6,90	1668	<b>722,94</b>
FL0615EDT	555	1537	600	450	1562	1215	15,20	7,90	1792	<b>732,07</b>
FL0715EDT	705	1537	750	600	1562	1215	17,80	9,40	1980	<b>784,58</b>
FL0518EDT	455	1807	500	350	1832	1485	15,60	8,10	1816	<b>755,45</b>
FL0618EDT	555	1807	600	450	1832	1485	17,90	9,40	1964	<b>770,00</b>
FL0718EDT	705	1807	750	600	1832	1485	20,90	11,20	2187	<b>799,14</b>

stock

afmetingen in mm | dimensions en mm

# Flores M

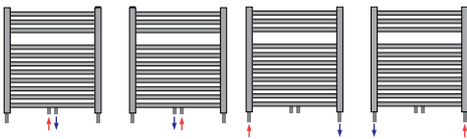
middenaansluiting | raccordement central



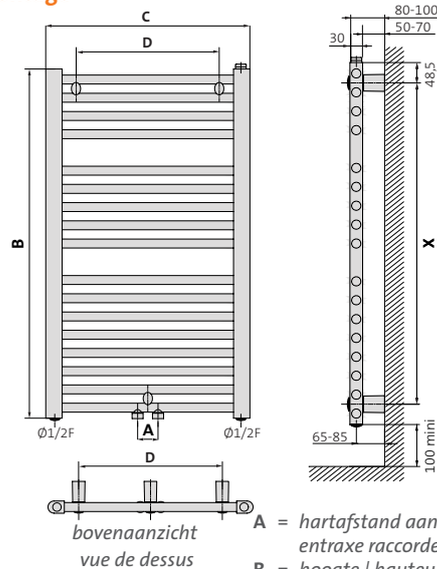
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2". Deze radiator kan ook links of rechts worden aangesloten. Bovenaansluiting is mogelijk mits het bestellen en monteren van een straalpijp in de retour
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	3 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd. Standaard wit. Chromo bij gekleurde radiatoren. Gemonteerde straalpijp, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2". Ce radiateur peut être raccordé également gauche ou droite. Raccordement du haut est possible avec commande et montage d'une canne d'injection dans le retour
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	3 consoles murales réglables isolées qui sont pincées entre les tubes. Standard blanches. Pour les radiateurs en couleur: consoles chromées. Canne d'injection montée, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

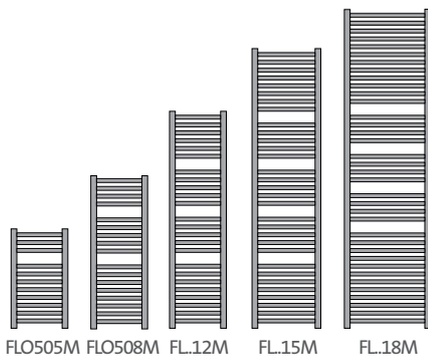
## Aansluiting | Raccordement



## Montage



- A = hartafstand aansluitingen  
entraxe raccords
- B = hoogte | hauteur
- C = lengte | longueur
- D = hartafstand bevestigingen HORI  
entraxe fixations HORI
- X = hartafstand bevestigingen VERTI  
entraxe fixations VERTI



type	A	B	C	D	X	gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
FLO505M	50	547	500	350	450	4,10	2,50	1,2260	266	84	142	<b>313,92</b>
FLO508M	50	862	500	350	765	6,20	3,90	1,2340	397	125	211	<b>377,21</b>
FLO512M	50	1222	500	350	1125	8,80	5,50	1,2440	552	172	292	<b>436,96</b>
FLO612M	50	1222	600	450	1125	10,40	6,10	1,2410	676	211	359	<b>463,33</b>
FLO712M	50	1222	750	600	1125	12,40	7,10	1,2390	826	258	439	<b>483,10</b>
FLO515M	50	1537	500	350	1440	11,00	6,90	1,2520	718	222	379	<b>507,28</b>
FLO615M	50	1537	600	450	1440	12,70	7,90	1,2460	804	250	425	<b>515,78</b>
FLO715M	50	1537	750	600	1440	15,30	9,40	1,2390	976	305	518	<b>564,86</b>
FLO518M	50	1807	500	350	1710	13,10	8,10	1,2600	830	255	436	<b>537,63</b>
FLO618M	50	1807	600	450	1710	15,40	9,40	1,2500	962	298	508	<b>551,23</b>
FLO718M	50	1807	750	600	1710	18,40	11,20	1,2400	1161	363	616	<b>578,47</b>

stock

afmetingen in mm | dimensions en mm



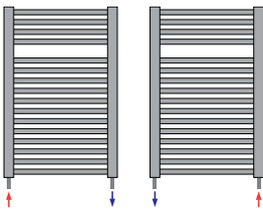
# Flores CH

chromom | chromé

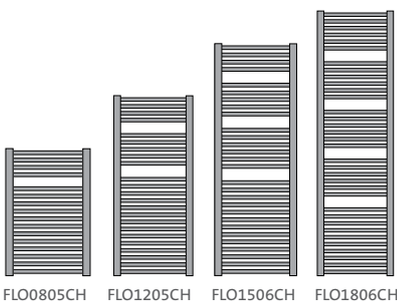
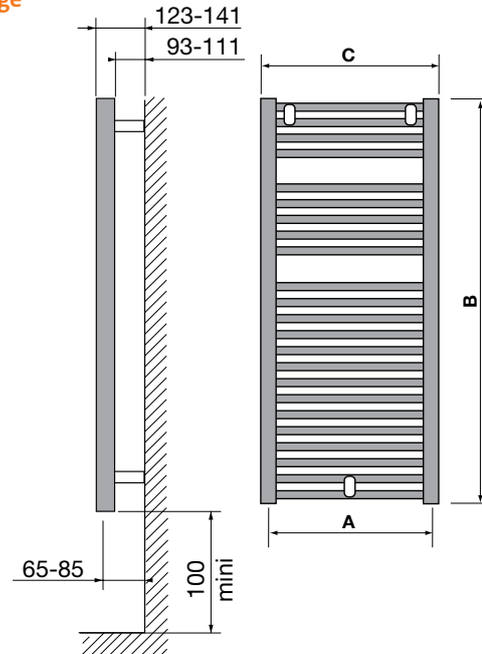
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2" en 1 ontluchter G 1/2" bovenaan. Aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	3 losse, regelbare consoles in chromom die tussen de buizen worden geklemd. Gemonteerde straalpijp, 1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Uitvoering</b>	chromom
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2" et un bouchon purgeur G 1/2" en haut. Arrivée et retour sont réversibles gauche/droite, raccordement du haut est possible avec montage d'une canne d'injection dans le retour
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	3 consoles murales réglables isolées chromées, qui sont pincées entre les tubes. Canne d'injection montée, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Exécution</b>	chromé
<b>Accessoires</b>	voir page 224

## Aansluiting | Raccordement



## Montage



A = hartafstand aansluitingen  
entaxe raccordements  
B = hoogte | hauteur  
C = lengte | longueur

type	A	B	C	gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
<b>FLO0805CH</b>	455	760	500	7,00	3,54	1,2080	258	83	139	<b>614,36</b>
<b>FLO1205CH</b>	455	1150	500	10,10	5,20	1,2600	354	109	186	<b>774,03</b>
<b>FLO1506CH</b>	555	1450	600	14,00	7,30	1,2500	508	157	268	<b>898,97</b>
<b>FLO1806CH</b>	555	1750	600	16,90	8,84	1,2400	635	199	337	<b>1061,22</b>

stock

afmetingen in mm | dimensions en mm

# Flores C

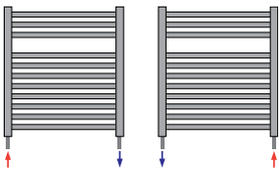
gebogen | cintré



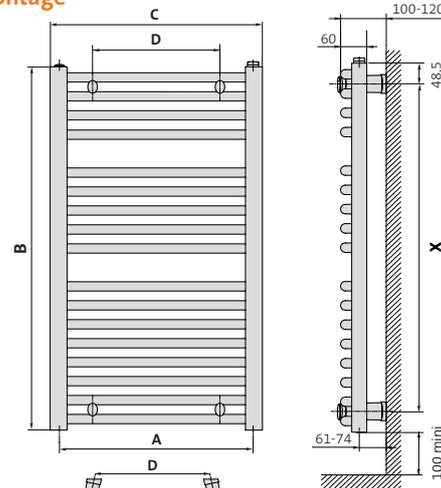
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2" en 1 ontluchter G 1/2" bovenaan. Aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	4 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd. Standaard wit. Chromm bij gekleurde radiatoren. Gemonteerde straalpijp, 1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2" et un bouchon purgeur G 1/2" en haut. Arrivée et retour sont réversibles gauche/droite, raccordement du haut est possible avec montage d'une canne d'injection dans le retour
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	4 consoles murales réglables isolées qui sont pincées entre les tubes. Standard blanches. Pour les radiateurs en couleur: consoles chromées. Canne d'injection montée, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

## Aansluiting | Raccordement

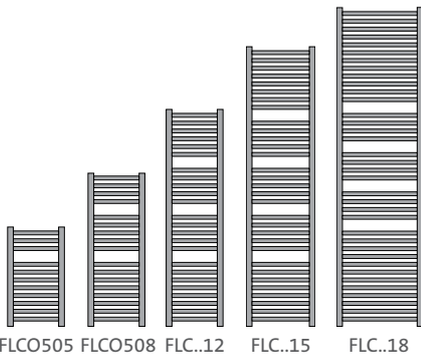


## Montage



bovenaanzicht  
vue de dessus

- A = hartafstand aansluitingen  
entraxe raccords
- B = hoogte | hauteur
- C = lengte | longueur
- D = hartafstand bevestigingen HORI  
entraxe fixations HORI
- X = hartafstand bevestigingen VERTI  
entraxe fixations VERTI



type	A	B	C	D	X	gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
FLC0505	450	547	500	295	450	4,10	2,60	1,2230	265	84	142	<b>306,97</b>
FLC0508	450	862	500	295	765	6,20	3,90	1,2380	421	132	224	<b>378,62</b>
FLC0512	450	1222	500	295	1125	8,80	5,50	1,2360	587	184	312	<b>446,27</b>
FLC0612	550	1222	600	395	1125	10,20	6,20	1,2570	689	212	363	<b>476,12</b>
FLC0712	700	1222	750	454	1125	11,90	7,40	1,2790	843	254	439	<b>498,51</b>
FLC0515	450	1537	500	295	1440	11,00	6,90	1,2340	726	228	387	<b>525,87</b>
FLC0615	550	1537	600	395	1440	12,70	7,90	1,2580	856	263	450	<b>535,33</b>
FLC0715	700	1537	750	545	1440	15,30	9,40	1,2820	1051	316	546	<b>591,07</b>
FLC0518	450	1807	500	295	1710	13,10	8,10	1,2320	862	272	459	<b>560,21</b>
FLC0618	550	1807	600	395	1710	14,90	9,20	1,2580	1022	314	537	<b>575,61</b>
FLC0718	700	1807	750	545	1710	17,60	10,90	1,2850	1261	378	654	<b>606,49</b>

stock

afmetingen in mm | dimensions en mm

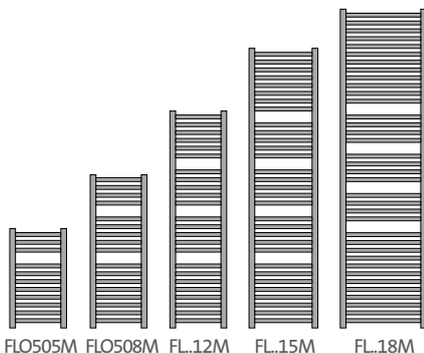
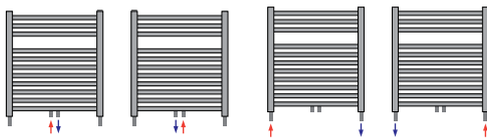
# Flores C M

gebogen met middenaansluiting | cintré avec raccordement central

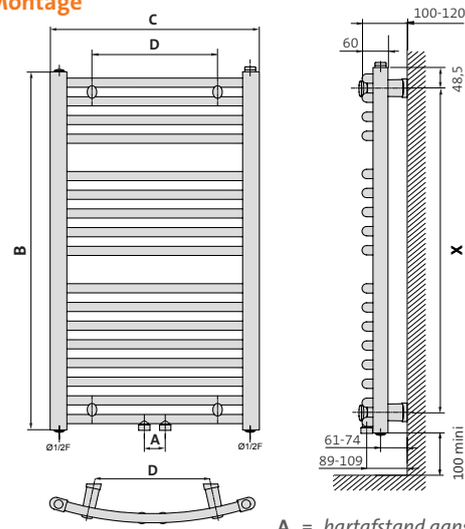
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2". Deze radiator kan ook links of rechts worden aangesloten. Bovenaansluiting is mogelijk mits het bestellen en monteren van een straalpijp in de retour
<b>Montage</b>	geen aangelande ophangstrippen
<b>Montageset</b>	4 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd. Standaard wit. Chroom bij gekleurde radiatoren. Gemonteerde straalpijp, 1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2". Ce radiateur peut être raccordé également gauche ou droite. Raccordement du haut est possible avec commande et montage d'une canne d'injection dans le retour
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	4 consoles murales réglables isolées qui sont pincées entre les tubes. Standard blanches. Pour les radiateurs en couleur: consoles chromées. Canne d'injection montée, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

## Aansluiting | Raccordement



## Montage



bovenaanzicht  
vue de dessus

- A = hartafstand aansluitingen  
entraxe raccordements
- B = hoogte | hauteur
- C = lengte | longueur
- D = hartafstand bevestigingen HORI  
entraxe fixations HORI
- X = hartafstand bevestigingen VERTI  
entraxe fixations VERTI

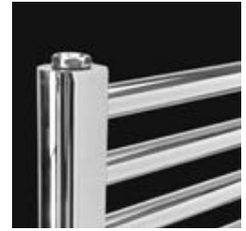
type	A	B	C	D	X	gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
FLC0505M	50	547	495	295	450	4,10	2,60	1,2260	266	84	142	<b>351,37</b>
FLC0508M	50	862	495	295	765	6,20	3,90	1,2340	397	125	211	<b>423,02</b>
FLC0512M	50	1222	495	295	1125	8,80	5,50	1,2440	552	172	292	<b>490,67</b>
FLC0612M	50	1222	595	395	1125	10,20	6,20	1,2410	647	202	434	<b>520,53</b>
FLC0712M	50	1222	745	454	1125	11,90	7,40	1,2390	790	247	420	<b>542,91</b>
FLC0515M	50	1537	495	295	1440	11,00	6,90	1,2520	689	213	363	<b>570,26</b>
FLC0615M	50	1537	595	395	1440	12,70	7,90	1,2460	804	250	425	<b>579,73</b>
FLC0715M	50	1537	745	545	1440	15,30	9,40	1,2390	976	305	518	<b>635,46</b>
FLC0518M	50	1807	495	295	1710	13,10	8,10	1,2600	830	255	436	<b>604,61</b>
FLC0618M	50	1807	595	395	1710	14,90	9,20	1,2500	962	298	508	<b>620,02</b>
FLC0718M	50	1807	745	545	1710	17,60	10,90	1,2400	1161	363	616	<b>650,89</b>

stock

afmetingen in mm | dimensions en mm

# Flores C CH

gebogen chromom | cintré chromé

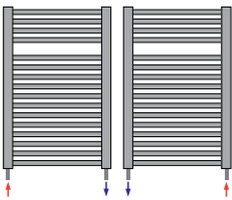


<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2" en 1 ontlufter G 1/2" bovenaan. Aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	4 losse, regelbare consoles in chromom die tussen de buizen worden geklemd. Gemonteerde straalpijp, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Uitvoering</b>	chromom
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

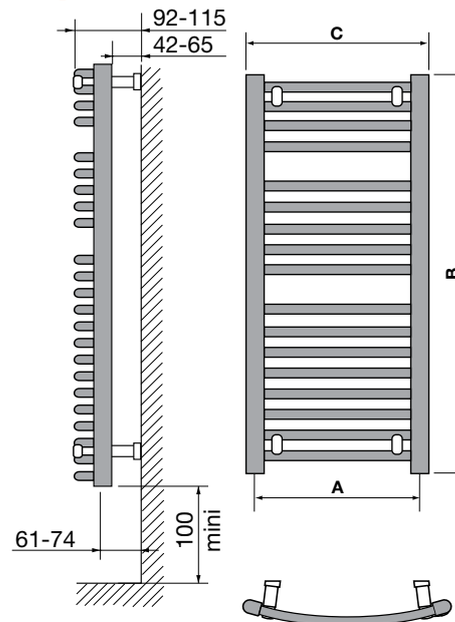
<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2" et un bouchon purgeur G 1/2" en haut. Arrivée et retour sont réversibles gauche/droite, raccordement du haut est possible avec montage d'une canne d'injection dans le retour
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	4 consoles murales réglables isolées chromées, qui sont pincées entre les tubes. Canne d'injection montée, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Exécution</b>	chromé
<b>Accessoires</b>	voir page 224

badkamer  
sèche-serviettes

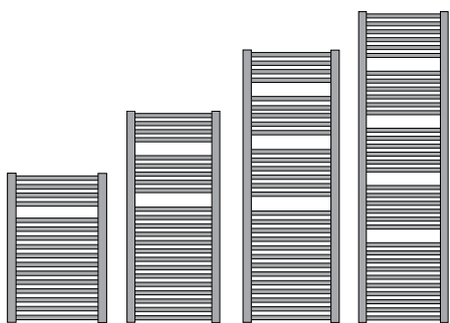
## Aansluiting | Raccordement



## Montage



bovenaanzicht  
vue de dessus



FLC0805CH FLC1205CH FLC1506CH FLC1806CH

A = hartafstand aansluitingen  
entaxe raccords  
B = hoogte | hauteur  
C = lengte | longueur

type	A	B	C	gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
FLC0805CH	455	750	500	7,00	3,58	1,2800	258	78	134	<b>745,10</b>
FLC1205CH	455	1150	500	10,10	5,25	1,2600	354	109	186	<b>922,88</b>
FLC1506CH	555	1450	600	14,00	7,34	1,2500	508	157	268	<b>1021,21</b>
FLC1806CH	555	1750	600	16,90	8,89	1,2400	635	199	337	<b>1199,52</b>

stock

afmetingen in mm | dimensions en mm

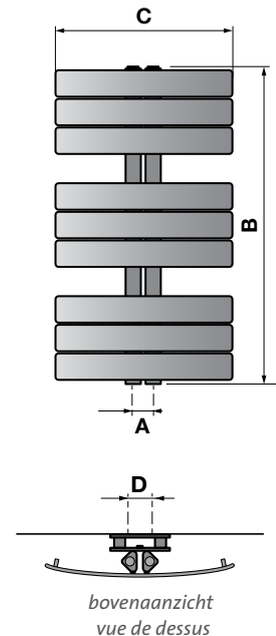
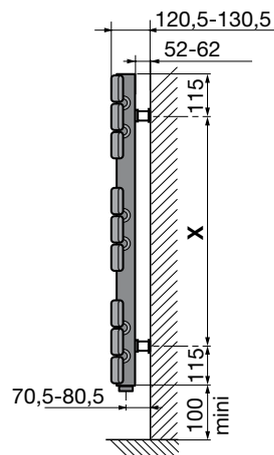
# Apolima

<b>Buizen</b>	vlakke gebogen buizen op driehoekige collectoren
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2"
<b>Montage</b>	2 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	consoleset met 2 regelbare muurconsoles, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

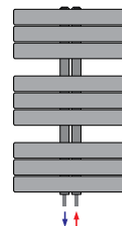


<b>Tubes</b>	tubes cintrés plats sur des collecteurs triangulaires
<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2"
<b>Montage</b>	2 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	set de consoles avec 2 consoles murales réglables, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

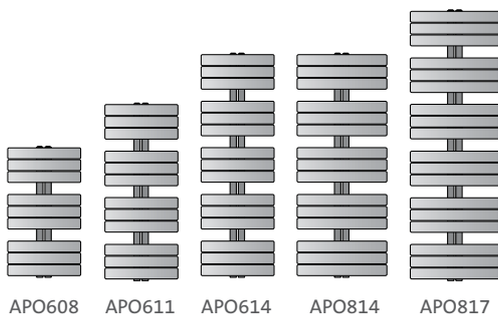
## Montage



## Aansluiting | Raccordement



- A = hartafstand aansluitingen  
entraxe raccordements
- B = hoogte | hauteur
- C = lengte | longueur
- D = hartafstand bevestigingen HORI  
entraxe fixations HORI
- X = hartafstand bevestigingen VERTI  
entraxe fixations VERTI



type	A	B	C	D	X	gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
AP0608	50	830	650	100	650	12,80	5,30	1,2600	558	171	293	<b>806,14</b>
AP0611	50	1130	650	100	650	17,10	7,10	1,2660	732	223	383	<b>889,76</b>
AP0614	50	1430	650	100	650	21,50	8,90	1,2730	909	276	474	<b>1043,64</b>
AP0814	50	1430	800	100	800	25,30	10,20	1,2710	1086	330	567	<b>1120,57</b>
AP0817	50	1730	800	100	800	30,40	12,20	1,2840	1300	390	675	<b>1257,73</b>

stock

afmetingen in mm | dimensions en mm



Evia T

## Evia

<b>Buizen</b>	vlakke buizen op driehoekige collectoren, 2 of 3 zwenkbare buizen
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2". Aanvoer en retour zijn steeds onderaan links/rechts
<b>Montage</b>	2 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	consoleset met 2 regelbare muurconsoles, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Uitvoering</b>	wit, RAL 9016 of een combinatie van Metal Black (vaste buizen) met Metal Alu (zwenkbare buizen) - code MBMA

<b>Tubes</b>	tubes plats sur des collecteurs triangulaires, 2 ou 3 tubes smart
<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2". Arrivée et retour sont toujours en bas gauche/droite
<b>Montage</b>	2 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	set de consoles avec 2 consoles murales réglables, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Exécution</b>	2 possibilités: blanc, RAL 9016 ou une combinaison de Metal Black (tubes fixes) avec Metal Alu (tubes smart) - code MBMA

## Evia T PTC Blower 950 W (turbo)



- Bedrijfsmodi direct op de ventilator toegankelijk
- Automatische programmering met zelflerend programma
- "Open raam" detectie
- Aanwezigheidsdetectie
- PTC-technologie (optimaal veiligheidsniveau)
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit  
Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop
- Optioneel verkrijgbaar: RF Controller afstandsbediening)

**Voor meer informatie: zie blz. 237**

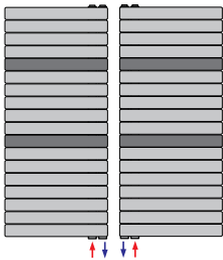
- Modes de fonctionnement accessibles directement sur le ventilateur
- Programmation automatique par processus d'autoapprentissage
- Détection "Fenêtre ouverte"
- Détection de présence
- Technologie PTC (niveau de sécurité optimal)
- Le PTC Blower (turbo) est standard blanc  
Pour les radiateurs en couleur, il est gris comme le bouton
- Disponible en option: RF Controller (télécommande)

**Pour plus d'information: voir page 237**

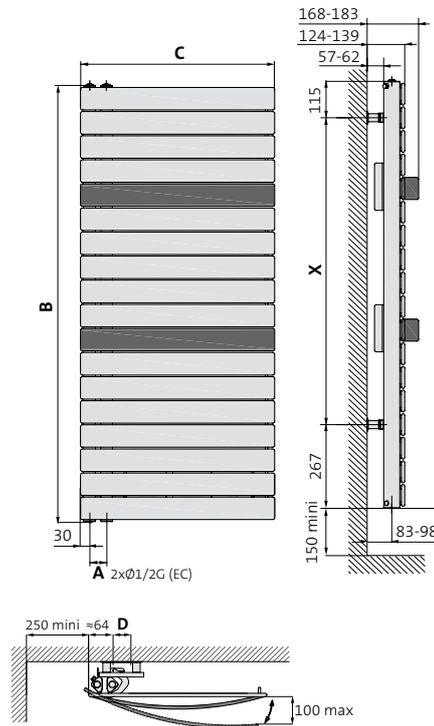
optie | option RF Controller  
ref. | réf. 505606



# Evia

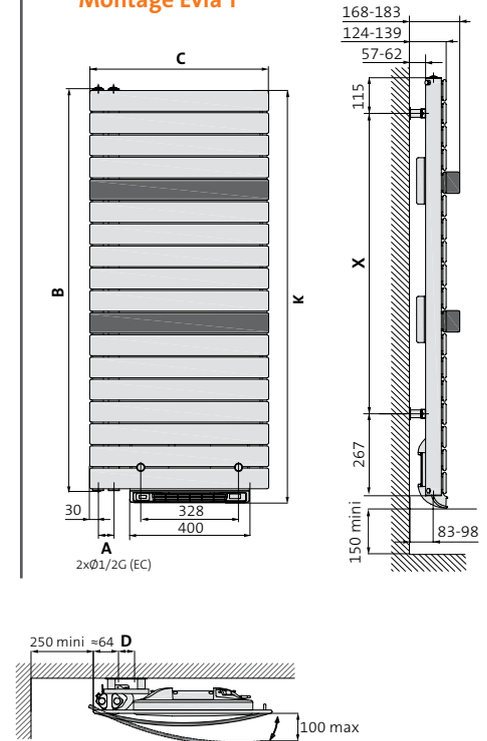


## Montage Evia

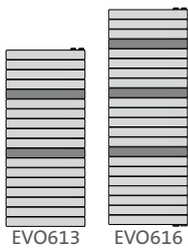


bovenaanzicht  
vue de dessus

## Montage Evia T



bovenaanzicht  
vue de dessus



EVO613 EVO616

- A = hartafstand aansluitingen  
entraxe raccordements
- B = hoogte | hauteur
- C = lengte | longueur
- D = hartafstand bevestigingen HORI  
entraxe fixations HORI
- K = hoogte inclusief PTC blower  
hauteur PTC blower inclus
- X = hartafstand bevestigingen VERTI  
entraxe fixations VERTI

EVIA						gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EVIA EURO
type	A	B	C	D	X							
EV0613*	50	1357	600	50	975	27,80	8,45	1,2700	758	239	398	<b>814,77</b>
EV0613*MBMA	50	1357	600	50	975	27,80	8,45	1,2700	758	239	398	<b>920,55</b>
EV0616*	50	1657	600	50	1275	36,60	10,02	1,2700	896	280	469	<b>915,57</b>
EV0616*MBMA	50	1657	600	50	1275	36,60	10,02	1,2700	896	280	469	<b>1021,35</b>

EVIA T							gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	75/65/20 °C (Watt)	EVIA T EURO
type	A	B	C	D	K	X				
EV0613*EDT	50	1357	600	50	1397	975	30,30	8,45	1708	<b>1130,81</b>
EV0613*EDTMBMA	50	1357	600	50	1397	975	30,30	8,45	1708	<b>1243,99</b>
EV0616*EDT	50	1657	600	50	1697	1275	39,10	10,02	1846	<b>1238,67</b>
EV0616*EDTMBMA	50	1657	600	50	1697	1275	39,10	10,02	1846	<b>1351,86</b>

afmetingen in mm | dimensions en mm

Vervang \* door 'R' voor de verticale collectoren rechts en door 'L' voor de verticale collectoren links.  
Remplacer \* par «R» pour collecteurs verticaux à droite et par «L» pour collecteurs verticaux à gauche.



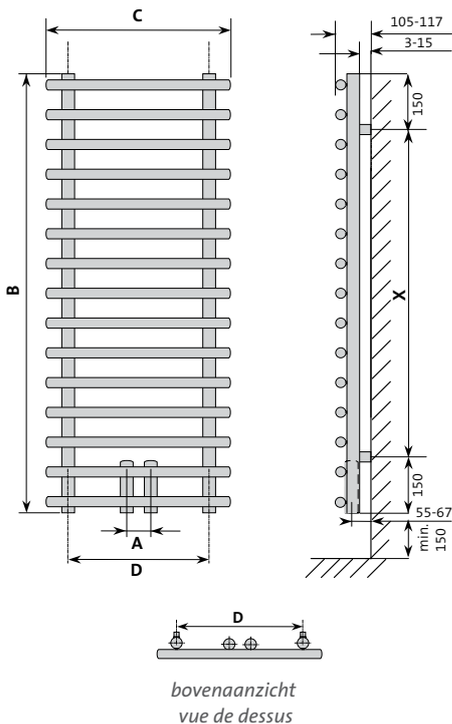
# Leros M

middenaansluiting | raccordement central

<b>Buizen</b>	ronde buizen op ronde collectoren
<b>Aansluiting</b>	6 x G 1/2" IG. Indien de radiator links of rechts (zonder middenaansluiting) wordt aangesloten ligt het vermogen iets lager daar er geen doorstroming is in de onderste 2 buizen
<b>Montage</b>	4 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	consoleset met 4 muurconsole's, 1 draaibare ontluchter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	ventielset optioneel verkrijgbaar, zie blz. 229

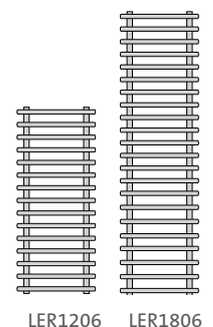
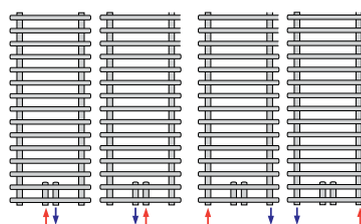
<b> Tubes</b>	tubes ronds sur des collecteurs rondes
<b>Raccordement</b>	6 x G 1/2". Si le radiateur est raccordé à gauche ou à droite (sans raccordement central), la puissance est légèrement moindre en raison de l'absence de circulation d'eau dans les 2 tubes inférieurs
<b>Montage</b>	4 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	set de consoles avec 4 consoles murales, 1 bouchon purgeur orientable, 3 bouchons pleins, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	corps de vanne disponible en option, voir page 229

## Montage



A = hartafstand aansluitingen | entraxe raccordements  
B = hoogte | hauteur  
C = lengte | longueur  
D = hartafstand bevestigingen HORI | entraxe fixations HORI  
X = hartafstand bevestigingen VERTI | entraxe fixations VERTI

## Aansluiting | Raccordement



type	A	B	C	D	X	gewicht poids (kg)	inhoud volume (litre)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
LER1206M	50	1224	600	500	924	11,55	5,85	1,2200	607	193	325	<b>486,98</b>
LER1806M	50	1812	600	500	1512	16,45	8,25	1,2286	870	275	464	<b>593,52</b>

stock

afmetingen in mm | dimensions en mm

# Minorca

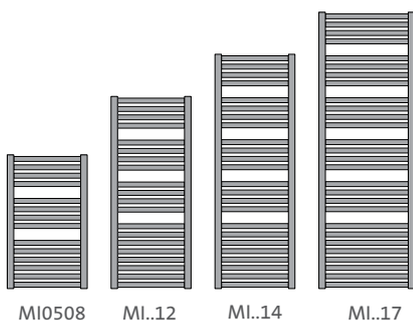
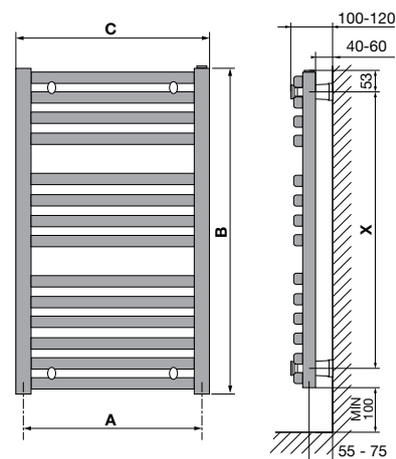
<b>Buizen</b>	afgevlakte ovale, gebogen buizen in D-vormige collectoren
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2", aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	4 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd. Standaard wit. Chromo bij gekleurde radiatoren. 1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b> Tubes</b>	tubes plats ovales, cintrés dans des collecteurs en forme D
<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2", arrivée et retour sont réversibles gauche/droite, raccordement du haut est possible avec montage d'une canne d'injection dans le retour
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	4 consoles murales réglables isolées qui sont pincées entre les tubes. Standard blanches. Pour les radiateurs en couleur: consoles chromées. 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

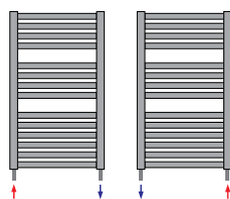


badkamer  
sèche-serviettes

## Montage



## Aansluiting | Raccordement



A = hartafstand aansluitingen | entraxe raccordements  
B = hoogte | hauteur  
C = lengte | longueur  
X = hartafstand bevestigingen VERTI | entraxe fixations VERTI

type	A	B	C	X	gewicht poids (kg)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
MI0508	450	849	495	742	7,90	1,2990	386	114	199	<b>385,98</b>
MI0512	450	1220	495	1113	11,20	1,2260	550	174	293	<b>541,33</b>
MI0517	450	1750	495	1643	16,00	1,2150	778	249	418	<b>679,54</b>
MI0612	550	1220	595	1113	19,17	1,2200	659	210	353	<b>573,82</b>
MI0614	550	1485	595	1378	19,83	1,2300	791	250	422	<b>636,02</b>
MI0617	550	1750	595	1643	18,50	1,2650	923	282	484	<b>698,23</b>
MI0712	700	1220	745	1113	16,00	1,2300	824	260	440	<b>608,23</b>
MI0714	700	1485	745	1378	18,67	1,2250	1187	376	635	<b>674,18</b>
MI0717	700	1750	745	1643	21,60	1,2390	1385	433	603	<b>740,11</b>

stock

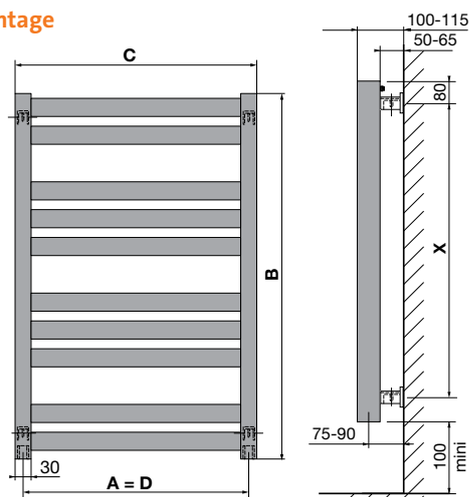
afmetingen in mm | dimensions en mm



<b>Buizen</b>	schuin geplaatste, ellipsvormige buizen in D-vormige collectoren
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2" aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar
<b>Montage</b>	4 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	consoleset met 4 regelbare muurconsoles, 1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	uitvoering als scheidingselement (maatwerk: extra levertijd): zie blz 230

<b> Tubes</b>	tubes elliptiques inclinés dans des collecteurs en forme D
<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2" arrivée et retour sont réversibles gauche/droite
<b>Montage</b>	4 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	set de consoles avec 4 consoles murales réglables, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	exécution "claustra - séparation" disponible en option (sur mesure: délai supplémentaire): voir page 230

## Montage



- A = hartafstand aansluitingen  
entraxe raccordements  
B = hoogte | hauteur  
C = lengte | longueur  
D = hartafstand bevestigingen HORI  
entraxe fixations HORI  
X = hartafstand bevestigingen VERTI  
entraxe fixations VERTI

## Aansluiting | Raccordement



type	A	B	C	D	X	gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
JA0507	470	700	500	470	520	6,65	3,27	1,2270	358	113	191	<b>362,56</b>
JA0409	370	912	400	370	750	7,30	3,77	1,2490	393	122	208	<b>408,75</b>
JA0509	470	912	500	470	750	8,75	4,22	1,2440	463	144	245	<b>495,72</b>
JA0413	370	1336	400	370	1170	10,85	5,49	1,2370	568	178	302	<b>525,09</b>
JA0513	470	1336	500	470	1170	12,35	6,15	1,2320	668	210	356	<b>563,28</b>
JA0515	470	1548	500	470	1320	14,35	7,09	1,2400	780	244	414	<b>651,50</b>
JA0617	570	1760	600	570	1600	18,90	8,96	1,2300	1015	320	541	<b>691,44</b>
JA0619	570	1972	600	570	1790	20,90	10,00	1,2400	1137	355	603	<b>746,05</b>

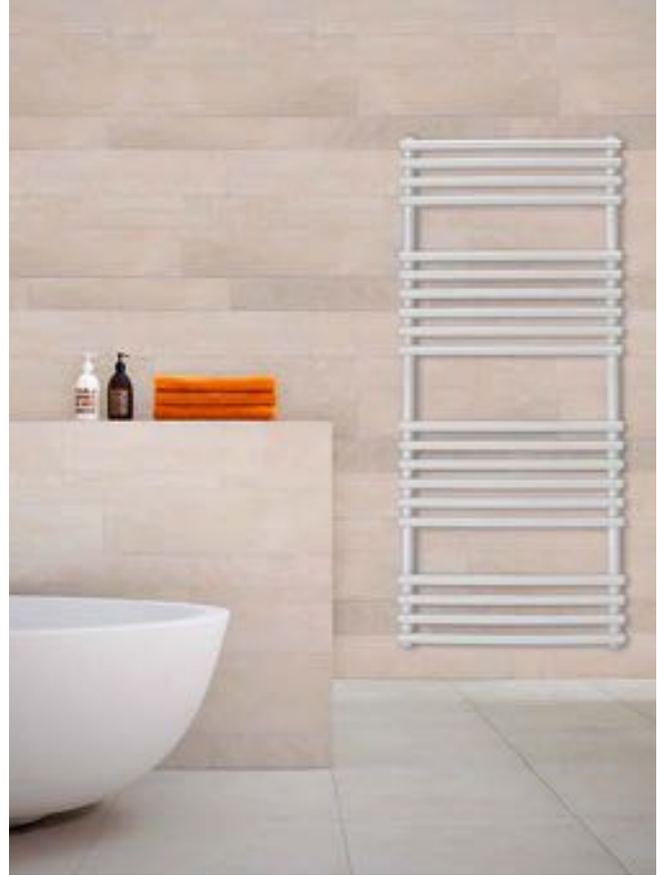
stock

afmetingen in mm | dimensions en mm

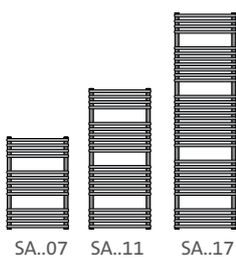
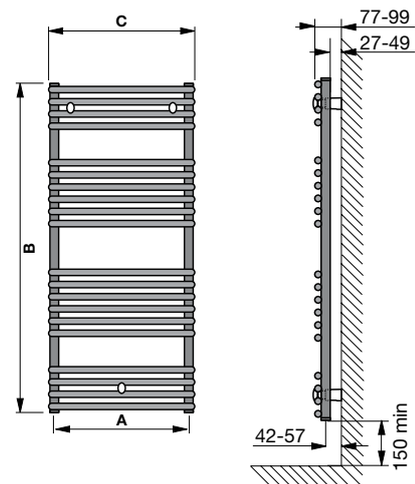
# Santorini

<b>Buizen</b>	ronde buizen op ronde collectoren
<b>Aansluiting</b>	4 x G 1/2", aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour
<b>Montage</b>	geen aangestane ophangstrippen
<b>Montageset</b>	3 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd. Standaard wit. Chromo bij gekleurde radiatoren. 1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

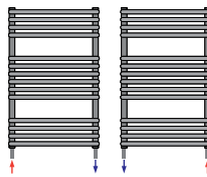
<b> Tubes</b>	tubes ronds sur des collecteurs rondes
<b>Raccordement</b>	4 x G 1/2", arrivée et retour sont réversibles gauche/droite, raccordement du haut est possible avec montage d'une canne d'injection dans le retour
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	3 consoles murales réglables isolées qui sont pincées entre les tubes. Standard blanches. Pour les radiateurs en couleur: consoles chromées. 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224



## Montage



## Aansluiting | Raccordement



A = hartafstand aansluitingen  
entraxe raccordements  
B = hoogte | hauteur  
C = lengte | longueur

type	A	B	C	gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
SA0507	460	714	500	5,90	2,70	1,2698	374	114	196	<b>287,18</b>
SA0607	560	714	600	6,70	3,10	1,3140	437	127	223	<b>303,23</b>
SA0707	710	714	750	8,00	3,70	1,3024	529	156	272	<b>337,87</b>
SA0511	460	1134	500	9,20	4,10	1,3218	568	164	289	<b>347,17</b>
SA0611	560	1134	600	10,50	4,80	1,3140	663	193	339	<b>374,51</b>
SA0711	710	1134	750	12,40	5,70	1,3024	802	236	412	<b>409,43</b>
SA0517	460	1764	500	14,60	6,50	1,3410	886	252	447	<b>478,62</b>
SA0617	560	1764	600	16,70	7,50	1,3359	1035	296	523	<b>510,96</b>
SA0717	710	1764	750	19,70	8,90	1,3283	1252	360	635	<b>569,55</b>
SA0917	860	1764	900	22,80	10,40	1,3207	1462	424	745	<b>605,82</b>

stock

afmetingen in mm | dimensions en mm

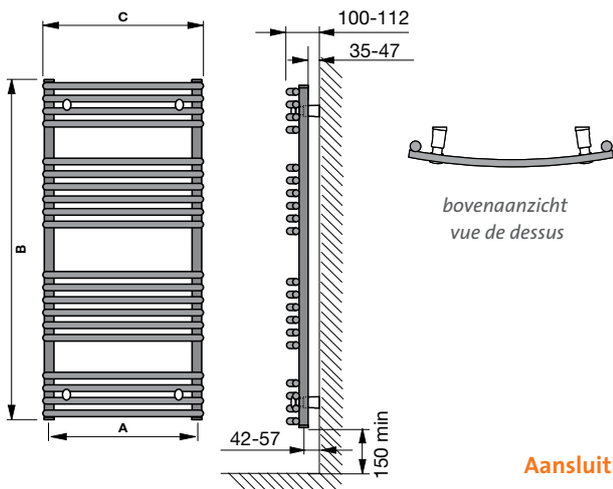
# Santorini C

gebogen | cintré



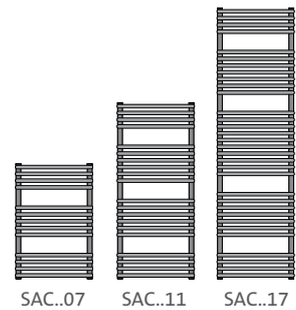
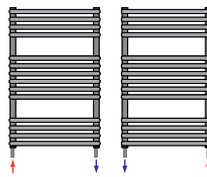
badkamer  
sèche-serviettes

## Montage



A = hartafstand aansluitingen  
entraxe raccordements  
B = hoogte / hauteur  
C = lengte / longueur

## Aansluiting | Raccordement



<b>Buizen</b>	ronde buizen op ronde collectoren
<b>Aansluiting</b>	4 x G 1/2", aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	4 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd. Standaard wit. Chrome bij gekleurde radiatoren. 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224

<b> Tubes</b>	tubes ronds sur des collecteurs rondes
<b>Raccordement</b>	4 x G 1/2", arrivée et retour sont réversibles gauche/droite, raccordement du haut est possible avec montage d'une canne d'injection dans le retour
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	4 consoles murales réglables isolées qui sont pincées entre les tubes. Standard blanches. Pour les radiateurs en couleur: consoles chromées. 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

type	A	B	C	gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
SAC0507	451	714	500	5,90	2,70	1,2698	374	114	196	<b>326,34</b>
SAC0607	548	714	600	6,70	3,10	1,3140	437	127	223	<b>349,38</b>
SAC0707	691	714	750	8,00	3,70	1,3024	529	156	272	<b>378,09</b>
SAC0511	451	1134	500	9,20	4,10	1,3218	568	164	289	<b>395,78</b>
SAC0611	548	1134	600	10,50	4,80	1,3140	663	193	339	<b>423,78</b>
SAC0711	691	1134	750	12,40	5,70	1,3024	802	236	412	<b>469,63</b>
SAC0517	451	1764	500	14,60	6,50	1,3410	886	252	447	<b>543,90</b>
SAC0617	548	1764	600	16,70	7,50	1,3359	1035	296	523	<b>586,10</b>
SAC0717	691	1764	750	19,70	8,90	1,3283	1252	360	635	<b>643,06</b>
SAC0917	835	1764	900	22,80	10,40	1,3207	1462	424	745	<b>692,36</b>

stock

afmetingen in mm | dimensions en mm

# Apia M

middenaansluiting | raccordement central

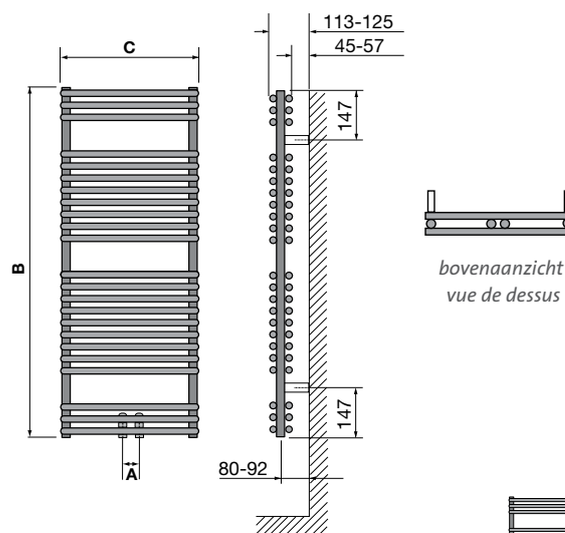
<b>Buizen</b>	2 rijen ronde buizen op ronde collectoren
<b>Aansluiting</b>	6 x G 1/2". Aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour. Indien de radiator links of rechts (zonder middenaansluiting) wordt aangesloten ligt het vermogen iets lager daar er geen doorstroming is in de onderste buis (tussenschot aanwezig)
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	4 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd. Standaard wit. Chrome bij gekleurde radiatoren. 1 draaibare ontluchter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	zie blz. 224



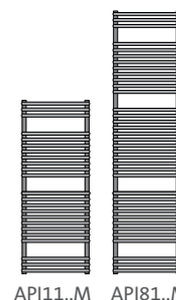
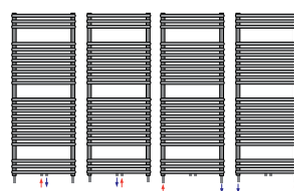
badkamer  
sèche-serviettes

<b> Tubes</b>	2 rangées de tubes ronds sur des collecteurs ronds
<b>Raccordement</b>	6 x G 1/2". Arrivée et retour sont réversibles gauche/droite, raccordement du haut est possible avec montage d'une canne d'injection dans le retour. Si le radiateur est raccordé à gauche ou à droite (sans raccordement central), la puissance est légèrement moindre en raison de l'absence de circulation d'eau dans la tube inférieure (pastillage présent)
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	4 consoles murales réglables isolées qui sont pincées entre les tubes. Standard blanches. Pour les radiateurs en couleur: consoles chromées. 1 bouchon purgeur orientable, 3 bouchons pleins, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	voir page 224

## Montage



## Aansluiting | Raccordement



A = hartafstand aansluitingen | entraxe raccords  
B = hoogte | hauteur  
C = lengte | longueur

type	A	B	C	gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
API1105M	50	1134	500	18,20	7,90	1,2763	819	247	427	<b>762,36</b>
API1106M	50	1134	600	20,70	9,30	1,2594	983	302	517	<b>797,62</b>
API1806M	50	1764	600	31,90	14,90	1,3053	1466	431	753	<b>1133,17</b>
API1807M	50	1764	750	38,00	17,30	1,2705	1834	557	958	<b>1256,69</b>
API1809M	50	1764	900	44,10	19,80	1,2357	2203	691	1172	<b>1316,20</b>

stock

afmetingen in mm | dimensions en mm



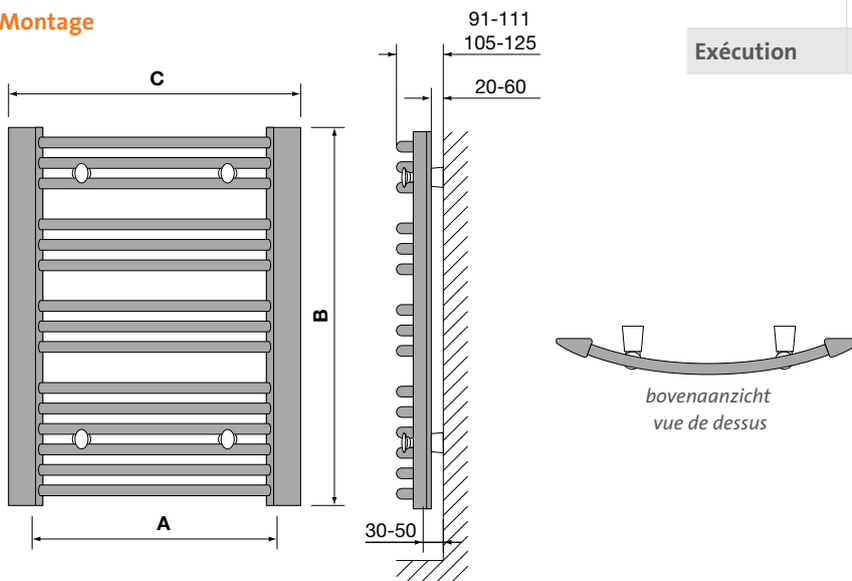
# Andros CH

chromo | chromé

<b>Buizen</b>	ronde buizen in driehoekige collectoren
<b>Aansluiting</b>	2 x G 1/2" aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar
<b>Montage</b>	geen aangelaste ophangstrippen
<b>Montageset</b>	4 losse, regelbare consoles in chromo die tussen de buizen worden geklemd, 1 draaibare ontluchter G 1/8", schroeven en pluggen
<b>Uitvoering</b>	chromo

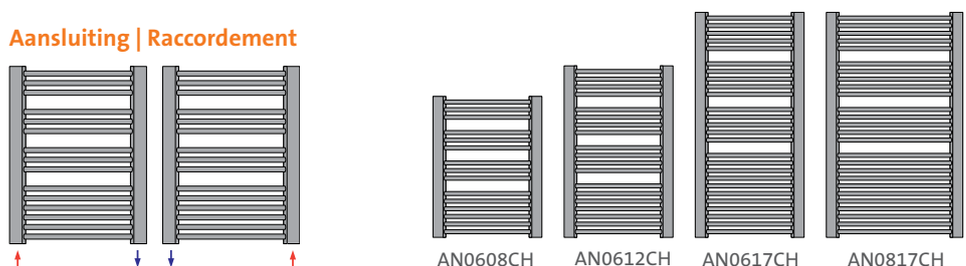
<b> Tubes</b>	tubes ronds dans des collecteurs triangulaires
<b>Raccordement</b>	2 x G 1/2" arrivée et retour sont réversibles gauche/droite
<b>Montage</b>	pas de pattes de fixation soudées
<b>Kit de montage</b>	4 consoles murales réglables isolées, chromées qui sont pincées entre les tubes, 1 bouchon purgeur orientable G 1/8", vis et chevilles
<b>Exécution</b>	chromé

## Montage



## Aansluiting | Raccordement

A = hartafstand aansluitingen  
entraxe raccordements  
B = hoogte | hauteur  
C = lengte | longueur



type	A	B	C	gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
AN0608CH	500	776	595	9,30	4,30	1,2540	267	82	141	<b>992,76</b>
AN0612CH	500	1154	595	13,70	6,60	1,2530	400	124	211	<b>1209,04</b>
AN0617CH	500	1742	595	20,80	10,10	1,2690	610	186	319	<b>1758,10</b>
AN0817CH	650	1742	746	24,20	11,70	1,2880	740	221	383	<b>2118,30</b>

stock

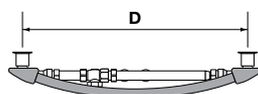
afmetingen in mm | dimensions en mm

# Andros M

middenaansluiting | raccordement central

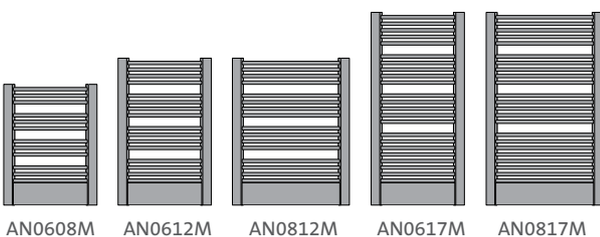
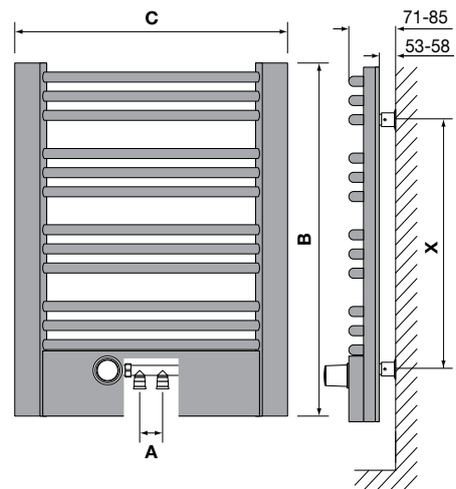
<b>Buizen</b>	ronde buizen in driehoekige collectoren
<b>Aansluiting</b>	middenaansluiting: 2 x G 1/2"
<b>Montage</b>	4 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
<b>Montageset</b>	consoleset met 4 muurconsoles, 1 draaibare ontluchter G 1/8", 2 blindstoppen, schroeven en pluggen
<b>Kleuren</b>	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 242
<b>Toebehoren</b>	thermostaatknop meegeleverd

<b>Tubes</b>	tubes ronds dans des collecteurs triangulaires
<b>Raccordement</b>	raccordement central: 2 x G 1/2"
<b>Montage</b>	4 pattes de fixation soudées au dos du radiateur
<b>Kit de montage</b>	set de consoles avec 4 consoles murales, 1 bouchon purgeur orientable G 1/8", 2 bouchons pleins, vis et chevilles
<b>Teintes</b>	teinte standard est le blanc, RAL 9016 autres teintes disponibles: voir page 242
<b>Accessoires</b>	tête thermostatique inclus

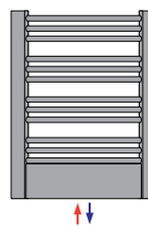


bovenaanzicht  
vue de dessus

## Montage



## Aansluiting | Raccordement

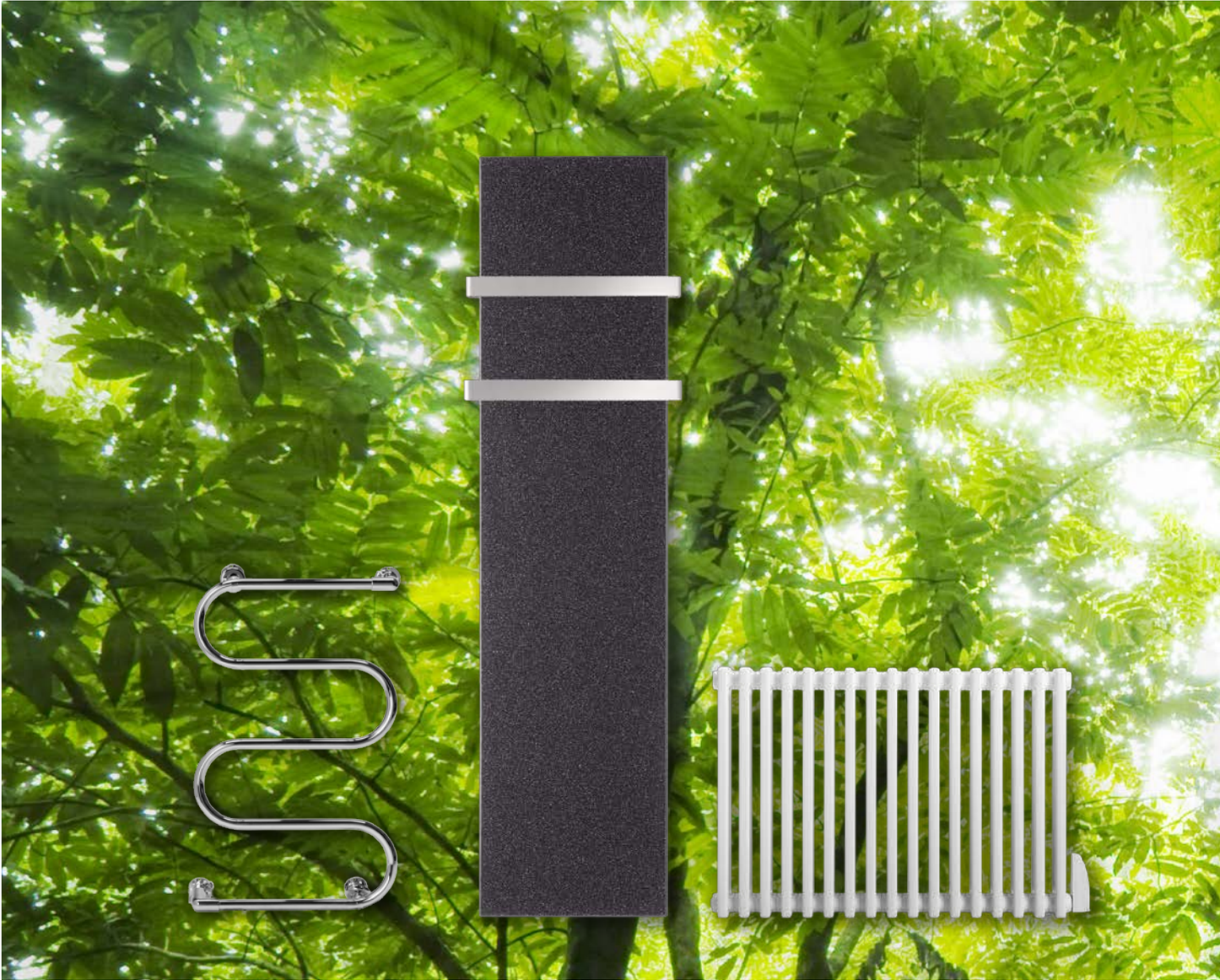


- A = hartafstand aansluitingen  
entraxe raccordements
- B = hoogte | hauteur
- C = lengte | longueur
- D = hartafstand bevestigingen HORI  
entraxe fixations HORI
- X = hartafstand bevestigingen VERTI  
entraxe fixations VERTI

type	A	B	C	D	X	gewicht poids (kg)	inhoud volume (l)	waarde valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
AN0608M	50	776	595	525	546	10,10	4,20	1,2540	440	136	232	<b>463,08</b>
AN0612M	50	1154	595	525	924	14,60	6,40	1,2530	669	207	353	<b>559,03</b>
AN0812M	50	1154	746	676	924	21,70	10,00	1,2810	1031	310	536	<b>585,00</b>
AN0617M	50	1742	595	525	1512	16,50	7,40	1,2690	797	242	417	<b>675,63</b>
AN0817M	50	1742	746	676	1512	24,80	11,50	1,2880	1249	373	647	<b>812,15</b>

stock

afmetingen in mm | dimensions en mm



Elektrische  
radiatoren

Radiateurs  
électriques





## THE POWER OF ELECTRICAL DESIGN

LVI, zusterbedrijf van Radson binnen Rettig ICC Group is al 35 jaar de toonaangevende speler op de Zweedse markt en vestigde zich in 1995 in Frankrijk.

Onze elektrische radiatoren worden volgens de strengste milieuvoorschriften geproduceerd.

LVI biedt zijn klanten, zowel particulieren als bedrijven, een uitgebreid gamma hoogtechnologische elektrische verwarmingsooplossingen, vooral met een warmtegeleidende vloeistof aan.

LVI, société soeur de Radson, fait partie du Rettig ICC Group et est leader incontesté en Suède depuis 35 ans. LVI s'est implanté en France en 1995.

Des radiateurs électriques fabriqués selon les normes les plus strictes en matière d'environnement.

LVI propose à ses clients, particuliers et professionnels, une large gamme d'appareils de chauffage électrique à la pointe de la technologie, principalement à fluide caloporteur.

### Milieuvriendelijke technologie Met warmtegeleidende vloeistof.

Onze plantaardige warmtegeleidende vloeistof is het resultaat van 35 jaar onderzoek. Deze plantaardige olie met gepatenteerde samenstelling is bestand tegen extreem hoge temperaturen zonder dat de kwaliteit wordt aangetast. Daardoor kan LVI garanderen dat de warmtegeleidende vloeistof de volledige levensduur van uw apparaat meegaat zonder dat u ze moet verversen.

De technologie van LVI radiatoren is gebaseerd op het principe van warmtegeleiding waarbij een vloeistof binnen een gesloten circuit wordt opgewarmd. De vloeistof die wij gebruiken, bestaat uit 100 % plantaardige olie met een sterk inertievermogen. Het resultaat: een constante en aangename warmte. Zo kunt u rekenen op een fors verminderd energieverbruik. Kortom, de beste verhouding tussen verbruik en efficiëntie.

### La technologie végétale du fluide caloporteur.

Notre fluide caloporteur végétal est le fruit de 35 années d'expérimentations. L'huile végétale, dont la composition est brevetée, est capable de résister à des températures extrêmes sans subir de dégradation, c'est pourquoi LVI peut vous garantir son fluide caloporteur durant toute la vie des appareils sans qu'aucune vidange ne soit nécessaire.

La technologie des radiateurs LVI est basée sur le principe de la thermoconduction consistant à rechauffer un fluide qui circule en circuit fermé.

Le fluide utilisé est une huile 100 % végétale dont le fort pouvoir d'inertie procure une chaleur constante et agréable. Elle permet une réelle économie d'énergie: le meilleur rapport consommation/efficacité.



Europese richtlijn (Eco Design 2015/1188) die tot doel heeft de energieconsumptie van producten zoals elektrische radiatoren, te reduceren en het gebruik energie-efficiënter te maken.

La directive européenne (Eco Design 2015/1188) vise à réduire la consommation énergétique des produits comme les radiateurs électriques et à la rendre plus efficace.



In navolging van deze EU richtlijn heeft Radson zijn assortiment elektrische radiatoren verder ontwikkeld en zijn onze producten steeds slimmer, energie-efficiënter en gebruiksvriendelijker geworden. Sinds januari 2018 voldoen alle elektrische radiatoren van Radson niet alleen aan de minimum vooropgestelde vereisten. Elke radiator met EcoDesign 2018 aanduiding bevat diverse nieuwe features voor een energie-efficiënt en intelligent gebruik. Onze radiatoren werden onder andere uitgerust met de «Radiofrequentie»-technologie en met de nieuwe bediening «Tempco RF Elec». Om het verbruik beter te kunnen beheren beschikt de bediening «Tempco RF Elec» met name over een weekprogramma, een visuele weergave van het energieverbruik, een «open raam» detectie, ...

Dans le cadre de cette directive européenne, Radson a continué à mettre au point son assortiment de radiateurs électriques et à proposer des produits encore plus intelligents, économiques et conviviaux. Depuis janvier 2018, tous les radiateurs électriques de Radson ne répondent plus seulement aux exigences minimales. Chaque radiateur portant le label Eco Design 2018 est également équipé de nouvelles fonctionnalités qui favorisent l'efficacité énergétique et l'utilisation intelligente, comme la technologie «Radio Fréquence» et la nouvelle commande «Tempco RF Elec». Pour une meilleure gestion de la consommation, la commande «Tempco RF Elec» dispose notamment du programme hebdomadaire, d'une visualisation de la consommation énergétique, une détection «fenêtre ouverte»...

## Onze filosofie: samen zorgen voor het milieu.

LVI bindt actief de strijd aan tegen industriële vervuiling en hanteert daarom milieuvriendelijke processen voor zijn productie en voor de verwerking en recyclage van afval en productieresten.

### Onze garantie: het ISO 14001-certificaat

Voor LVI is milieuvriendelijkheid veel meer dan een waarde en daarom doen we er alles aan om radiatoren te ontwikkelen die beantwoorden aan de strengste normen op het vlak van kwaliteit, veiligheid en milieu. Sinds 1996 beschikt LVI over een ISO 14001-certificaat, dat garandeert dat we niet-vervuilende en dus onschadelijke producten gebruiken. Zo volgen we perfect de milieurichtlijnen die de Europese Unie al meerdere jaren oplegt.

### Onze bijdrage: de verwerking van AEEA

De afkorting AEEA staat voor 'afgedankte elektrische en elektronische apparatuur'. In overeenstemming met de Europese richtlijn 2002/96/EG betreffende de afvalverwerking van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en het besluit nr. 2005-829 van 20 juli 2005 geldt voor elektrische en elektronische apparaten een milieuheffing. Deze heffing is al in de prijs LVI toestellen inbegrepen.

## Notre philosophie: préserver l'environnement.

LVI lutte activement contre la pollution industrielle et a mis en place des processus de fabrication, de retraitement et de recyclage des déchets et rejets de production.

### Notre garantie: la certification ISO 14001

Pour LVI, l'écologie est beaucoup plus qu'une valeur, c'est pourquoi nous nous engageons à concevoir des radiateurs répondant aux normes les plus strictes en termes de qualité, de sécurité et de respect de l'environnement. Depuis 1996, LVI est certifié ISO 14001, gage de produits non polluants et donc inoffensifs pour l'environnement, en parfaite adéquation avec les démarches environnementales entreprises par l'Union Européenne depuis plusieurs années.

### Notre contribution: le traitement des DEEE

DEEE: Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques. Conformément à la Directive européenne 2002/96/CE relative à la gestion des Déchets des Équipements Électriques et Électroniques en fin de vie et au décret n°2005-829 du 20 juillet 2005, les appareils électriques et électroniques LVI sont soumis à une éco-contribution. Cette éco-contribution est à rajouter au tarif des appareils LVI.

## Yali, een revolutionair gamma met tal van voordelen

Vele radiatoren van het Yali gamma zijn uitgerust met Intelligente Commando's (IQ), waarmee u in één klik een gedetailleerd temperatuuroverzicht krijgt. Met een nauwkeurigheid tot op 0,2°C biedt het Yali gamma een ongeëvenaard comfort. Aangezien elke Yali radiator volledig onafhankelijk werkt (de vloeistof gaat niet door een leidingnet), garandeert LVI een absoluut geluidloze werking. En omdat het een gesloten circuit is, laat de Yali bovendien geen geurtjes na: ondanks het hoge rendement verbrandt hij namelijk geen stofdeeltjes die rondhangen in de ruimte. Dankzij deze radiator blijft het klimaat in uw woning dus perfect gezond. Bekroond met NF-label. Deze radiatoren beschikken ook over een functie voor snelle opwarming in perioden waarin dit zeer welkom is. Dankzij de biologisch afbreekbare plantaardige olie zijn deze modellen bovendien veel milieuvriendelijker. En omdat hij op het elektriciteitsnet wordt aangesloten, werkt de Yali radiator op om het even welke hernieuwbare energiebron op basis van wind, zon of water.



### STILLE WERKING

*Geen bewegende onderdelen, geen externe leidingen of circulatie van vloeistof in of buiten het apparaat = 100% geluidloze werking.*



### NAUWKEURIGE CONTROLE VAN TEMPERATUUR

*Dankzij de indrukwekkende precisie van het bedienings-systeem is de temperatuur van de Yali radiatoren altijd tot op 0,2°C nauwkeurig.*



### GEURLOOS EN HYGIËNISCH

*Geen hinderlijke geuren dankzij het gesloten en hygiënische circuit (geen verbranding van stofdeeltjes).*



### DRAADLOZE BEDIENING

*Dankzij de nieuwe centrale programmeergelaar of elektronische thermostaat met digitale weergave is de bediening via radiofrequentie van Yali modellen eenvoudig.*



### CONTROLE VAN OPPERVLAKTETEMPERATUUR

*Het is mogelijk om de oppervlaktetemperatuur te verlagen tot 75 of 60°C.*



### SEQUENTIËLE WERKING

*Intelligente regeling van het achterpaneel, dat als een versterker dient wanneer de temperatuur 1°C lager is dan de instelwaarde.*

## Yali, une gamme révolutionnaire dotée d'une multitude d'avantages

De nombreux radiateurs de la gamme Yali sont équipés de Commandes Intelligentes (IQ), vous donnant accès en un clic à une température détaillée. Précise à 0,2°C près, les gammes Yali vous procurent des niveaux de confort sans précédent. Parce que chaque radiateur Yali est entièrement indépendant (le fluide ne circule pas dans un réseau) son fonctionnement est absolument silencieux. Et puisqu'il s'agit d'une unité fermée, le Yali est complètement inodore: même avec les rendements élevés qui sont les siens, il ne brûlera pas les éventuelles poussières de l'air. Il garde votre intérieur plus frais que jamais. Couronné avec le label NF.

Le Yali est doté d'une fonctionnalité de chauffage rapide pour les périodes où il est nécessaire de chauffer rapidement les pièces. Comme il est rempli d'huile végétale biodégradable, il est également plus respectueux de l'environnement. Et puisqu'il est raccordé à l'électricité, le Yali fonctionne avec n'importe quelle source d'énergie renouvelable, éolienne, hydraulique ou solaire.

### FONCTIONNEMENT SILENCIEUX

*Pas de pièces mobiles, pas de tuyauteries externes ou de circulation de fluide dans ou hors de l'unité = silence absolu.*

### CONTRÔLE PRÉCIS DE LA TEMPÉRATURE

*L'incroyable précision du système de contrôle du Yali fait que la température est précise à 0,2°C près.*

### INODORE ET HYGIËNIQUE

*Aucune émission olfactive grâce à son circuit fermé et hygiénique (sans poussière brûlée).*

### CONTRÔLE SANS FIL

*Grâce à son programmeur central sans fil nouvellement disponible ou encore son thermostat électronique numérique à affichage digital, les modèles Yali peuvent être contrôlés sans effort par Radio Fréquence.*

### TEMPÉRATURE DE SURFACE CONTRÔLÉE

*La température de surface peut être réduite à 75 ou 60°C.*

### FONCTION SÉQUENTIELLE

*Fonction intelligente de la régulation du panneau arrière qui sert d'amplificateur quand la température est inférieure de 1°C au point de consigne.*



Yali Parada

Yali Ramo

### 3 STERREN

De nieuwe Yali Parada en Yali Ramo zijn bekroond met het begeerde Franse NF-keurmerk met drie sterren voor een verbeterde energie-efficiëntie.

### MODERN ONTWERP

De Yali radiator, een eerbetoon aan schoonheid én warmte, is speciaal ontwikkeld voor in moderne woningen.

### «OPEN RAAM» FUNCTIE

Deze functie schakelt de radiator meteen uit bij een plotse temperatuurdaling.

### SNELLE OPWARMING

Het gesloten elektrische apparaat garandeert een snelle opwarming van de temperatuur.

### GELIJKMATIGE WARMTEVERDELING

Alle delen van de radiator voelen even warm aan: geen koude of warme plaatsen dus.

### MILIEUVRIENDELIJK

De Yali bestaat uit recycleerbaar staal, is gevuld met biologisch afbreekbare plantaardige olie en werkt op hernieuwbare energie.

### 3 ÉTOILES

La certification française convoitée NF 3 étoiles pour une efficacité énergétique supérieure a été décernée aux nouvelles gammes Yali Parada et Yali Ramo.

### DESIGN MODERNE

Une ode à la beauté comme à la chaleur, le Yali a été conçu pour s'intégrer aux maisons modernes actuelles.

### FONCTION «FENÊTRE OUVERTE»

Une fonction qui arrêtera le radiateur en cas de chute subite de la température.

### CHALEUR RAPIDE

Puisqu'il s'agit d'une unité fermée actionnée par l'électricité, le Yali offre une montée rapide en température.

### RÉPARTITION HOMOGENÈME

Toutes les parties du radiateur Yali seront à la même température – ni points froids ni points chauds où que ce soit.

### RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

Acier recyclable, rempli d'huile végétale biodégradable, pouvant être alimenté par des énergies renouvelables: le Yali.





## Kenmerken

- In dit elektrische assortiment vindt u radiatoren en badkamerradiatoren van verschillende afmetingen, vormen en vermogens
- De modellen (behalve Milo Rock H & V) zijn gevuld met warmtegeleidende vloeistof
- De bediening is vermeld per radiator  
Meer gedetailleerde informatie kunt u vinden op blz. 234

## Kleuren

Standaardkleur is vermeld per radiator  
Andere beschikbare kleuren: zie blz. 242

## Accessoires

Zie blz. 231

## Verpakking

De radiatoren zijn aan 4 zijden beschermd met stevige kunststof hoekbeschermers en worden vervolgens omwikkeld in krimpfolie. Het geheel is verpakt in een kartonnen doos, inclusief de bevestigingen.

## Caractéristiques

- Dans l'assortiment électrique, vous pouvez trouver des radiateurs et sèche-serviettes en différentes dimensions, formes et puissances
- Les modèles (sauf Milo Rock H & V) sont à fluide caloporteur
- La commande est mentionnée par radiateur. Pour plus d'information détaillée veuillez consulter les pages 234

## Teintes

Teinte standard est mentionnée par radiateur  
Autres teintes disponibles: voir page 242

## Accessoires

Voir page 231

## Emballage

Les radiateurs sont protégés sur les 4 côtés avec des coins robustes de protection et sont ensuite enroulés dans un film rétractible. Le tout est protégé par une boîte cartonnée, avec les consoles de fixation.



Kwaliteitsgarantie van  
10 jaar op de radiator  
(2 jaar op de elektrische onderdelen)

Garantie qualité 10 ans  
sur le radiateur  
(2 ans sur les composants électriques)

## Elektrische radiatoren Radiateurs électriques

	Yali Parada	Yali Ramo	Yali GV	Delta HE & VE	Tamari H & V	Thaj	Bayo	Tinos E	Paros E	Milo Rock H & V
muurconsoles inbegrepen   consoles murales inclus	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
geïntegreerde bediening   commande intégrée	●	●				●				
Tempco RF Elec			●	●	●		●	●	●	●
Touch E3	○	○	○	○	○		○	○	○	○

○ optie | option

## Elektrische badkamerradiatoren Sèche-serviettes électriques

	Flores E	Flores ET	Flores CE	Jarl C CH	Maroa BW	Muna E	Muna ET	Elato E	Elato ET	Evia E	Apolima E	Nila	Athens S	Athens E	Minorca E	Java E
muurconsoles inbegrepen   consoles murales inclus	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
geïntegreerde bediening   commande intégrée												●	●	●		
Advanced thermostat	●		●													
Tempco RF Elec				●	●	●		●		●	●				●	●
RF Controller	○	●	○				●		●							
PTC Blower (turbo)		●					●		●							
Touch E3				○	○	○		○		○	○				○	○

○ optie | option



Sinds januari 2018 voldoen alle elektrische radiatoren van Radson niet alleen aan de minimum vooropgestelde vereisten. Elke radiator met EcoDesign 2018 aanduiding bevat diverse nieuwe features voor een energie-efficiënt en intelligent gebruik.

Depuis janvier 2018, tous les radiateurs électriques de Radson ne répondent plus seulement aux exigences minimales. Chaque radiateur portant le label Eco Design 2018 est également équipé de nouvelles fonctionnalités qui favorisent l'efficacité énergétique et l'utilisation intelligente.



Geen opeenstapeling van stof dat zorgt voor vuil en allergieën. Biologisch afbreekbare en recycleerbare vloeistof. Niet vervuילend en onschadelijk.

Pas de brassage de poussières propice aux salissures et aux allergies. Fluide biodégradable et recyclable. Non polluant et non nocif.



Warmteregeling tot < 0,1-°C. Geoptimaliseerd stralingsvermogen. Sterke inertie (blijvend warmtepunt). Lager elektriciteitsverbruik.

Finesse de la régulation < 0,1-°C. Pouvoir rayonnant optimisé. Forte inertie (point chaud permanent). Consommation électrique réduite.



Beheer op afstand een groot aantal radiatoren die zich in verschillende plaatsen bevinden met onze draadloze zoneregeling Touch E3 en de smartphone applicatie.

Contrôlez à distance un grand nombre de radiateurs situés dans différentes pièces grâce à notre programmeur central sans fil Touch E3 et l'application smartphone.



Plantaardige olie. Dit symbool verzekert dat dit product onschadelijk is voor het milieu. Dit etiket kleeft op elke radiator.

Huile végétale. Ce symbole, apposé sur chaque appareil, garantit l'innocuité du produit pour l'environnement.



Lage contacttemperatuur.

Basse température de contact.



Dit symbool staat op elk LVI product en duidt aan dat het om een recycleerbaar product gaat waarvoor een specifieke verwerking op het einde van de levenscyclus geldt. U mag het dus geenszins bij het gewone huisvuil zetten.

Ce symbole, apposé sur chaque produit LVI, signifie que l'appareil en fin de vie est recyclable et fait l'objet d'une collecte sélective. Il ne doit en aucun cas être mêlé aux ordures ménagères.



## Yali Parada

Dankzij de gemakkelijke bediening en de digitale weergave met achtergrondverlichting is de Yali Parada de perfecte keuze voor elk interieur. Een volledig programmeerbaar temperatuurbereik, flexibel en gebruiksvriendelijk ... deze radiator is een echte topper. Laat u verleiden door het harmonieuze ontwerp van deze moderne LVI radiator met warmtegeleidende vloeistof.

De Yali Parada beschikt over tal van intelligente functies, zoals de «open raam» detectie en een elektronische bediening met digitale weergave die heel eenvoudig aan te sluiten is op bekabelde en draadloze systemen. Bovendien beschikt deze radiator over een speciale functie voor de afzonderlijke temperatuurinstelling van het voor- en achterpaneel. Dat verbetert de energie-efficiëntie en zorgt voor een optimale oppervlaktetemperatuur.

### Algemeen

- Designradiator met **vlak voorpaneel**
- Radiator met warmtegeleidende vloeistof
- Vervaardigd uit hoogwaardig staal
- Aansluiting via stuurdraad met 6 commando's of op een centrale programmaregelaar
- Gelijmatige warmteverdeling over het hele oppervlak van de radiator
- Blokkeersysteem voor radiator dankzij muurbevestiging
- Stil, geurloos en niet-allergeen
- «Open raam» detectie
- Muurconsoles zijn inbegrepen.  
Standconsoles zijn niet beschikbaar.
- **Uitsluitend in wit RAL 9016 beschikbaar**

Les commandes de contrôle ainsi que l'affichage numérique lumineux font du Yali Parada le complice simple mais puissant de n'importe quel intérieur. Doté de plages de température entièrement programmables, sa flexibilité et sa facilité d'utilisation mettent ce radiateur à la portée de tous. Profitez du design harmonieux de ce radiateur LVI à fluide caloporteur au style moderne. Yali Parada compte de nombreuses fonctions intelligentes, telle que la détection «Fenêtre ouverte» et d'une commande électronique avec affichage numérique qui peut être facilement connecté à des systèmes câblés ou des systèmes sans fil. Ce radiateur offre également une commande de température ajustée des panneaux avant et arrière pour une meilleure efficacité énergétique et des températures de surface optimales.

### Général

- Radiateur design à **face lisse**
- Radiateur à fluide caloporteur
- Fabrication en tôle d'acier haut de gamme
- Raccordement par fil pilote 6 ordres ou à une centrale de programmation
- Chaleur homogène sur toute la surface du radiateur
- Système de blocage du radiateur grâce à ses fixations murales
- Silencieux, sans odeur et non allergène
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Consoles murales incluses dans l'emballage.  
Des pieds-support ne sont pas disponibles.
- **Uniquement disponible en blanc RAL 9016**

Type	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
3703052	300	500	510	11,00	500	<b>573,12</b>
3703082	300	800	810	17,20	800	<b>653,85</b>
3703102	300	1000	1010	21,60	1000	<b>710,85</b>
3703122	300	1300	1310	27,30	1250	<b>756,74</b>
3703152	300	1600	1610	34,00	1500	<b>870,75</b>
3703202	300	2000	2010	41,50	2000	<b>1068,64</b>
3706052	600	400	410	16,28	500	<b>500,19</b>
3706082	600	500	510	20,30	800	<b>545,33</b>
3706102	600	600	610	24,20	1000	<b>589,31</b>
3706122	600	700	710	28,00	1250	<b>660,93</b>
3706152	600	900	910	35,45	1500	<b>733,81</b>
3706202	600	1200	1210	47,36	2000	<b>865,74</b>

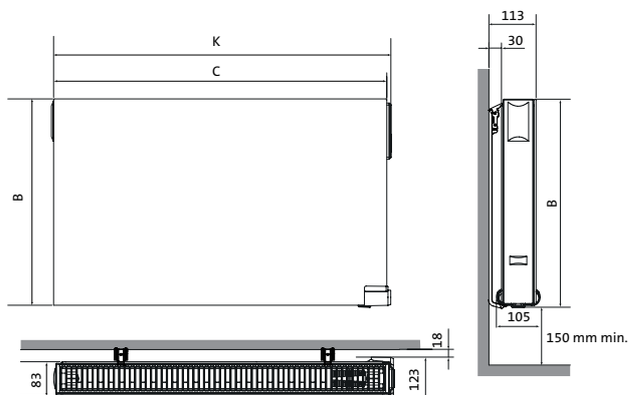
B = hoogte | hauteur

C = lengte | longueur

K = lengte inclusief bediening | longueur commande inclus

10 werkdagen | 10 jours ouvrables

## dubbel paneel | panneau double



### Bediening

- Elektronische geïntegreerde bediening
- Digitale weergave met achtergrondverlichting
- Nauwkeurige instelling tot op 0,2°C
- Beheer van oppervlaktetemperatuur volgens drie modi (90°C, 75°C of 60°C)
- Sequentiële controle van voor- en achterpaneel
- «Open raam» detectie
- Optionele vergrendeling van de bediening



### Commande

- Commande électronique intégrée
- Affichage numérique rétro éclairé
- Réglage précis à 0,2°C de la consigne
- Gestion de la température de surface selon 3 modes de puissance (90°C, 75°C ou 60°C)
- Contrôle séquentiel des panneaux avant et arrière
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Option de verrouillage de la commande

Yali Parada 300 mm



### Optie | Option Touch E3 (ref|réf. 58045)



- Uw installatie op afstand beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- Gérer à distance votre installation avec une application mobile
- Régler la température de chaque pièce
- Créer et gérer une ou plusieurs zones de confort
- Visualisation digitale de la consommation énergétique

Voor meer informatie: zie blz. 237 | Pour plus d'information: voir page 237



## Yali Ramo

De ultraslanke Yali Ramo heeft een mooi voorpaneel dat goed tot zijn recht komt dankzij de rechtlijnige zijbekleding en het sierrooster. De verfijning van de Yali reeks bereikt haar hoogtepunt in de Yali Ramo, een radiator met een vlak voorpaneel en een uitmuntend ontwerp met opvallende horizontale lijnen. Net zoals bij alle verwarmingssystemen van dit gamma is de comfortabele stralingswarmte te danken aan de milieuvriendelijke, plantaardige olie in de radiator. De Yali Ramo heeft dezelfde intelligente functies als de Yali Parada: een «open raam» detectie en een elektronische bediening met digitale weergave die heel eenvoudig aan te sluiten is op bekabelde en draadloze systemen. Bovendien beschikt deze radiator over een speciale functie voor de afzonderlijke temperatuurinstelling van het voor- en achterpaneel. Dat verbetert de energie-efficiëntie en zorgt voor een optimale oppervlaktetemperatuur.

### Algemeen

- Designradiator met **vlak voorpaneel en horizontale lijnen**
- Radiator met warmtegeleidende vloeistof
- Vervaardigd uit hoogwaardig staal
- Aansluiting via stuurdraad met 6 commando's of op een centrale programmaregelaar
- Gelijmatige warmteverdeling over het hele oppervlak van de radiator
- Blokkeersysteem voor radiator dankzij muurbevestiging
- Stil, geurloos en niet-allergeen
- «Open raam» detectie
- Muurconsoles zijn inbegrepen. Standconsoles zijn niet beschikbaar.
- **Uitsluitend in wit RAL 9016 beschikbaar**

Le design ultra-mince du Yali Ramo présente une jolie face avant séparée par des panneaux latéraux rectilignes et une grille décorative. Le raffinement de la série Yali est sublimé avec le Yali Ramo, radiateur à l'avant plat et au design exquis, agrémenté d'une série de fines lignes horizontales distinctives. Comme tous les systèmes de la gamme, la confortable chaleur radiante est procurée par une huile végétale respectueuse de l'environnement. Yali Ramo est doté des mêmes fonctions intelligentes que Yali Parada: une détection de «Fenêtre ouverte» et d'une commande électronique avec affichage numérique qui peut être aisément connecté à des systèmes câblés ou des systèmes sans fil. Ce radiateur offre également une commande de température ajustée des panneaux avant et arrière pour une meilleure efficacité énergétique et des températures de surface optimales.

### Général

- Radiateur design à **face lisse avec lignes horizontales**
- Radiateur à fluide caloporteur
- Fabrication en tôle d'acier haut de gamme
- Raccordement par fil pilote 6 ordres ou à une centrale de programmation
- Chaleur homogène sur toute la surface du radiateur
- Système de blocage du radiateur grâce à ses fixations murales
- Silencieux, sans odeur et non allergène
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Consoles murales incluses dans l'emballage. Des pieds-support ne sont pas disponibles.
- **Uniquement disponible en blanc RAL 9016**

Type	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
3713052	300	500	510	11,00	500	<b>630,43</b>
3713082	300	800	810	17,20	800	<b>719,22</b>
3713102	300	1000	1010	21,60	1000	<b>781,94</b>
3713122	300	1300	1310	27,30	1250	<b>832,41</b>
3713152	300	1600	1610	34,00	1500	<b>957,82</b>
3713202	300	2000	2010	41,50	2000	<b>1175,50</b>
3716052	600	400	410	16,28	500	<b>550,22</b>
3716082	600	500	510	20,30	800	<b>599,86</b>
3716102	600	600	610	24,20	1000	<b>648,23</b>
3716122	600	700	710	28,00	1250	<b>727,02</b>
3716152	600	900	910	35,45	1500	<b>807,18</b>
3716202	600	1200	1210	47,36	2000	<b>952,31</b>

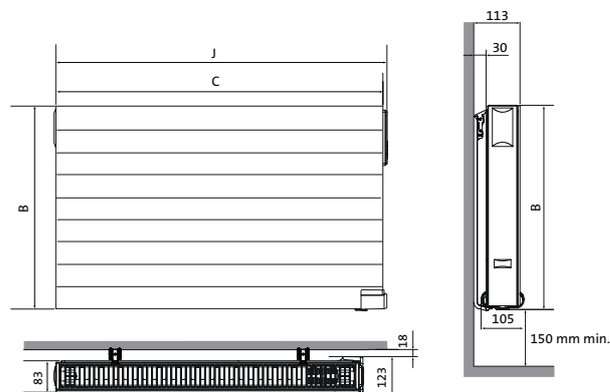
B = hoogte | hauteur

C = lengte | longueur

K = lengte inclusief bediening | longueur commande inclus

10 werkdagen | 10 jours ouvrables

## dubbel paneel | panneau double



### Bediening

- Elektronische geïntegreerde bediening
- Digitale weergave met achtergrondverlichting
- Nauwkeurige instelling tot op 0,2°C
- Beheer van oppervlaktetemperatuur volgens drie modi (90°C, 75°C of 60°C)
- Sequentiële controle van voor- en achterpaneel
- «Open raam» detectie
- Optionele vergrendeling van de bediening



### Commande

- Commande électronique intégrée à
- Affichage numérique rétro éclairé
- Réglage précis à 0,2 °C de la consigne
- Gestion de la température de surface selon 3 modes de puissance (90°C, 75°C ou 60°C)
- Contrôle séquentiel des panneaux avant et arrière
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Option de verrouillage de la commande

Yali Ramo 300 mm



### Optie | Option Touch E3 (ref|réf. 58045)



- Uw installatie op afstand beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- Gérer à distance votre installation avec une application mobile
- Régler la température de chaque pièce
- Créer et gérer une ou plusieurs zones de confort
- Visualisation digitale de la consommation énergétique

Voor meer informatie: zie blz. 237 | Pour plus d'information: voir page 237



## Yali GV

Zoals hun naam doet vermoeden, zijn de Yali GV modellen verticale radiatoren die zich perfect in hun sas voelen op smalle plaatsen of in zeer hoge ruimten. De elektronische bediening is heel eenvoudig op de muur te installeren en beschikt over instelmodi (comfort, lagere temperatuur, stoppen, antivorst en automatisch) en dat allemaal draadloos! Met één enkel bedieningsapparaat bestuurt u meerdere Yali GV radiatoren in dezelfde ruimte.

### Algemeen

- Elektrische radiator met warmtegeleidende vloeistof
- Vervaardigd uit hoogwaardig staal
- Geurloos, niet-allergeen
- Muurconsoles zijn inbegrepen
- De ontvanger op de radiator is wit  
Bij radiatoren in kleur is deze in RAL 9006
- Standaardkleur is RAL 9016  
Andere beschikbare kleuren: zie blz. 242

### Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel



Voor meer informatie: zie blz. 236

Comme leur nom l'indique, les modèles Yali GV sont des radiateurs verticaux pouvant être installés dans des espaces étroits ou disposant de hauteur importante. La commande électronique se fixe simplement au mur et dispose de six modes de réglage (confort, réduction de température, arrêt, protection antigèle et automatique), le tout sans fil ! Un seul dispositif de contrôle est nécessaire pour régler un ou plusieurs radiateurs Yali GV installés dans la même pièce.

### Général

- Radiateur électrique à fluide caloporteur
- Fabrication en tôle d'acier haut de gamme
- Sans odeur, non allergène
- Consoles murales incluses dans l'emballage
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc  
Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est en RAL 9006
- Teinte standard est blanc RAL 9016  
Autres teintes disponibles: voir page 242

### Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévue de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Pour plus d'information: voir page 236

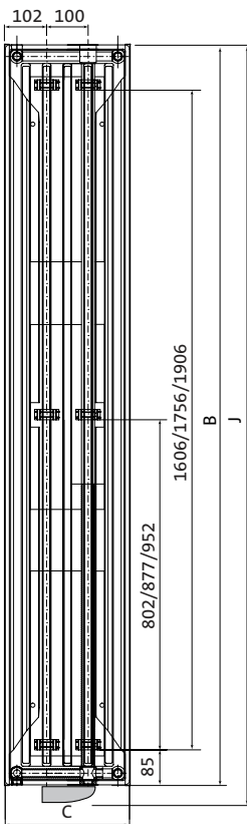
Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
5118070	1800	300	1845	26,00	750	<b>627,04</b>
5118100	1800	450	1845	35,00	1000	<b>676,11</b>
5118120	1800	600	1845	44,00	1250	<b>714,28</b>
5119150	1950	600	1995	49,00	1500	<b>758,99</b>
5121170	2100	600	2145	53,00	1750	<b>824,42</b>
5121200	2100	750	2145	63,00	2000	<b>870,22</b>

B = hoogte | hauteur   10 werkdagen | 10 jours ouvrables

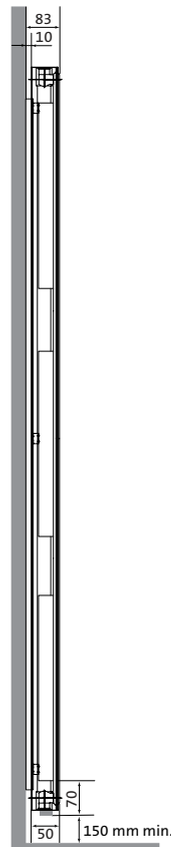
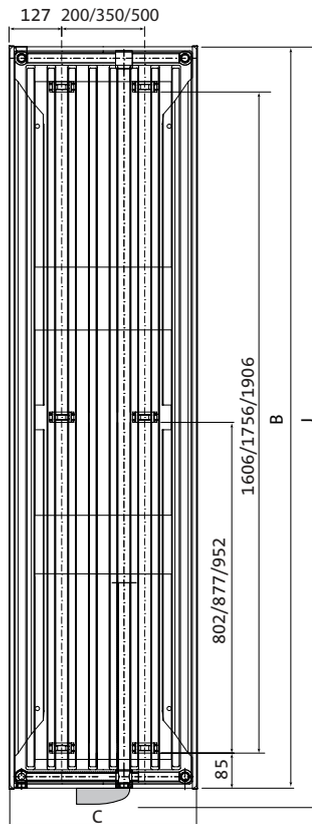
C = lengte | longueur

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus

300 mm



450 / 600 / 750 mm



elektrisch électrique

## Optie | Option Touch E3 (ref|réf. 58045)



- Uw installatie op afstand beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- Gérer à distance votre installation avec une application mobile
- Régler la température de chaque pièce
- Créer et gérer une ou plusieurs zones de confort
- Visualisation digitale de la consommation énergétique

Voor meer informatie: zie blz. 237 | Pour plus d'information: voir page 237



## Delta H E

Modern of klassiek? Met zijn retrolook past de Delta H E in elk type interieur. Deze radiator is voorzien van de allernieuwste technologie, zoals draadloze temperatuurinstelling via de bediening aan de muur. Met één enkele bediening kunt u één of meerdere radiatoren in dezelfde ruimte instellen. Door de kolommen heeft deze radiator een grotere verwarmingsoppervlak en dat komt de stralingscapaciteit ten goede.

### Algemeen

- Elektrische radiator met warmtegeleidende vloeistof
- Volledig vervaardigd uit laser gelast staal
- Lengte van een element : 50 mm
- Haakse muurconsoles zijn inbegrepen
- De ontvanger op de radiator is wit  
Bij radiatoren in kleur is deze in RAL 9006
- Standaardkleur is RAL 9016  
Andere beschikbare kleuren: zie blz. 242

### Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel



Voor meer informatie: zie blz. 236

Le design rétro de Delta H E se marie aussi bien avec un cadre moderne qu'avec un décor traditionnel. Ce radiateur réunit la dernière technologie, comme la régulation de température sans fil à partir d'une commande murale. Vous pouvez commander un ou plusieurs radiateurs dans la même pièce au moyen d'une seule et même commande à distance. Les colonnes augmentent la surface chauffage du radiateur, optimisant ainsi sa capacité de rayonnement.

### Général

- Radiateur tubulaire électrique à fluide caloporteur
- Acier entièrement soudé au laser
- Longueur d'un élément: 50 mm
- Consoles murales équerre incluses dans l'emballage
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc  
Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est en RAL 9006
- Teinte standard est blanc RAL 9016  
Autres teintes disponibles voir page 242

### Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévue de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

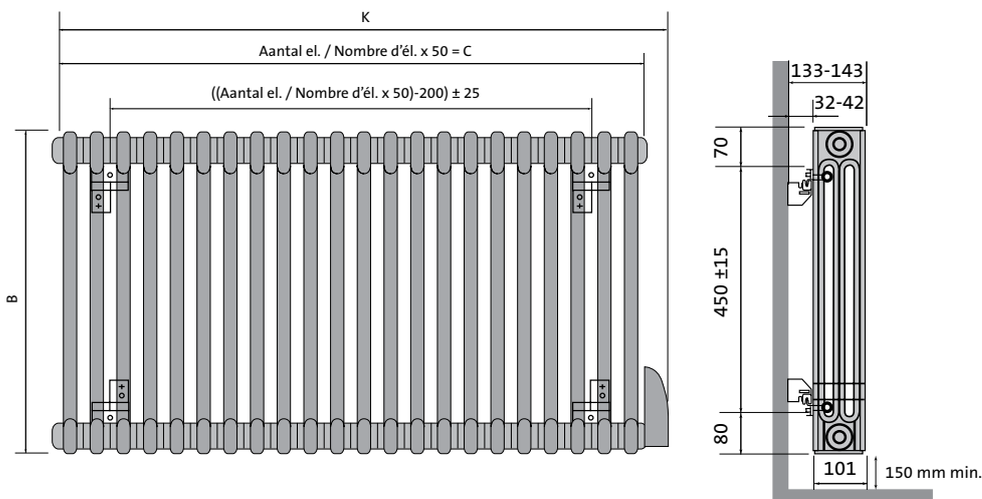
Pour plus d'information: voir page 236

Type	elem. élem. (#)	kolom colonne (#)	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
DL0604EL	8	3	600	400	450	22,00	500	<b>482,00</b>
DL0605EL	10	3	600	500	550	27,00	750	<b>571,12</b>
DL0606EL	12	3	600	600	650	32,00	1000	<b>623,77</b>
DL0607EL	14	3	600	700	750	37,00	1250	<b>739,88</b>
DL0609EL	17	3	600	850	900	46,00	1500	<b>801,99</b>
DL0611EL	22	3	600	1100	1150	58,00	2000	<b>977,52</b>

B = hoogte | hauteur 10 werkdagen | 10 jours ouvrables

C = lengte | longueur

K = lengte inclusief bediening | longueur commande inclus



## Optie | Option Touch E3 (ref|réf. 58045)



- Uw installatie op afstand beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- Gérer à distance votre installation avec une application mobile
- Régler la température de chaque pièce
- Créer et gérer une ou plusieurs zones de confort
- Visualisation digitale de la consommation énergétique

Voor meer informatie: zie blz. 237 | Pour plus d'information: voir page 237



## Delta V E

De Delta V E is een stalen radiator waarvan de buizen en collectoren met een laser gelast zijn. Zo vormen de kolommen een harmonieus geheel. Vooraan hebben de buizen een platte afwerking. Dit buisvormige D-profiel zorgt bovendien voor een grotere warmteafgifte. Met de bediening aan de muur kunt u de temperatuur trouwens draadloos instellen.

Delta V E est un radiateur en acier dont les tubes et collecteurs sont soudés au laser pour former un ensemble harmonieux de colonnes. Les tubes sont aplatis sur la face avant pour obtenir le «profil tubulaire en D». Cela se traduit par une émission calorifique accrue. Grâce à la commande murale vous pouvez régler la température sans fil.

### Algemeen

- Elektrische kolomradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Volledig vervaardigd uit laser gelast staal
- Lengte van een element: 50 mm
- Haakse muurconsole zijn inbegrepen
- De ontvanger op de radiator is wit  
Bij radiatoren in kleur is deze in RAL 9006
- Standaardkleur is wit RAL 9016  
Andere kleuren mogelijk: zie blz. 242

### Général

- Radiateur tubulaire électrique à fluide caloporteur
- Acier entièrement soudé au laser
- Longueur d'un élément: 50 mm
- Consoles murales équerre incluses dans l'emballage
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc  
Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est en RAL 9006
- Teinte standard est blanc RAL 9016  
Autres teintes disponibles voir page 242

### Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel



### Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévue de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Voor meer informatie: zie blz. 236

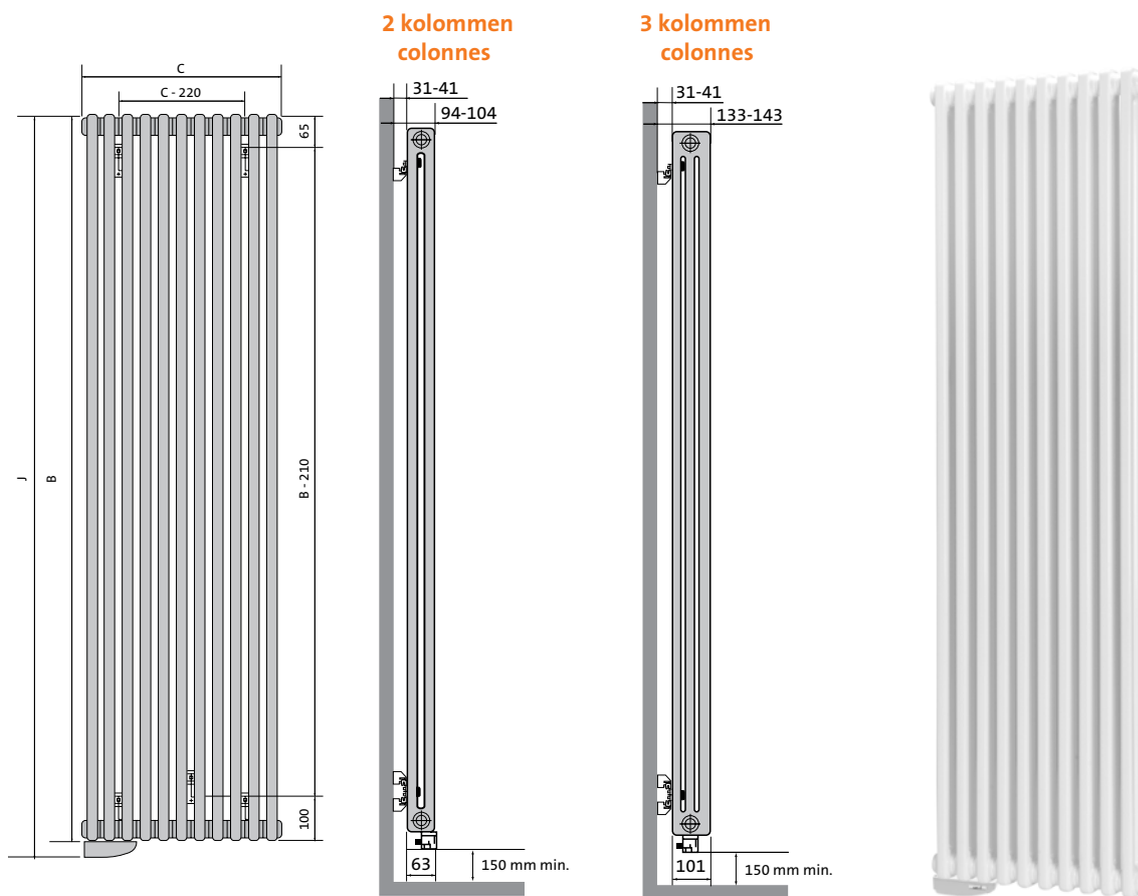
Pour plus d'information: voir page 236

Type	elem. elem. (#)	kolom colonne (#)	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
3631810	8	2	1800	400	1845	38,00	1000	715,89
3631815	12	2	1800	600	1845	57,00	1500	835,00
3631820	16	2	1800	800	1845	76,00	2000	1017,81
3632015	8	3	2000	400	2045	61,00	1500	843,25
3632017	9	3	2000	450	2045	68,00	1750	936,42
3632020	11	3	2000	550	2045	83,00	2000	1028,41

B = hoogte | hauteur 10 werkdagen | 10 jours ouvrables

C = lengte | longueur

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus



elektrisch  
électrique

## Optie | Option Touch E3 (ref|réf. 58045)



- Uw installatie op afstand beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- Gérer à distance votre installation avec une application mobile
- Régler la température de chaque pièce
- Créer et gérer une ou plusieurs zones de confort
- Visualisation digitale de la consommation énergétique

Voor meer informatie: zie blz. 237 | Pour plus d'information: voir page 237



## Tamari H

De platte buizen van het Tamari model staan garant voor een gelijkmatige warmteverdeling. Deze radiator geeft een stoere indruk zonder overdreven zwaar over te komen. De temperatuur van de Tamari is draadloos in te stellen met de bediening aan de muur. Met eenzelfde commando op afstand kunt u een of meerdere radiatoren in dezelfde ruimte bedienen.

### Algemeen

- Elektrische radiator met warmtegeleidende vloeistof
- Volledig vervaardigd uit hoogwaardig staal
- Platte buizen
- Muurconsoles zijn inbegrepen
- De ontvanger op de radiator is wit  
Bij radiatoren in kleur is deze in RAL 9006
- Standaardkleur is wit RAL 9016  
Andere kleuren mogelijk: zie blz. 242

### Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel



Voor meer informatie: zie blz. 236

Les tubes plats du modèle Tamari garantissent une diffusion homogène de la chaleur. C'est un radiateur qui assume son impact visuel audacieux, sans pour autant surcharger la pièce. Le modèle Tamari est équipé d'une régulation de température sans fil à partir de la commande murale. Vous pouvez commander un ou plusieurs radiateurs dans la même pièce au moyen d'une seule et même commande à distance.

### Général

- Radiateur électrique à fluide caloporteur
- Fabrication en tôle d'acier haut de gamme
- Tubes plats
- Consoles murales incluses dans l'emballage
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc  
Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est en RAL 9006
- Teinte standard est blanc RAL 9016  
Autres teintes disponibles voir page 242

### Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévue de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Pour plus d'information: voir page 236

# Tamari H

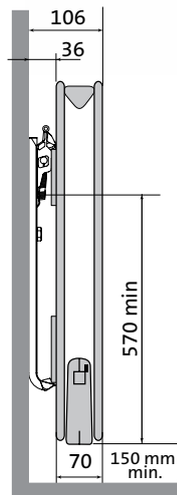
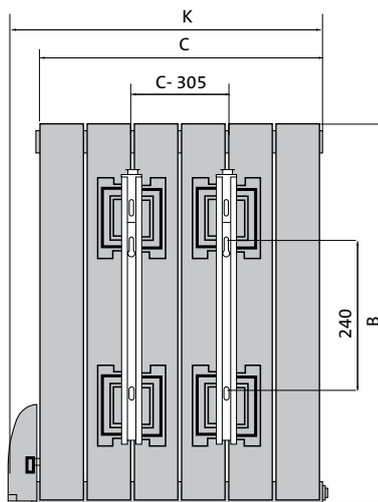
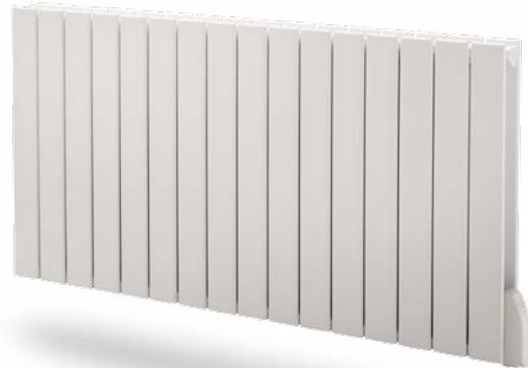


Type	elem. élém. (#)	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
3634001	6	600	440	485	18,00	500	<b>696,39</b>
3634002	8	600	590	635	24,00	750	<b>761,54</b>
3634003	11	600	815	860	33,00	1000	<b>825,57</b>
3634004	13	600	965	1010	38,00	1250	<b>889,59</b>
3634005	16	600	1190	1235	47,00	1500	<b>933,40</b>
3634006	19	600	1415	1460	55,00	1750	<b>1165,90</b>

B = hoogte | hauteur 10 werkdagen | 10 jours ouvrables

C = lengte | longueur

K = lengte inclusief bediening | longueur commande inclus



## Optie | Option Touch E3 (ref|réf. 58045)



- Uw installatie op afstand beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- Gérer à distance votre installation avec une application mobile
- Régler la température de chaque pièce
- Créer et gérer une ou plusieurs zones de confort
- Visualisation digitale de la consommation énergétique

Voor meer informatie: zie blz. 237 | Pour plus d'information: voir page 237

elektrisch  
électrique



## Tamari V

De elegante Tamari V warmt kleinere ruimten optimaal op en combineert verfijning met discretie. De temperatuur van de Tamari is draadloos in te stellen met de bediening aan de muur. Met eenzelfde commando op afstand kunt u een of meerdere radiatoren in dezelfde ruimte bedienen.

Tamari V offre un chauffage optimal dans les petits espaces de votre intérieur alliant finesse et délicatesse. Le modèle Tamari est équipé d'une régulation de température sans fil à partir de la commande murale. Vous pouvez commander un ou plusieurs radiateurs dans la même pièce au moyen d'une seule et même commande à distance.

### Algemeen

- Elektrische radiator met warmtegeleidende vloeistof
- Volledig vervaardigd uit hoogwaardig staal
- Platte buizen
- Muurconsoles zijn inbegrepen
- De ontvanger op de radiator is wit  
Bij radiatoren in kleur is deze in RAL 9006
- Standaardkleur is wit RAL 9016  
Andere kleuren mogelijk: zie blz. 242

### Général

- Radiateur électrique à fluide caloporteur
- Fabrication en tôle d'acier haut de gamme
- Tubes plats
- Consoles murales incluses dans l'emballage
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc  
Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est en RAL 9006
- Teinte standard est blanc RAL 9016  
Autres teintes disponibles voir page 242

### Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel



### Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévue de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Voor meer informatie: zie blz. 236

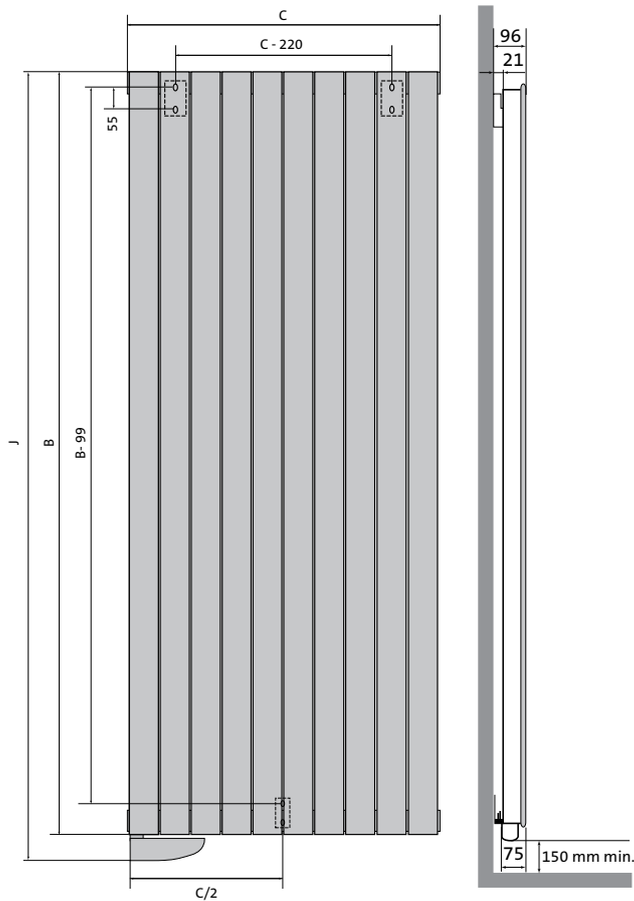
Pour plus d'information: voir page 236

Type	elem. élém. (#)	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
3634007	6	1785	455	1830	32,00	1000	<b>916,87</b>
3634008	9	1785	680	1830	45,00	1500	<b>1050,04</b>
3634009	12	1785	905	1830	57,00	2000	<b>1144,80</b>
3634010	8	1985	605	2030	44,00	1500	<b>1064,74</b>
3634011	9	1985	680	2030	49,00	1750	<b>1126,88</b>
3634012	10	1985	755	2030	54,00	2000	<b>1190,91</b>

B = hoogte | hauteur 10 werkdagen | 10 jours ouvrables

C = lengte | longueur

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus



elektrisch  
électrique

## Optie | Option Touch E3 (ref|réf. 58045)



- Uw installatie op afstand beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik

- Gérer à distance votre installation avec une application mobile
- Régler la température de chaque pièce
- Créer et gérer une ou plusieurs zones de confort
- Visualisation digitale de la consommation énergétique

Voor meer informatie: zie blz. 237 | Pour plus d'information: voir page 237



## Thaj (aluminium)

CE Classe II IP 24



De aluminium Thaj haalde zijn inspiratie uit de natuurlijke elegantie van de oosterse cultuur. Met zijn eenvoudige en strakke lijnen past hij perfect in elke ruimte waar u graag tot rust komt. Voldoende compact voor elke ruimte en voldoende krachtig voor een optimaal warmtecomfort.

Le modèle Thaj, en aluminium, s'inspire de l'élégance innée de l'Orient. Ses lignes simples et pures lui permettent de revendiquer sa place dans toute pièce où vous souhaitez vous relaxer. Il est suffisamment compact pour se glisser dans n'importe quel espace tout en étant assez puissant pour assurer un confort optimal.

### Algemeen

- Elektrische radiator in aluminium met warmtegeleidende vloeistof
- Muurconsoles zijn inbegrepen
- **Uitsluitend in wit RAL 9010 beschikbaar**

### Général

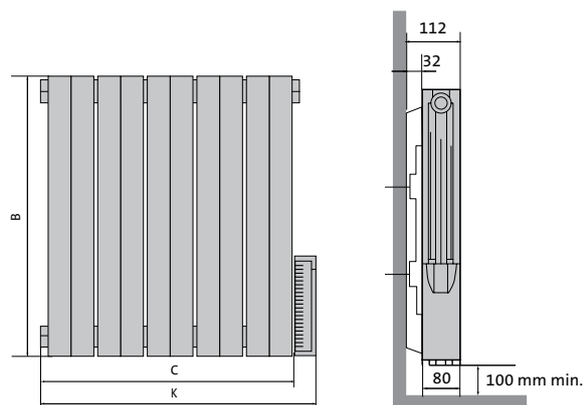
- Radiateur électrique en aluminium à fluide caloporteur
- Consoles murales incluses dans l'emballage
- **Uniquement disponible en blanc RAL 9010**

### Bediening

- Elektronische geïntegreerde bediening, voorzien van stuurdraad met 6 commando's: comfort, verlaging, stop, antivorst, -1°C en -2°C
- Lineaire temperatuurregeling met knop
- Temperatuurbereik van 5 tot 30°C

### Commande

- Commande électronique intégrée, équipée d'un fil pilote 6 ordres: confort, réduit, arrêt, hors gel, -1°C et -2°C
- Réglage de la température linéaire avec bouton
- Plage de température de 5 à 30°C



Type	elem. élém. (#)	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
3633001	4	570	395	440	9,00	500	<b>336,96</b>
3633002	5	570	495	540	11,00	750	<b>376,22</b>
3633003	6	570	595	640	13,00	1000	<b>408,94</b>
3633004	7	570	695	740	15,00	1250	<b>434,02</b>
3633005	9	570	895	940	19,00	1500	<b>507,08</b>
3633006	12	570	1195	1240	24,00	2000	<b>610,68</b>

B = hoogte / hauteur

C = lengte / longueur

K = lengte inclusief bediening / longueur commande inclus

10 werkdagen / 10 jours ouvrables



## Bayo (aluminium)



Met zijn platte buizen en vlakke zijbekledingen zorgt de Bayo in uw interieur voor een verfijnde toets.

Bayo, aux tubes plats et parois latérales, apporte une touche de raffinement à votre intérieur.

### Algemeen

- Licht gebogen elektrische radiator in aluminium met warmtegeleidende vloeistof
- Muurconsoles zijn inbegrepen
- De ontvanger op de radiator is wit
- Bij radiatoren in kleur is deze in RAL 7045
- Standaardkleur is wit RAL 9010 - 12 andere kleuren mogelijk met «bestelcode»: zie blz. 243

### Général

- Radiateur électrique en aluminium cintré à fluide caloporteur
- Consoles murales incluses dans l'emballage
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc
- Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est en RAL 7045
- Teinte standard est blanc RAL 9010 - 12 autres teintes disponibles avec «code commande»: voir page 243

### Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie • Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel

Voor meer informatie: zie blz. 236



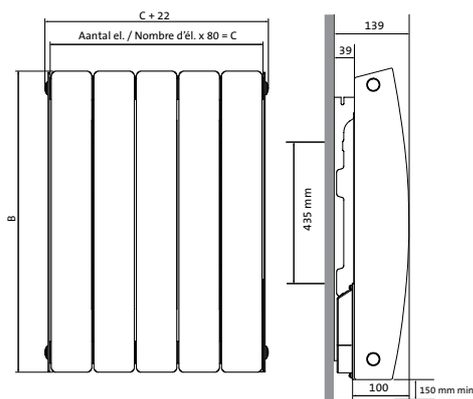
### Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévüe de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte» • Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Pour plus d'information: voir page 236

Optie Touch E3: zie pagina 237

Option Touch E3: voir page 237



Type	elem. élém. (#)	B (mm)	C (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO	kleur teinte EURO
3635052XX	5	600	400	13,60	500	519,41	606,65
3635072XX	6	600	480	15,20	750	573,54	660,78
3635102XX	8	600	640	18,60	1000	614,52	701,76
3635122XX	9	600	720	20,30	1250	686,79	774,19
3635152XX	11	600	880	23,60	1500	743,65	830,89
3635202XX	15	600	1200	30,20	2000	915,96	1003,20

10 werkdagen | 10 jours ouvrables

B = hoogte | hauteur • C = lengte | longueur • XX: vervangen door de lettercodes van blz. 243, vb 3635052BT voor een radiator in gitzwart. Indien RAL 9010 gewenst, XX weglaten, vb 3635052. Remplacer par les codes voir page 243, ex. 3635052BT pour un radiateur en noir foncé. Quand RAL 9010 est désiré, supprimer XX, ex. 3635052.



## Tinos E

Het Tinos model geeft uw interieur de final touch en een gloednieuwe look. Dankzij het minimalistische ontwerp en de ruime kleurenkeuze vormt dit model altijd een harmonieus geheel met uw interieur. De ruimte tussen de muur en de radiator is zo goed als onzichtbaar (slechts 4 tot 5 mm).

Tinos apporte une touche finale à votre intérieur et lui donne une toute nouvelle dimension. Grâce à son design minimaliste et ses coloris variés, Tinos se fond avec votre décoration. L'écartement au mur est parfaitement invisible (seulement 4 à 5 mm entre le mur et le radiateur).

### Algemeen

- Elektrische radiator met warmtegeleidende vloeistof
- Vervaardigd uit hoogwaardig staal
- Montage met twee MCW-V- consoles (inbegrepen)
- De ontvanger op de radiator is wit  
Bij radiatoren in kleur is deze in RAL 9006
- Handdoekdrager in roestvrij staal als optie
- Standaardkleur is wit RAL 9016  
Andere kleuren mogelijk: zie blz. 242

### Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel



Voor meer informatie: zie blz. 236

### Général

- Radiateur électrique à fluide caloporteur
- Fabrication en tôle d'acier haut de gamme
- Montage avec 2 consoles MCW-V incluses dans l'emballage
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc  
Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est en RAL 9006
- Porte-serviettes en acier inoxydable en option
- Teinte standard est blanc RAL 9016  
Autres teintes disponibles voir page 242

### Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévue de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Pour plus d'information: voir page 236

Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
TIV111800325EL	1800	325	1845	11,44	750	<b>731,73</b>
TIV111800475EL	1800	475	1845	22,52	1000	<b>812,42</b>
TIV111800625EL	1800	625	1845	37,12	1250	<b>888,76</b>
TIV111950625EL	1950	625	1995	40,98	1500	<b>926,93</b>
TIV112100625EL	2100	625	2145	44,03	1750	<b>954,19</b>
TIV112100775EL	2100	775	2145	65,69	2000	<b>1046,88</b>

B = hoogte | hauteur 10 werkdagen | 10 jours ouvrables

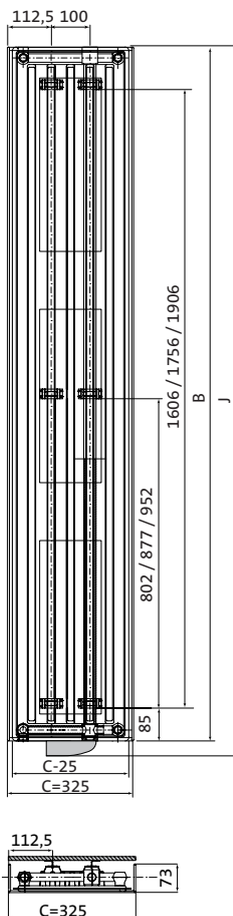
C = lengte met frontplaat  
longueur avec face avant

J = hoogte inclusief bediening  
hauteur commande inclus

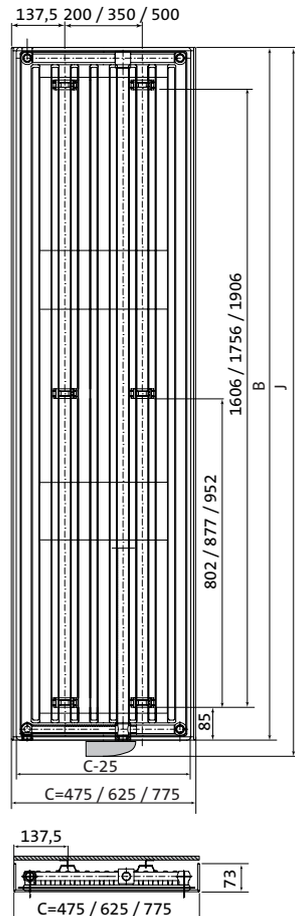


handdoekdrager porte-serviettes	referentie code	EURO
325 mm	571HB30	<b>163,32</b>
475 mm	571HB45	<b>182,79</b>
625 mm	571HB60	<b>190,36</b>
775 mm	571HB75	<b>196,85</b>

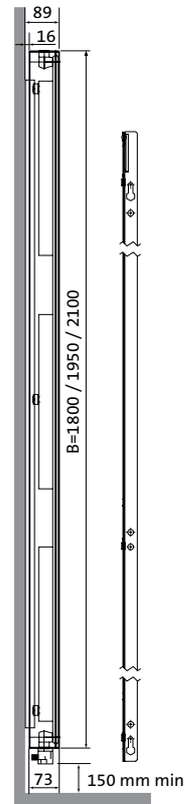
## type 11 (325 mm)



## type 11 (475 / 625 / 775 mm)



## console MCW-V



B = hoogte | hauteur  
C = lengte met frontplaat  
longueur avec face avant  
J = hoogte inclusief bediening  
hauteur commande inclus

## Optie | Option Touch E3 (ref|réf. 58045)



- Uw installatie op afstand beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- Gérer à distance votre installation avec une application mobile
- Régler la température de chaque pièce
- Créer et gérer une ou plusieurs zones de confort
- Visualisation digitale de la consommation énergétique

Voor meer informatie: zie blz. 237 | Pour plus d'information: voir page 237



## Paros E

Het Paros model straalt een verfijnde elegantie uit die uw interieur perfect uit de verf laat komen – met dank aan de afgeronde contouren en superslanke lijnen. Bij deze radiator gaan design en efficiëntie hand in hand ... De garantie voor een comfortabele en aangename binnentemperatuur.

Paros dégage une élégance raffinée qui mettra discrètement en valeur votre style d'intérieur grâce à ces contours arrondis et sa fine épaisseur. Design et efficacité, Paros les associe parfaitement afin de créer un climat intérieur agréable et confortable.

### Algemeen

- Elektrische radiator met warmtegeleidende vloeistof
- Vervaardigd uit hoogwaardig staal
- Montage met twee MCW-V-console (inbegrepen)
- De ontvanger op de radiator is wit  
Bij radiatoren in kleur is deze in RAL 9006
- Handdoekdrager in roestvrij staal als optie
- Standaardkleur is wit RAL 9016  
Andere kleuren mogelijk: zie blz. 242

### Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel



Voor meer informatie: zie blz. 236

### Général

- Radiateur électrique à fluide caloporteur
- Fabrication en tôle d'acier haut de gamme
- Montage avec 2 consoles MCW-V incluses dans l'emballage
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc  
Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est en RAL 9006
- Porte-serviettes en acier inoxydable en option
- Teinte standard est blanc RAL 9016  
Autres teintes disponibles voir page 242

### Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévue de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Pour plus d'information: voir page 236

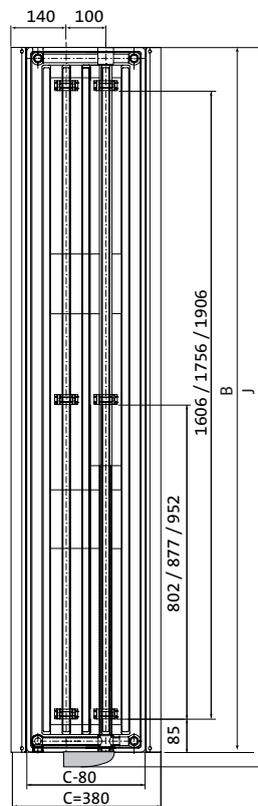
Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht poid (kg)	afgifte emission (W)	EURO
PAV111800380EL	1800	380	1845	13,44	750	<b>756,81</b>
PAV111800530EL	1800	530	1845	25,21	1000	<b>838,60</b>
PAV111800680EL	1800	680	1845	40,49	1250	<b>935,65</b>
PAV111950680EL	1950	680	1995	44,70	1500	<b>965,09</b>
PAV112100680EL	2100	680	2145	48,03	1750	<b>992,36</b>
PAV112100830EL	2100	830	2145	62,01	2000	<b>1089,41</b>

B = hoogte | hauteur 10 werkdagen | 10 jours ouvrables  
 C = lengte met frontplaat 25 werkdagen | 25 jours ouvrables  
 J = hoogte inclusief bediening  
 hauteur commande inclus

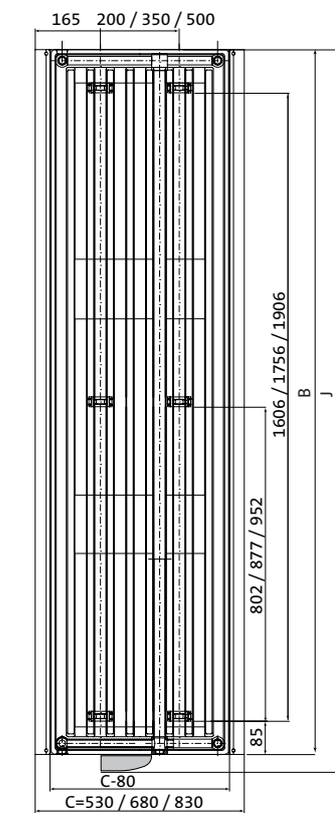


handdoekdrager porte-serviettes	referentie code	EURO
380 mm	581HB30	<b>163,32</b>
530 mm	581HB45	<b>182,79</b>
680 mm	581HB60	<b>190,36</b>
830 mm	581HB75	<b>196,85</b>

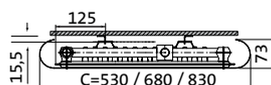
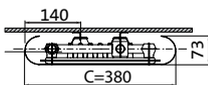
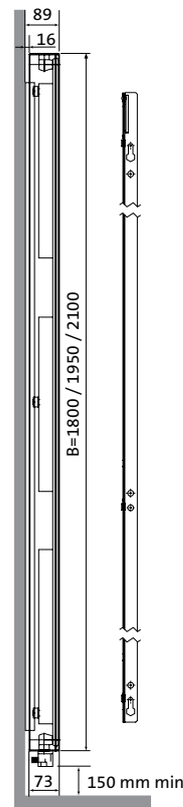
type 11 (380 mm)



type 11 (530 / 680 / 830 mm)



console MCW-V



B = hoogte | hauteur  
 C = lengte met frontplaat  
 longueur avec face avant  
 J = hoogte inclusief bediening  
 hauteur commande inclus

## Optie | Option Touch E3 (ref|réf. 58045)



- Uw installatie op afstand beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- Gérer à distance votre installation avec une application mobile
- Régler la température de chaque pièce
- Créer et gérer une ou plusieurs zones de confort
- Visualisation digitale de la consommation énergétique

Voor meer informatie: zie blz. 237 | Pour plus d'information: voir page 237



## Milo Rock H & V



Classe II □ IP 44

PROCESS  
ISO 9001  
ISO 14001



Milo Rock verwijst naar de steen en zijn authentiek oppervlak in graniet, waarvan hij de meest traditionele kleuren overneemt: zwart naturel en wit. Handdoekdrager enkel beschikbaar voor lengte 400 mm.

Milo Rock évoque la pierre et sa surface authentique en granit dont il reprend les teintes les plus traditionnelles: le noir naturel et le blanc. Porte-serviettes uniquement disponible pour longueur 400 mm.

### Algemeen

- Elektrische radiator uit hars en graniet
- Elegantie wordt behouden: de ontvangsteenheid is op de achterkant van het paneel aangebracht
- Bestaat in een horizontale en verticale versie
- De horizontale versie heeft een verfijnd rooster
- De ontvanger op de radiator is wit  
Bij radiatoren in kleur is deze in RAL 7045
- Beschikbaar in wit en zwart naturel

### Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel



Voor meer informatie: zie blz. 236

### Général

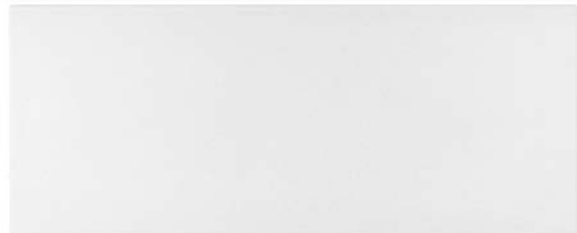
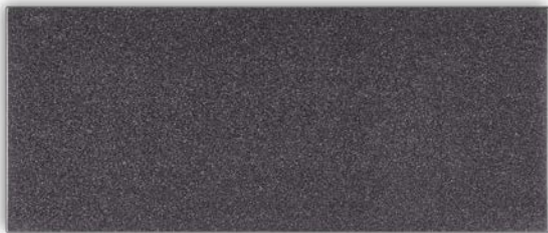
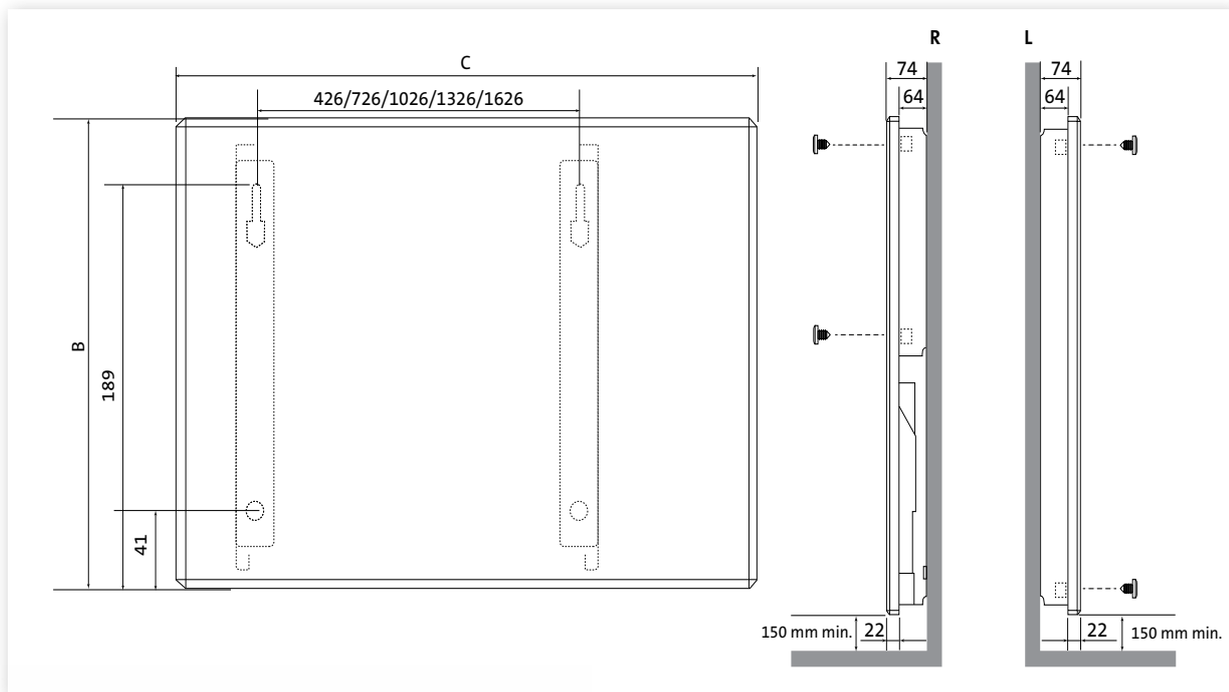
- Radiateur électrique en résine granitée
- Élégance conservée: le récepteur est placé à l'arrière du panneau
- Existe en version horizontale et verticale
- La version horizontale est surmontée d'une grille épurée
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc  
Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est en RAL 7045
- Disponible en finition blanc et noir naturel

### Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévus de 6 modes de fonctionnement: Auto/Comfort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Pour plus d'information: voir page 236

# Milo Rock H



## Milo Rock H - zwart | noir naturel

Type	B (mm)	C (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
2025121	250	1200	15,50	470	830,86
2025151	250	1500	19,00	610	886,26
2025181	250	1800	23,50	750	947,79
2050401	500	400	10,00	280	741,23
2050601	500	600	15,00	430	830,86
2050901	500	900	23,50	670	947,79
2050121	500	1200	29,50	950	993,96
2050151	500	1500	36,00	1150	1093,04
2050181	500	1800	46,00	1430	1206,29

B = hoogte | hauteur • C = lengte | longueur

## Milo Rock H - wit | blanc

Type	B (mm)	C (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
2025122	250	1200	15,50	470	850,18
2025152	250	1500	19,00	610	906,86
2025182	250	1800	23,50	750	969,84
2050402	500	400	10,00	280	788,17
2050602	500	600	15,00	430	850,18
2050902	500	900	23,50	670	969,84
2050122	500	1200	29,50	950	1017,07
2050152	500	1500	36,00	1150	1118,45
2050182	500	1800	46,00	1430	1234,34

10 werkdagen | 10 jours ouvrables

## Optie | Option Touch E3 (ref|réf. 58045)



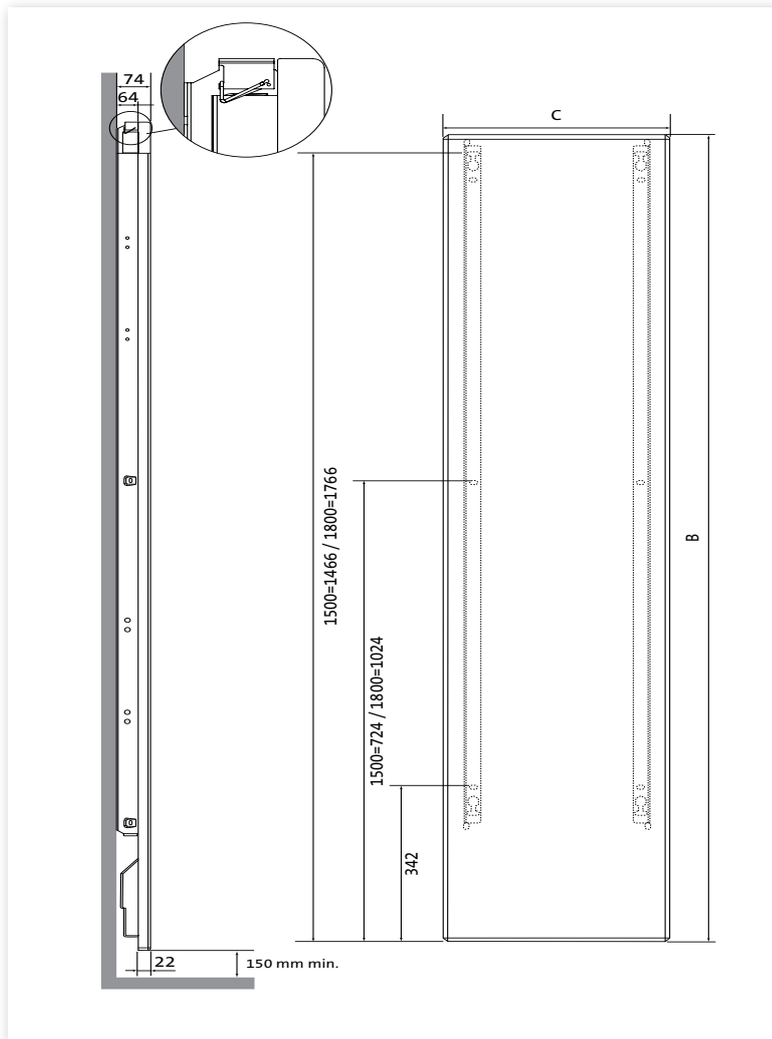
- Uw installatie op afstand beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik

- Gérer à distance votre installation avec une application mobile
- Régler la température de chaque pièce
- Créer et gérer une ou plusieurs zones de confort
- Visualisation digitale de la consommation énergétique

Voor meer informatie: zie blz. 237 | Pour plus d'information: voir page 237

# Milo Rock V

elektrisch  
électrique



zwart | noir naturel

wit | blanc

## Milo Rock V - zwart | noir naturel

Type	B (mm)	C (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
2015021	1500	250	20,00	500	<b>880,09</b>
2015041	1500	400	32,00	850	<b>1052,42</b>
2015061	1500	600	49,00	1250	<b>1171,82</b>
2018021	1800	250	24,00	600	<b>960,11</b>
2018041	1800	400	39,00	1000	<b>1110,28</b>
2018061	1800	600	59,00	1500	<b>1221,07</b>

## Milo Rock V - wit | blanc

Type	B (mm)	C (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
2015022	1500	250	20,00	500	<b>900,57</b>
2015042	1500	400	32,00	850	<b>1076,90</b>
2015062	1500	600	49,00	1250	<b>1199,08</b>
2018022	1800	250	24,00	600	<b>982,44</b>
2018042	1800	400	39,00	1000	<b>1136,11</b>
2018062	1800	600	59,00	1500	<b>1249,46</b>

B = hoogte | hauteur • C = lengte | longueur

10 werkdagen | 10 jours ouvrables

# Flores E



Classe II  
IP 44



De Flores E is een veelgevraagde klassieker onder de badkamerradiatoren. De fijne, ronde buizen houden de badkamer warm en comfortabel, en bieden volop handdoekruimte. Bediening geïntegreerd.

Classique populaire de la salle de bains, le Flores E utilise des tubes fins et ronds pour garder votre salle de bains chaude et confortable, tout en faisant une large place aux serviettes. Commande intégrée.



## Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Geïntegreerde bediening: Advanced thermostat (altijd wit)
- Rechte buizen, ovale verticale collectoren
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen.  
Deze regelbare consoles worden tussen de buizen geklemd
- Standaardkleur is wit RAL 9016  
Andere kleuren mogelijk: zie blz. 242

## Advanced thermostat

- Geïntegreerde bediening met 5 voorinstelbare en aanpasbare programma's
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Aanwezigheidsdetectie (PIR)

Voor meer informatie: zie blz. 235



Optie RF Controller - RF afstandsbediening - zie blz. 236

## Général

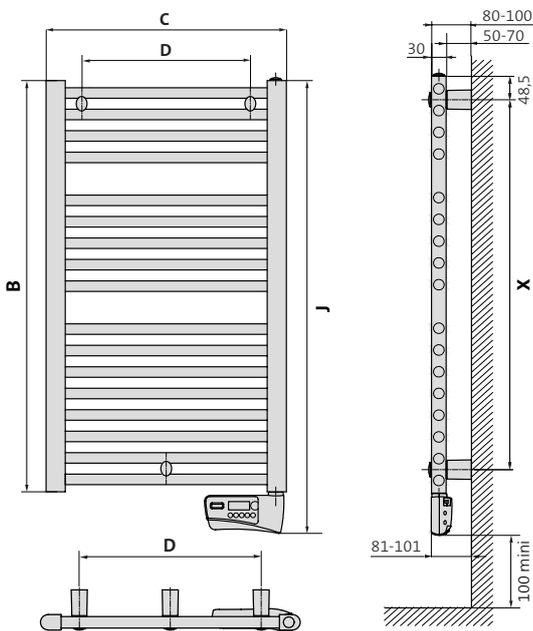
- Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur
- Commande intégrée: Advanced thermostat (toujours blanc)
- Barreaux droits. Collecteurs verticaux ovales
- Fixations murales incluses dans l'emballage.  
Ces consoles réglables sont pincés entre les tubes
- Teinte standard est blanc RAL 9016  
Autres teintes disponibles voir page 242

## Advanced thermostat

- Commande intégrée avec 5 programmes prédéfinies et modifiables
- Prévues de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Détection de présence (PIR)

Pour plus d'information: voir page 235

Option RF Controller - télécommande RF: voir page 236



10 werkdagen | 10 jours ouvrables  
25 werkdagen | 25 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht poid (kg)	afgifte émission (W)	EURO
FLED0505EL	547	500	350	634	450	7,00	300	453,14
FLED0508EL	862	500	350	949	765	10,50	500	475,18
FLED0512EL	1222	500	350	1309	1125	14,70	750	548,06
FLED0615EL	1537	600	450	1624	1440	21,20	1000	649,74
FLED0715EL	1537	750	600	1624	1440	26,00	1250	689,30
FLED0518EL	1807	500	350	1894	1710	20,30	1000	587,64
FLED0618EL	1807	600	450	1894	1710	26,00	1250	662,92
FLED0718EL	1807	750	600	1894	1710	29,60	1500	716,39

B = hoogte | hauteur  
C = lengte | longueur  
D = hartafstand bevestigingen HORI | entraxe fixations HORI  
J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus  
X = hartafstand bevestigingen VERTI | entraxe fixations VERTI



# Flores E T



Classe II  
IP 24 IK 08



Koude winter? De Flores E T met aanwezigheidsdetectie is dé droom voor elke badkamer. Dit model is namelijk uitgerust met een krachtige PTC Blower van 950 W die de warmte snel verspreidt.

Le modèle Flores E T à détection de présence, est le complètement rêvé pour votre salle de bains en hiver, car il est équipé d'un PTC Blower 950 W puissant, pour une diffusion rapide de la chaleur.

## Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof + PTC Blower 950 W (turbo)
- Bediening: RF Controller (altijd wit)
- Rechte buizen, ovale verticale collectoren
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. Deze regelbare consoles worden tussen de buizen geklemd
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit
- Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop
- Standaardkleur is wit RAL 9016
- Andere kleuren mogelijk: zie blz. 242

## RF Controller

- Intelligente regeling
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie



Voor meer informatie: zie blz. 236

## Général

- Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur + PTC Blower 950 W (turbo)
- Commande: RF Controller (toujours blanc)
- Barreaux droits. Collecteurs verticaux ovales
- Fixations murales incluses dans l'emballage
- Ces consoles réglables sont pincés entre les tubes
- Le PTC Blower (turbo) est standard blanc
- Pour les radiateurs en couleur, il est gris comme le bouton
- Teinte standard est blanc RAL 9016
- Autres teintes disponibles voir page 242

## RF Controller

- Régulation intelligente
- Prévue de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»

Pour plus d'information: voir page 236

10 werkdagen / 10 jours ouvrables  
 25 werkdagen / 25 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
FLED050SELT	547	500	350	612	225	9,50	1250	<b>702,24</b>
FLED0508ELT	862	500	350	927	540	13,00	1450	<b>725,36</b>
FLED0512ELT	1222	500	350	1287	900	17,20	1700	<b>801,83</b>
FLED0615ELT	1537	600	450	1602	1215	23,70	1950	<b>908,49</b>
FLED0715ELT	1537	750	600	1602	1215	28,50	2200	<b>949,98</b>
FLED0518ELT	1807	500	350	1872	1485	22,80	1950	<b>843,34</b>
FLED0618ELT	1807	600	450	1872	1485	27,50	2200	<b>922,31</b>
FLED0718ELT	1807	750	600	1872	1485	32,10	2450	<b>978,40</b>

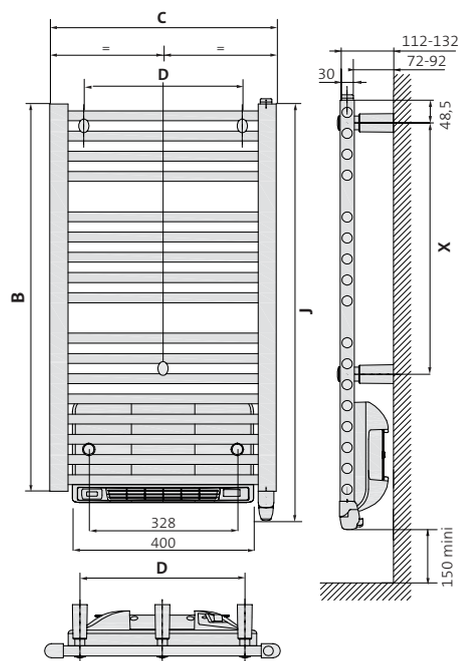
B = hoogte / hauteur

C = lengte / longueur

D = hartafstand bevestigingen HORI / entraxe fixations HORI

J = hoogte inclusief bediening / hauteur commande inclus

X = hartafstand bevestigingen VERTI / entraxe fixations VERTI



# Flores C E



Classe II  
IP 44



Met de lichtgebogen, ronde buizen combineren de Flores C E radiatoren elegantie en charme in een tijdloos klassiek ontwerp. Met de Flores C E maakt u een stijlvolle ruimte van uw badkamer.

Avec ses tubes fins et ronds légèrement cintrés vers le mur, la gamme Flores C E associe l'élégance et la grâce dans un design classique charmant. Le Flores C E est un produit pour vous aider à profiter pleinement de votre salle de bains.



## Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Geïntegreerde bediening: Advanced thermostat (altijd wit)
- Gebogen buizen, ovale verticale collectoren
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. Deze regelbare consoles worden tussen de buizen geklemd
- Standaardkleur is wit RAL 9016  
Andere kleuren mogelijk: zie blz. 242

## Advanced thermostat

- Geïntegreerde bediening met 5 voorinstelbare en aanpasbare programma's
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Aanwezigheidsdetectie (PIR)



Voor meer informatie: zie blz. 235

## Général

- Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur
- Commande intégrée: Advanced thermostat (toujours blanc)
- Barreaux cintrés. Collecteurs verticaux ovales
- Fixations murales incluses dans l'emballage. Ces consoles réglables sont pincés entre les tubes
- Teinte standard est blanc RAL 9016  
Autres teintes disponibles voir page 242

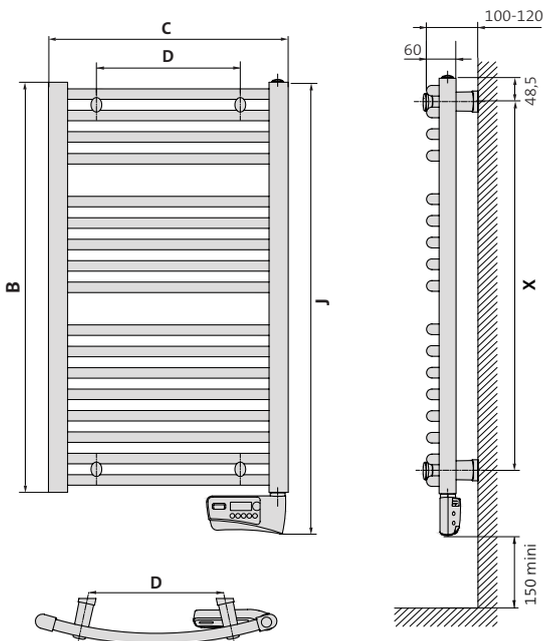
## Advanced thermostat

- Commande intégrée avec 5 programmes prédéfinies et modifiables
- Prévue de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Détection de présence (PIR)

Pour plus d'information: voir page 235

Optie RF Controller - RF afstandsbediening - zie blz. 236

Option RF Controller - télécommande RF: voir page 236



☐ 25 werkdagen / 25 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
FLEDC050SEL	547	500	295	634	450	7,00	300	527,14
FLEDC0508EL	862	500	295	949	765	10,50	500	566,47
FLEDC0512EL	1222	500	295	1309	1125	14,70	750	661,48
FLEDC0615EL	1537	600	395	1624	1440	21,20	1000	746,84
FLEDC0715EL	1537	750	545	1624	1440	26,00	1250	769,29
FLEDC0518EL	1807	500	295	1894	1710	20,30	1000	753,80
FLEDC0618EL	1807	600	395	1894	1710	26,00	1250	781,63
FLEDC0718EL	1807	750	545	1894	1710	29,60	1500	830,60

B = hoogte / hauteur

C = lengte / longueur

D = hartafstand bevestigingen HORI | entraxe fixations HORI

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus

X = hartafstand bevestigingen VERTI | entraxe fixations VERTI



# Jarl C CH



Classe II  
IP 44



De Jarl C CH is een fijne, ronde buisradiator in chroom.

Jarl Cintré Chromé vous propose toutes les fonctionnalités dans une séduisante finition chromée.

## Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec
- Rechte buizen, verticale collectoren in D-vorm
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. Deze regelbare consoles worden tussen de buizen geklemd
- Uitgevoerd in chroom, ook de ontvanger

## Général

- Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur
- Commande: Tempco RF Elec
- Tubes droits. Collecteurs verticaux en D
- Fixations murales incluses dans l'emballage. Ces consoles réglables sont pincés entre les tubes
- Exécution en chromé, même le récepteur

## Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel

Voor meer informatie: zie blz. 236



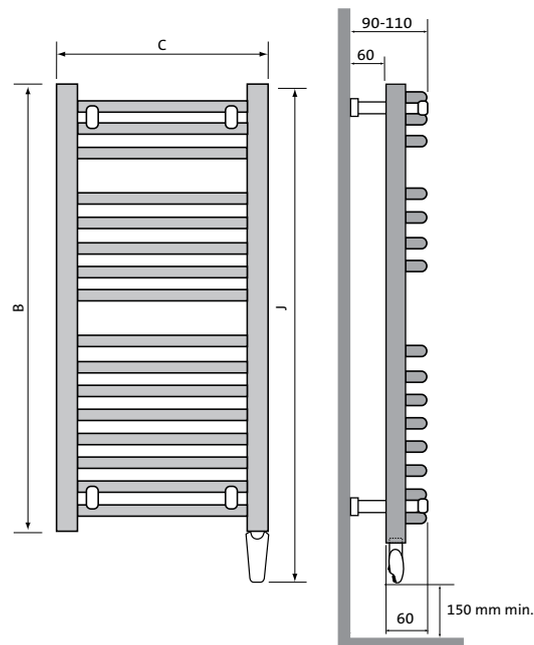
## Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévus de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Pour plus d'information: voir page 236

Optie Touch E3 - Zie blz. 237

Option Touch E3 - Voir page 237



10 werkdagen | 10 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
4850032	1222	500	1342	14,70	500	709,31
4850035	1537	600	1657	26,00	750	844,05

B = hoogte | hauteur

C = lengte | longueur

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus

# Maroa BW



Classe II  
IP 44 IK 08



Gebogen lijnen en een strakke, moderne middenkolom typeren het dynamische karakter van de nieuwe Maroa BW.

Des lignes courbées, une colonne centrale épurée et moderne... Autant d'éléments qui soulignent le caractère dynamique du nouveau Maroa BW.



## Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec
- Strakke centrale kolom in staal
- Keuze opening van buizen: links of rechts
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator
- Ontvanger : altijd chroom
- Uitsluitend beschikbaar in gitzwart 0141 met buizen in 0142 verkeerswit

## Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel



Voor meer informatie: zie blz. 236

## Général

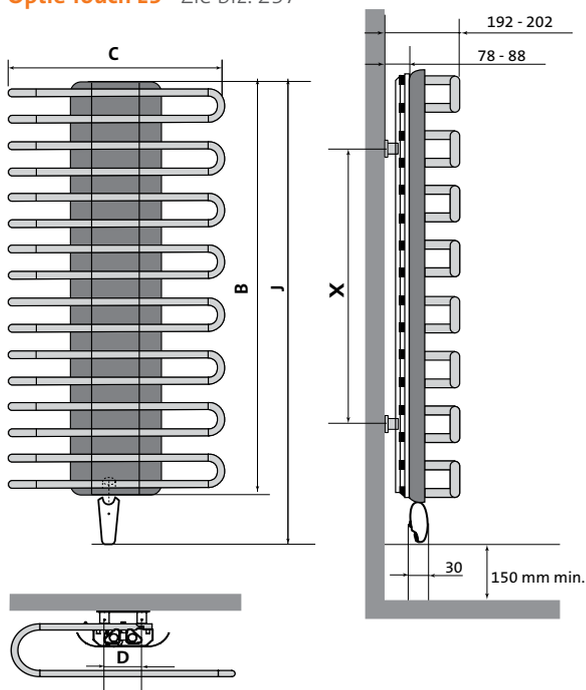
- Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur
- Commande: Tempco RF Elec
- Colonne centrale épurée en acier
- Possibilité d'avoir l'ouverture des tubes à droite ou à gauche
- Fixations murales incluses dans l'emballage. Les pattes de fixations sont soudées au dos du radiateur
- Le récepteur est toujours en chromé
- Uniquement disponible en noir foncé 0141 avec les tubes en signalisation blanc 0142

## Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévus de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Pour plus d'information: voir page 236

## Optie Touch E3 - Zie blz. 237



## Option Touch E3 - Voir page 237

10 werkdagen | 10 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
4840031	1246	600	50	1356	720	26,80	750	1179,95
4840032	1822	600	50	1932	1296	36,80	1000	1301,36
4840033	1246	600	50	1356	720	26,80	750	1179,95
4840034	1822	600	50	1932	1296	36,80	1000	1301,36

B = hoogte | hauteur

C = lengte | longueur

D = hartafstand bevestigingen HORI | entrase fixations HORI

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus

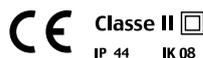
X = hartafstand bevestigingen VERTI | entrase fixations VERTI

4840031 + 4840032 = opening buis rechts | ouverture tubes droite

4840033 + 4840034 = opening buis links | ouverture tubes gauche



# Muna E



De Muna E staat garant voor een gelijkmatige warmteverdeling dankzij zijn vlakke buizen die evenwichtig zijn ingedeeld.

Muna E offre une diffusion homogène de la chaleur grâce à ses tubes plats harmonieusement répartis.

## Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator
- Vlakke buizen op 2 driehoekige collectoren
- De ontvanger op de radiator is wit
- Bij radiatoren in kleur is deze in chroom
- Standaardkleur is wit RAL 9016
- Andere kleuren mogelijk: zie blz. 242

## Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel



Voor meer informatie: zie blz. 236

## Général

- Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur
- Commande: Tempco RF Elec
- Fixations murales incluses dans l'emballage. Les pattes de fixations sont soudées au dos du radiateur
- Barreaux plats sur 2 collecteurs triangulaires
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc
- Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est chromé.
- Teinte standard est blanc RAL 9016
- Autres teintes disponibles voir page 242

## Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévus de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Pour plus d'information: voir page 236

Optie Touch E3 - zie blz. 237

Option Touch E3 - voir page 237

10 werkdagen | 10 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
MUED0509EL	905	500	438	1025	620	22,00	500	<b>703,28</b>
MUED0512EL	1205	500	438	1325	960	28,00	750	<b>805,98</b>
MUED0516EL	1655	500	438	1775	1410	35,00	1000	<b>956,11</b>
MUED0617EL	1730	600	538	1850	1460	42,00	1250	<b>1082,54</b>
MUED0817EL	1730	800	738	1850	1460	44,00	1500	<b>1185,28</b>

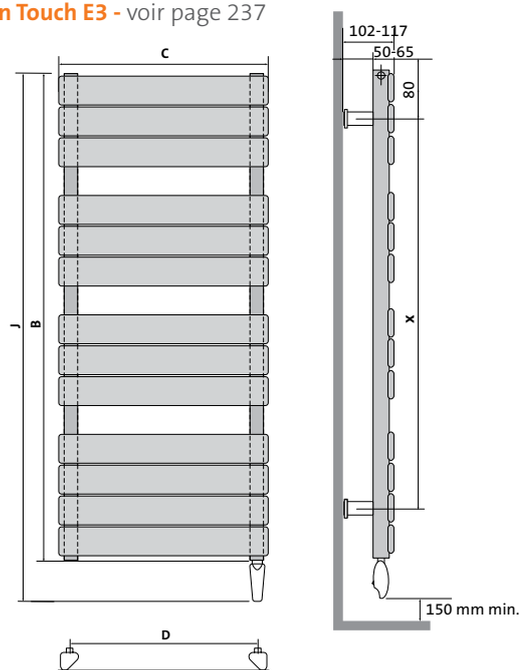
B = hoogte | hauteur

C = lengte | longueur

D = hartafstand bevestigingen HORI | entraxe fixations HORI

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus

X = hartafstand bevestigingen VERTI | entraxe fixations VERTI



# Muna E T



Classe II  
IP 24



Snel opwarmen op een kille winterochtend? Dan is de Muna E T de allerbeste keuze. Met zijn ingebouwde turbo-ventilator zorgt hij ogenblikkelijk voor extra warmte.

Pour un réchauffement immédiat les matins d'hiver, Muna E T est la solution idéale pour vous apporter un supplément de chaleur à l'aide du turbo intégré.



## Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof + PTC Blower 950W (turbo)
- Bediening: RF Controller (altijd wit)
- Vlakke buizen op 2 driehoekige collectoren
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit
- Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop
- Standaardkleur is wit RAL 9016
- Andere kleuren mogelijk: zie blz. 242

## RF Controller

- Intelligente regeling
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie



Voor meer informatie: zie blz. 236

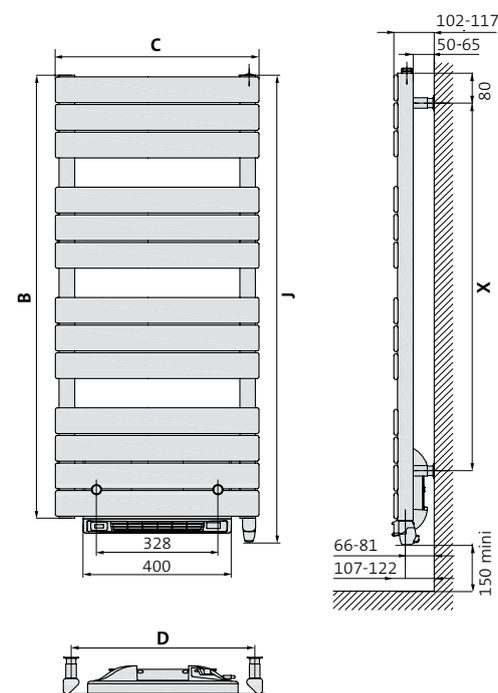
## Général

- Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur + PTC Blower 950W (turbo)
- Commande: RF Controller (toujours en blanc)
- Barreaux plats sur 2 collecteurs triangulaires
- Fixations murales incluses dans l'emballage. Les pattes de fixations sont soudées au dos du radiateur
- Le PTC Blower (turbo) est standard blanc
- Pour les radiateurs en couleur, il est gris comme le bouton
- Teinte standard est blanc RAL 9016
- Autres teintes disponibles voir page 242

## RF Controller

- Régulation intelligente
- Prévue de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»

Pour plus d'information: voir page 236



10 werkdagen | 10 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
MUED0509ELT	905	525	463	970	620	24,50	1450	<b>964,64</b>
MUED0512ELT	1205	525	463	1270	960	30,50	1700	<b>1072,38</b>
MUED0516ELT	1655	525	463	1720	1410	37,50	1950	<b>1229,87</b>
MUED0617ELT	1730	600	538	1795	1460	44,50	2200	<b>1362,50</b>
MUED0817ELT	1730	800	738	1795	1460	46,50	2450	<b>1470,27</b>

B = hoogte | hauteur

C = lengte | longueur

D = hartafstand bevestigingen HORI | entraxe fixations HORI

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus

X = hartafstand bevestigingen VERTI | entraxe fixations VERTI



# Elato E



Classe II  
IP 44



Vlakke elementen die een strak lijnenspel spelen, meer dan voldoende ruimte voor al uw handdoeken...  
De Elato E combineert als geen ander functionaliteit en stijl.

Avec ses éléments plats aux lignes franches et ses généreux espacements pouvant accueillir grande quantité de linge, Elato E est réputé tant pour sa fonctionnalité que pour son style.

## Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec
- Vlakke buizen ingedeeld per 3
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator
- De ontvanger op de radiator is wit  
Bij radiatoren in kleur is deze in chroom
- Standaardkleur is wit RAL 9016  
Andere kleuren mogelijk: zie blz. 242

## Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort  
Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel



Voor meer informatie: zie blz. 236

Optie Touch E3 - zie blz. 237

## Général

- Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur
- Commande: Tempco RF Elec
- Barreaux plats par série de 3
- Fixations murales incluses dans l'emballage.  
Les pattes de fixations sont soudées au dos du radiateur
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc  
Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est chromé
- Teinte standard est blanc RAL 9016  
Autres teintes disponibles voir page 242

## Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévue de 6 modes de fonctionnement:  
Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Pour plus d'information: voir page 236

Option Touch E3 - voir page 237

10 werkdagen | 10 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
ELED0411*EL	1130	450	50	1250	900	22,00	500	816,60
ELED0614*EL	1430	600	50	1550	1200	33,00	750	910,75
ELED0617*EL	1730	600	50	1850	1500	40,00	1000	1066,64

B = hoogte | hauteur

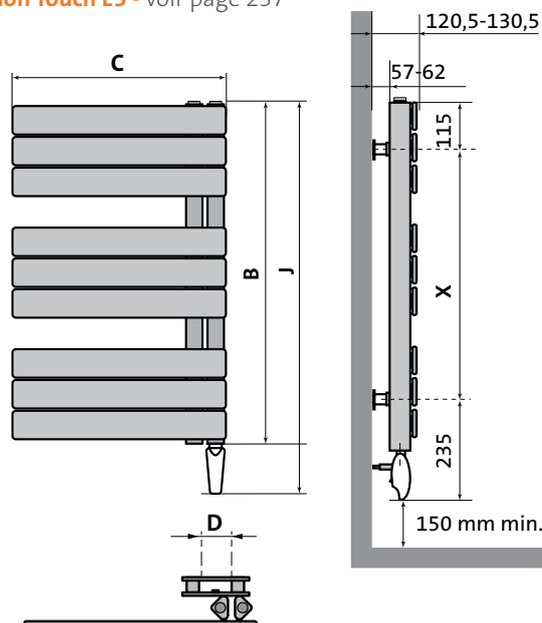
C = lengte | longueur

D = hartafstand bevestigingen HORI | entraxe fixations HORI

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus

X = hartafstand bevestigingen VERTI | entraxe fixations VERTI

\* vervangen door L voor de verticale collectoren links en R voor rechts  
remplacer par L pour collecteurs verticaux à gauche et R à droite



# Elato E T



Classe II  
IP 24



De versie Elato ET is uitgerust met een PTC Blower van 950 W. Ideaal wanneer u uw badkamer in een mum van tijd aangenaam warm wilt.

La version Elato E T est équipée d'un PTC Blower 950 W, pour une montée rapide de la température.



## Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof + PTC Blower 950W (turbo)
- Bediening: RF Controller (altijd wit)
- Vlakke buizen ingedeeld per 3
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit  
Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop
- Standaardkleur is wit RAL 9016  
Andere kleuren mogelijk: zie blz. 242

## Général

- Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur + PTC Blower 950W (turbo)
- Commande: RF Controller (toujours blanc)
- Barreaux plats par série de 3
- Fixations murales incluses dans l'emballage. Les pattes de fixations sont soudées au dos du radiateur
- Le PTC Blower (turbo) est standard blanc  
Pour les radiateurs en couleur, il est gris comme le bouton
- Teinte standard est blanc RAL 9016  
Autres teintes disponibles voir page 242

## RF Controller

- Intelligente regeling
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie

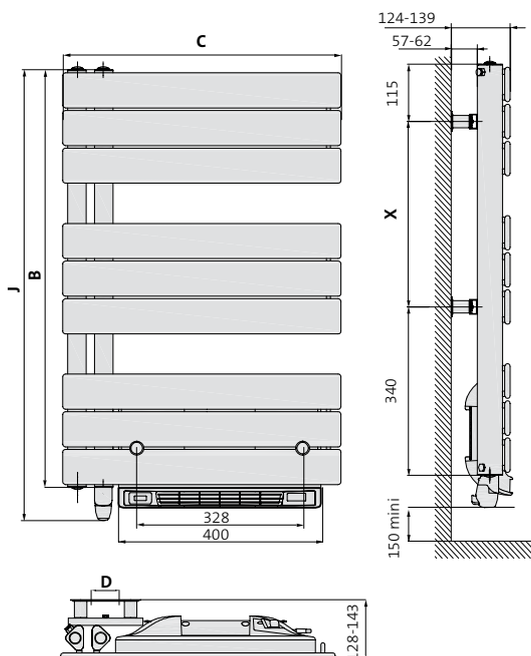


Voor meer informatie: zie blz. 236

## RF Controller

- Régulation intelligente
- Prévue de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»

Pour plus d'information: voir page 236



10 werkdagen | 10 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
ELED0411*ELT	1130	550	50	1195	675	24,50	1450	<b>1083,52</b>
ELED0614*ELT	1430	600	50	1495	975	35,50	1700	<b>1182,29</b>
ELED0617*ELT	1730	600	50	1795	1275	42,50	1950	<b>1345,82</b>

B = hoogte | hauteur

C = lengte | longueur

D = hartafstand bevestigingen HORI | entraxe fixations HORI

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus

X = hartafstand bevestigingen VERTI | entraxe fixations VERTI

\* vervangen door L voor de verticale collectoren links en R voor rechts  
remplacer par L pour collecteurs verticaux à gauche et R à droite



# Evia E



Classe II  
IP 44 IK 08



Hoe de Evia het verschil maakt met alle andere handdoekdrogers? Dankzij ingenieuze, licht gebogen zwenkarmen die een gecontroleerde zijdelingse verplaatsing van 10 cm mogelijk maken.

Doté de bras légèrement cintrés permettant mouvement latéral maîtrisé de 10 cm, Evia se distingue de tous les autres sèche-serviettes par son ingéniosité.

## Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec
- Vlakke buizen op 2 driehoekige collectoren
- Keuze opening van buizen: links of rechts
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator
- De ontvanger op de radiator is wit
- Bij radiatoren in kleur is deze in chroom
- Standaardkleur is wit RAL 9016 of Metal Black (vaste buizen), Metal Alu ('smart' buizen)

## Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel

Voor meer informatie: zie blz. 236



## Général

- Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur
- Commande: Tempco RF Elec
- Barreaux plats sur 2 collecteurs triangulaires
- Possibilité d'avoir l'ouverture des tubes à droite ou à gauche
- Fixations murales incluses dans l'emballage. Les pattes de fixations sont soudées au dos du radiateur
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc
- Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est chromé.
- Teinte standard est blanc RAL 9016 ou Métal Black (tubes fixes) - Métal Alu (tubes smart)

## Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévue de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Pour plus d'information: voir page 236

Optie Touch E3 - zie blz. 237

Option Touch E3 - voir page 237

25 werkdagen | 25 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
EVED0613*EL	1357	600	50	1422	975	34,80	750	1010,20
EVED0613*ELMBMA	1357	600	50	1422	975	34,80	750	1113,95
EVED0616*EL	1657	600	50	1777	1275	43,30	1000	1183,11
EVED0616*ELMBMA	1657	600	50	1777	1275	43,30	1000	1286,86

B = hoogte | hauteur

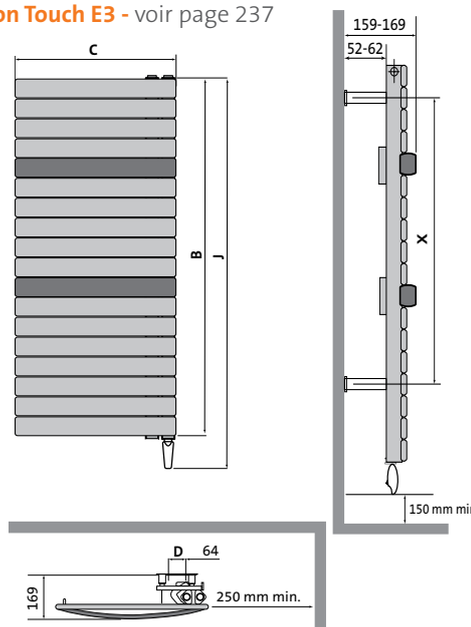
C = lengte | longueur

D = hartafstand bevestigingen HORI | entraxe fixations HORI

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus

X = hartafstand bevestigingen VERTI | entraxe fixations VERTI

\* vervangen door L voor de verticale collectoren links en R voor rechts  
remplacer par L pour collecteurs verticaux à gauche et R à droite



# Apolima E



De elegant gebogen vorm van de Apolima E, die aan een totempaal doet denken, geeft elke badkamer nog meer karakter. Het ingenieuze concept van de Apolima E zorgt ervoor, ook in grote ruimtes.

Les courbes élégantes du modèle Apolima E, en forme de totem, apporteront un plus à chaque salle de bains. Grâce à sa conception ingénieuse, il peut accueillir de très nombreuses serviettes et apporter de l'ordre dans votre salle de bains.



## Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec
- Twee driehoekige collectoren in het midden
- Vlakke buizen ingedeeld per 3
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator
- De ontvanger op de radiator is wit
- Bij radiatoren in kleur is deze in chroom
- Standaardkleur is wit RAL 9016
- Andere kleuren mogelijk: zie blz. 242

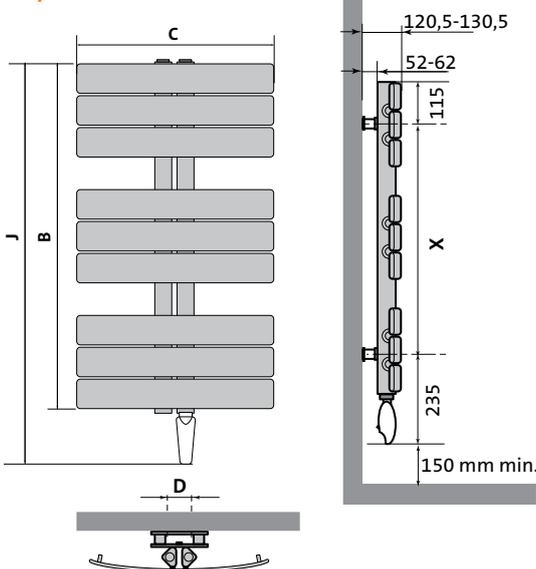
## Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel

Voor meer informatie: zie blz. 236



## Optie Touch E3 - zie blz. 237



## Général

- Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur
- Commande: Tempco RF Elec
- Deux collecteurs triangulaires au centre
- Barreaux plats par série de 3
- Fixations murales incluses dans l'emballage. Les pattes de fixations sont soudées au dos du radiateur
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc
- Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est chromé.
- Teinte standard est blanc RAL 9016
- Autres teintes disponibles voir page 242

## Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévue de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Pour plus d'information: voir page 236

## Option Touch E3 - voir page 237

☐ 25 werkdagen | 25 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
APED0608EL	830	650	50	950	600	25,00	500	<b>1081,65</b>
APED0611EL	1130	650	50	1250	900	28,00	750	<b>1213,72</b>
APED0814EL	1430	800	50	1550	1200	33,00	1000	<b>1304,54</b>
APED0817EL	1730	800	50	1850	1500	46,00	1250	<b>1444,90</b>

B = hoogte | hauteur

C = lengte | longueur

D = hartafstand bevestigingen HORI | entraxe fixations HORI

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus

X = hartafstand bevestigingen VERTI | entraxe fixations VERTI



IP 44

Classe II



PROCESS  
ISO 9001  
ISO 14001



Met zijn klassieke ontwerp past de Nila in elk interieur. De afgeronde hoeken en buizen stralen een gevoel van zachtheid uit. Deze radiator is leverbaar met ingebouwde of zichtbare kabel. Een erg flexibele oplossing dus die zich net zo goed thuis voelt in uw keuken als in uw badkamer.

Le modèle Nila offre un design classique et s'adapte ainsi à tout intérieur, avec ses angles arrondis et ses tubes lui créent une impression de douceur. Il est livré avec câble encastré ou apparent, lui conférant toute la flexibilité pour s'intégrer à votre cuisine ou à votre salle de bains.

## Algemeen

- Badkamerradiator met 100 % plantaardige, warmtegeleidende vloeistof
- Roestvrij staal, schokbestendig, vormvast
- Tweepolig bedieningskastje aan/uit
- 2 aansluitmogelijkheden: ingebouwde kabel of zichtbare kabel
- Keuze plaatsing van bedieningskastje: links of rechts van het apparaat bij installatie
- Stille en geruisloze werking
- Gemakkelijk te plaatsen
- Geen enkele instelling vereist
- Zeer laag verbruik (tussen 70 en 100 W)
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen
- Beschikbaar in wit RAL 9010 en chroom

## Général

- Radiateur sèche-serviettes à fluide caloporteur 100% végétal
- Acier anti-corrosion, anti-chocs, indéformable
- Boîtier bipolaire marche/arrêt
- 2 possibilités de raccordement: câble encastré ou câble apparent
- Possibilité de placer le boîtier à gauche ou à droite de l'appareil lors de l'installation
- Fonctionnement silencieux et inodore
- Facile à poser
- Ne nécessite aucun réglage
- Consommation très faible (de 70 à 100 W)
- Fixations murales incluses dans l'emballage
- Disponible en blanc RAL 9010 et chromé

10 werkdagen | 10 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
3824079	800	450	800	6,00	70	291,02
3825089	800	450	800	6,00	80	273,08
3834089	800	620	800	7,00	80	299,96
3835109	800	620	800	7,00	100	277,58

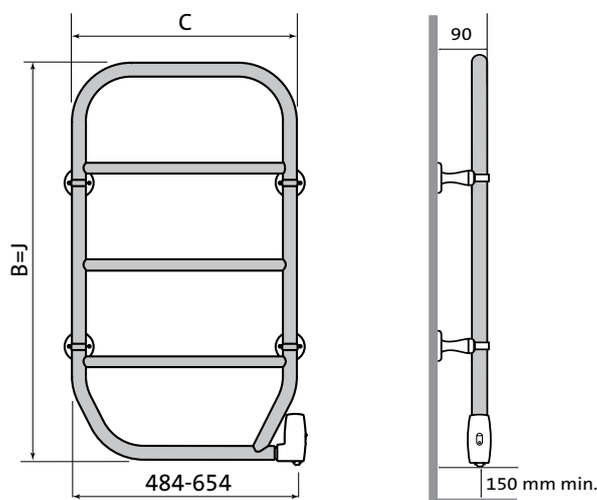
B = hoogte | hauteur

C = lengte | longueur

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus

3824079 + 3834089 = chroom | chromé

3825089 + 3835109 = wit | blanc RAL 9010



# Athena S



IP 44

Classe II

PROCESS  
ISO 9001  
ISO 14001



De vloeiende gebogen vorm van de Athena S doet denken aan hoe een rivier langzaam naar de zee kronkelt en creëert meteen een gevoel van rust. Deze radiator is al snel niet meer uit uw badkamer weg te denken – als sieralement maar ook als handige opbergingsoplossing voor een groot aantal handdoeken.

Les courbes fluides de la version Athena S rappellent le cours lent et sinueux d'un fleuve vers la mer, ce qui crée une sensation de tranquillité dans votre salle de bains. Il deviendra rapidement indispensable, tant comme un élément du décor que pour des raisons pratiques, car il peut accueillir de nombreuses serviettes.

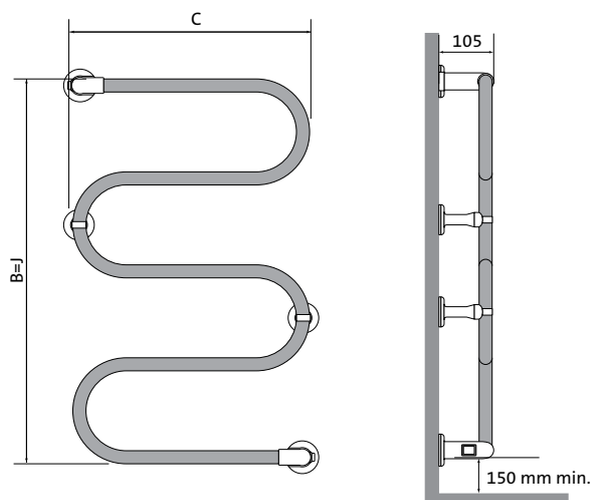


## Algemeen

- Elektrische badkamerradiator
- Roestvrij staal, schokbestendig, vormvast
- Tweepolig bedieningskastje aan/uit
- Gemakkelijk te plaatsen: keuze om bedieningskastje bovenaan of onderaan te plaatsen bij de installatie
- 2 aansluitmogelijkheden: ingebouwde kabel of zichtbare kabel (geleverd met mannelijke stekker)
- Stille en geurloze werking
- Geen enkele instelling vereist
- Laag verbruik (tussen 50 en 65 W)
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen.
- Beschikbaar in wit RAL 9010 en chroom

## Général

- Radiateur sèche-serviettes électrique
- Acier anti-corrosion, anti-chocs, indéformable
- Boîtier bipolaire marche/arrêt
- Facile à poser: lors de l'installation, vous pouvez choisir de placer l'appareil avec le boîtier en haut ou en bas
- 2 possibilités de raccordement: câble encastré ou câble apparent (vendu avec prise mâle)
- Fonctionnement silencieux et inodore
- Ne nécessite aucun réglage
- Faible consommation: de 50 à 65 W
- Fixations murales incluses dans l'emballage
- Disponible en blanc RAL 9010 et chromé



10 werkdagen | 10 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
AS0407CHEL	725	450	725	3,00	50	150,33
AS0407EL	725	450	725	3,00	65	123,47

B = hoogte | hauteur

C = lengte | longueur

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus

elektrisch  
électrique



# Athena E



IP 44

Classe II



PROCESS  
ISO 9001  
ISO 14001



Houdt u van gedurfde geometrische vormen? Dan is de Athena E beslist iets voor u, want de gebogen vorm contrasteert mooi met de rechte hoeken. Dit is een echte blikvanger die toch maar weinig plaats inneemt. Het Athena E model is iets smaller dan de Athena S. Omdat de Athena radiatoren omkeerbaar zijn, installeert u ze precies zoals u dat wilt.

Si vous aimez les formes géométriques audacieuses, vous choisirez Athena E. Ses courbes contrastantes avec ses angles droits créent un effet saisissant, sans le moindre compromis de place. La version Athena E est légèrement plus étroite que le modèle Athena S. Les sèche-serviettes Athena sont réversibles et permettent de nombreuses variantes d'installation.

## Algemeen

- Elektrische badkamerradiator
- Roestvrij staal, schokbestendig, vormvast
- Tweepolig bedieningskastje aan/uit
- Gemakkelijk te plaatsen: keuze om bedieningskastje bovenaan of onderaan te plaatsen bij de installatie
- 2 aansluitmogelijkheden: ingebouwde kabel of zichtbare kabel (geleverd met mannelijke stekker)
- Stille en geurloze werking
- Geen enkele instelling vereist
- Laag verbruik (tussen 55 en 70 W)
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen.
- Beschikbaar in wit RAL 9010 en chroom

## Général

- Radiateur sèche-serviettes électrique
- Acier anti-corrosion, anti-chocs, indéformable
- Boîtier bipolaire marche/arrêt
- Facile à poser: lors de l'installation, vous pouvez choisir de placer l'appareil avec le boîtier en haut ou en bas
- 2 possibilités de raccordement: câble encastré ou câble apparent (vendu avec prise mâle)
- Fonctionnement silencieux et inodore
- Ne nécessite aucun réglage
- Faible consommation: de 55 à 70 W
- Fixations murales incluses dans l'emballage
- Disponible en blanc RAL 9010 et chromé

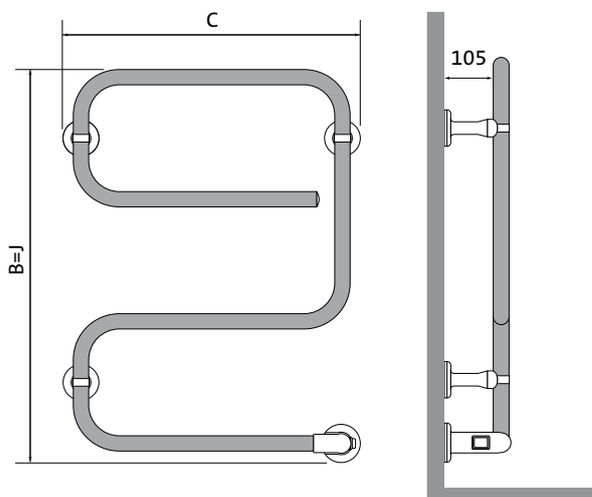
10 werkdagen | 10 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
AE0406CHEL	625	450	625	3,00	55	141,59
AE0406EL	625	450	625	3,00	70	120,23

B = hoogte | hauteur

C = lengte | longueur

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus



# Minorca E

CE Classe II  
IP 44 IK 08



De ovale buizen in een zachte curve maken van de Minorca E een lust voor het oog. Deze badkamerradiator is verkrijgbaar in diverse hoogte- en breedtematen, en in tal van kleuren, – een ideale keuze als u volop van uw badkamer wilt genieten.

Avec ses barreaux ovales légèrement cintrés, le Minorca E vous procure un double plaisir. Disponible en différentes hauteurs et largeurs, ainsi que dans une gamme de couleurs, ce radiateur sèche-serviettes est le choix idéal pour ceux qui aiment vraiment leur salle de bains.



## Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec
- Ovale gebogen buizen
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. Deze regelbare consoles worden tussen de buizen geklemd
- De ontvanger op de radiator is wit  
Bij radiatoren in kleur is deze in chroom
- Standaardkleur is wit RAL 9016  
Andere kleuren mogelijk: zie blz. 242

## Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel

Voor meer informatie: zie blz. 236



## Général

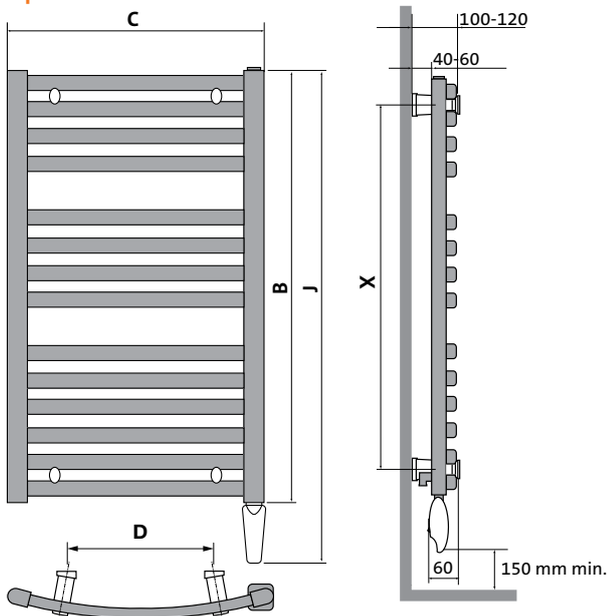
- Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur
- Commande: Tempco RF Elec
- Barreaux ovales cintrés
- Fixations murales incluses dans l'emballage. Ces consoles réglables sont pincés entre les tubes
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc  
Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est chromé.
- Teinte standard est blanc RAL 9016  
Autres teintes disponibles voir page 242

## Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévue de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Pour plus d'information: voir page 236

## Optie Touch E3 - Zie blz. 237



## Option Touch E3 - Voir page 237

10 werkdagen / 10 jours ouvrables  
25 werkdagen / 25 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
MIED0508EL	849	500	300	969	742	12,70	500	<b>636,16</b>
MIED0512EL	1220	500	300	1340	1113	18,00	750	<b>757,78</b>
MIED0517EL	1750	500	300	1870	1643	25,00	1000	<b>831,42</b>
MIED0612EL	1220	600	400	1340	1113	19,00	750	<b>886,69</b>
MIED0614EL	1485	600	400	1605	1378	23,00	1000	<b>903,61</b>
MIED0617EL	1750	600	400	1870	1643	29,20	1250	<b>922,41</b>
MIED0712EL	1220	750	550	1340	1113	20,50	1000	<b>1064,03</b>
MIED0714EL	1485	750	550	1605	1378	24,50	1250	<b>1084,32</b>
MIED0717EL	1750	750	550	1870	1643	30,50	1500	<b>1107,43</b>

B = hoogte / hauteur

C = lengte / longueur

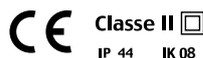
D = hartafstand bevestigingen HORI / entraxe fixations HORI

J = hoogte inclusief bediening / hauteur commande inclus

X = hartafstand bevestigingen VERTI / entraxe fixations VERTI



# Java E



Met zijn ellipsvormige buizen kenmerkt de trefzekere vormgeving van de Java E, een badkamerradiator met een traditionele uitstraling en enkele verrassend eigentijdse kenmerken, zoals de schuine plaatsing van de verwarmingselementen.

Des barreaux elliptiques placés à égale distance caractérisent le design plein d'assurance du Java E. Radiateur sèche-serviettes de tendance classique, il présente certaines caractéristiques modernes telles que les éléments montés en angle.

## Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec
- Ellipsvormige buizen in de collectoren
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator
- De ontvanger op de radiator is wit
- Bij radiatoren in kleur is deze in chroom
- Standaardkleur is wit RAL 9016
- Andere kleuren mogelijk: zie blz. 242

## Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel

Voor meer informatie: zie blz. 236



## Général

- Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur
- Commande: Tempco RF Elec
- Barreaux elliptiques dans les collecteurs
- Fixations murales incluses dans l'emballage. Les pattes de fixations sont soudées au dos du radiateur
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc
- Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est chromé.
- Teinte standard est blanc RAL 9016
- Autres teintes disponibles voir page 242

## Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévus de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Pour plus d'information: voir page 236

Optie Touch E3 - Zie blz. 237

Option Touch E3 - Voir page 237

10 werkdagen | 10 jours ouvrables  
25 werkdagen | 25 jours ouvrables

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht poids (kg)	afgifte émission (W)	EURO
JAED0507EL	700	500	470	820	520	11,80	350	600,34
JAED0409EL	912	400	370	1032	750	12,70	400	630,68
JAED0509EL	912	500	470	1032	750	15,70	500	656,70
JAED0413EL	1336	400	370	1456	1170	17,70	600	717,89
JAED0513EL	1336	500	470	1456	1170	20,50	750	780,96
JAED0515EL	1548	500	470	1668	1320	23,00	1000	871,66
JAED0617EL	1760	600	570	1880	1600	23,60	1250	950,03
JAED0619EL	1972	600	570	2092	1790	32,40	1500	1047,45

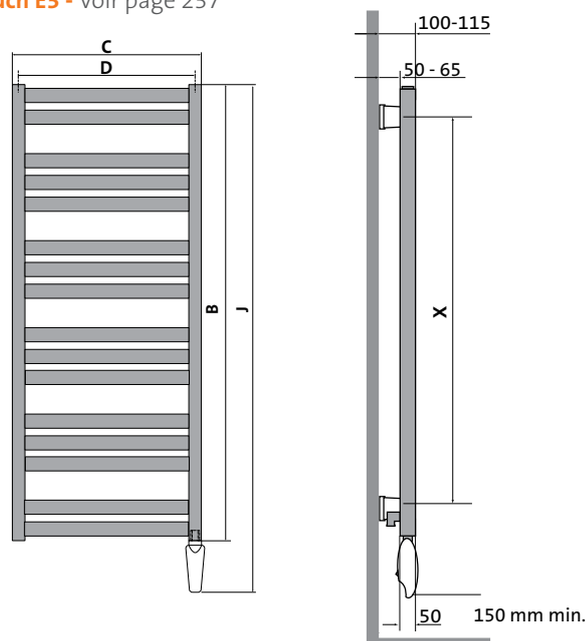
B = hoogte | hauteur

C = lengte | longueur

D = hartafstand bevestigingen HORI | entraxe fixations HORI

J = hoogte inclusief bediening | hauteur commande inclus

X = hartafstand bevestigingen VERTI | entraxe fixations VERTI



# Installatie • Installation

## NORMEN klasse II - IP44 – Dubbel geïsoleerd

De toestellen zijn bovendien in overeenstemming met de Europese richtlijn 2004/108/EG (CE-markering op alle toestellen).

### PLAATSING VAN UW RADIATOR

Opdat u in alle comfort van uw radiator kunt genieten, vragen we u om de volgende aanbevelingen in acht te nemen:

- Het schema toont waar het toestel correct wordt geplaatst.
- De onderkant van de behuizing moet zich op ten minste 150 mm van de vloer bevinden.
- Het toestel moet op ten minste 50 mm afstand van de wand worden gehangen en mag niet boven een stopcontact worden geplaatst.
- De minimale afstand van een tablet boven de radiatoren bedraagt 150 mm.
- Het wordt aanbevolen om de radiator te plaatsen in de omgeving waar de warmteverliezen het grootst zijn (bv. ramen,...) en dit met behulp van bevestigingen aangepast aan de aard van de muur.
- Het kan in volume 2 en 3 (Fig.1) van de badkamer worden geplaatst. Het toestel hoeft niet op een aardingslus te worden aangesloten. Dit toestel mag nooit worden geïnstalleerd met de voeding aan de bovenzijde.
- De regelkast mag niet op de vloer rusten.
- Breng tijdens de plaatsing stutten aan om het toestel te beschermen.

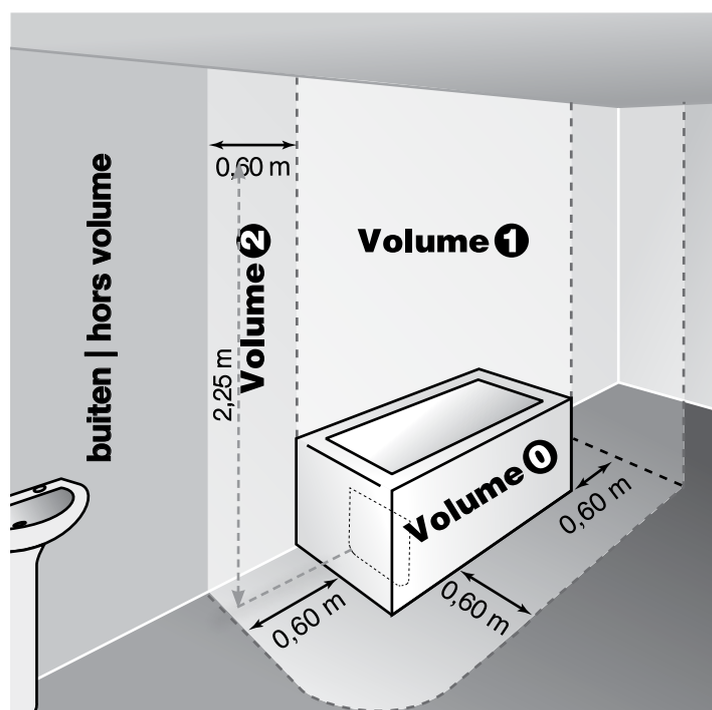
## NORMES: Classe II - IP44 – Double isolation

Les radiateurs électriques sont conformes à la directive européenne 2004/108/CE (marquage CE sur tous les appareils).

### INSTALLATION DE VOTRE RADIATEUR

Pour profiter pleinement de votre sèche-serviettes et pour votre plus grand confort, nous vous demandons de prendre en compte les recommandations suivantes:

- Le schéma indique l'emplacement correct de l'appareil.
- La partie inférieure du boîtier doit se situer à une distance minimale de 150 mm du sol.
- L'appareil ne doit pas être installé à moins de 50 mm d'une paroi ni au-dessus d'une prise de courant.
- Toute installation d'une tablette au dessus du radiateur doit-être réalisée à plus de 150 mm de celui-ci.
- Il est recommandé de réaliser l'installation si possible à proximité des emplacements à fortes déperditions (fenêtres, ...), et d'utiliser des vis de fixation adaptées à la nature de votre mur.
- Il peut être installé dans le volume 2 et 3 de la salle de bains. Il ne doit pas être raccordé à une borne de terre. Cet appareil ne doit jamais être installé avec son boîtier d'alimentation en position haute.
- Le boîtier de commande ne doit pas reposer sur le sol.
- Prévoyez tout simplement des cales lors de l'installation afin de protéger l'appareil.





# Vloerverwarming Chauffage par le sol



# Leidingen | Types de tube

		korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsseenheid unité de prix
 <p><b>PEXPENTA®</b> SETTING THE STANDARD</p>	<p><b>PexPenta 5-lagen verwarmingsleiding</b> Leiding voor vloerverwarming uit straalvernet HD-PE volgens EN 15875. Zuurstofdiffusiedicht volgens DIN 4726. ATG 15/3005 - Klasse 5.</p> <p><b>Pex Penta tube</b> <b>5 couches pour chauffage par le sol</b> Tube pour le chauffage par le sol en PE HD réticulé par irradiation suivant EN 15875. Etanche à la diffusion d'oxygène suivant DIN 4726, ATG 15/3005 - Classe 5.</p>	1420120	FBAXC5C142012000	14/2	120 m	<b>1,60</b>	m
		1420240	FBAXC5C142024000	14/2	240 m	<b>1,60</b>	m
		1420600	FBAXC5C142060000	14/2	600 m	<b>1,60</b>	m
		1720120	FBAXC5C172012000	17/2	120 m	<b>1,69</b>	m
		1720240	FBAXC5C172024000	17/2	240 m	<b>1,69</b>	m
		1720600	FBAXC5C172060000	17/2	600 m	<b>1,69</b>	m
		2020120	FBAXC5C202012000	20/2	120 m	<b>1,85</b>	m
		2020240	FBAXC5C202024000	20/2	240 m	<b>1,85</b>	m
		2020500	FBAXC5C202050000	20/2	500 m	<b>1,85</b>	m
		2523300	FBAXC5C252330000	25/2,3	300 m	<b>3,18</b>	m*
	<p><b>Diffu-PE-RT verwarmingsleiding</b> Polyethyleenleiding met hoge dichtheid volgens DIN 16833. Inclusief zuurstofdiffusiescherm volgens DIN 4726 - ATG 15/3004. Klasse 5/6 bar.</p> <p><b>Tube Diffu-PE-RT, pour chauffage par le sol</b> Tube en polyéthylène haute densité suivant DIN 16833. Incl. barrière antidiffusion selon DIN 4726 - ATG 15/3004. Classe 5/6 bar.</p>	54703	FBAPT3C1420120G0	14/2	120 m	<b>1,39</b>	m*
		54704	FBAPT3C1420240G0	14/2	240 m	<b>1,39</b>	m*
		54705	FBAPT3C1420600G0	14/2	600 m	<b>1,39</b>	m*
		54603	FBAPT3C1620120G0	16/2	120 m	<b>1,45</b>	m
		54604	FBAPT3C1620240G0	16/2	240 m	<b>1,45</b>	m
		54605	FBAPT3C1620600G0	16/2	600 m	<b>1,45</b>	m
		54707	FBAPT3C2020240G0	20/2	240 m	<b>1,51</b>	m
		54708	FBAPT3C2020500G0	20/2	500 m	<b>1,51</b>	m
	<p><b>SKR verwarmingsleiding</b> Multi layer leiding PE-RT/AL/PE-RT volgens DIN CERTCO 3V321. Inclusief zuurstofdiffusiescherm volgens DIN 4726.</p> <p><b>Tube SKR</b> Tube multi-couche PE-RT/AL/PE-RT suivant DIN CERTCO 3V321. Incl. barrière antidiffusion selon DIN 4726.</p>	50720	FBDPTAC142012000	14/2	120 m	<b>1,45</b>	m
		50721	FBDPTAC142024000	14/2	240 m	<b>1,45</b>	m
		50722	FBDPTAC142050000	14/2	500 m	<b>1,45</b>	m
		50730	FBDPTAC162012000	16/2	120 m	<b>1,57</b>	m
		50731	FBDPTAC162024000	16/2	240 m	<b>1,57</b>	m
		50732	FBDPTAC162050000	16/2	500 m	<b>1,57</b>	m

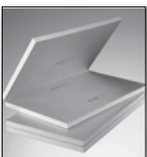
\* niet op voorraad | pas en stock

# Rolljet (tackersysteem | système tacker)

	$R_{\lambda}$	isolatie (mm) isolation (mm)	korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijseenheid unité de prix
 <p><b>Rolljet warmte en contactgeluid isolatierol DES sm (EPST)</b> Volgens DIN EN 13163, dampscherm met lijnenrooster en origineel Radson verankeringsweefsel, VM 28-29 dB, WLG 045, voor nuttige belasting <math>\leq 4</math> kN/m<sup>2</sup>, bouwstofklasse B2.</p> <p><b>Rouleau isolant thermique et accoustique Rolljet DES (EPST)</b> Selon DIN EN 13163, pare-vapeur avec trame lignée et voile d'ancrage Radson original, VM 28-29 dB, WLG 045, pour charge utile <math>\leq 4</math> kN/m<sup>2</sup>, classe de matériau de construction B2.</p>	0,45	20-2	50211	FBMC3201001500B0	1000x15000	15 m <sup>2</sup>	<b>7,75</b>	m <sup>2</sup> *
	0,55	25-2	50212	FBMC3251001200B0	1000x12000	12 m <sup>2</sup>	<b>8,25</b>	m <sup>2</sup> *
	0,65	30-3	50214	FBMC3301001000B0	1000x10000	10 m <sup>2</sup>	<b>9,27</b>	m <sup>2</sup>
	0,80	35-3	50218	FBMC3351000900B0	1000x9000	9 m <sup>2</sup>	<b>10,14</b>	m <sup>2</sup> *
<p><b>Rolljet warmte isolatierol DEO (PS 20 / EPS 100)</b> Volgens DIN EN 13163. Uitvoering zoals hiervoor, echter EPS 100 zonder contactgeluidverbetering, WLG 040, voor nuttige belasting <math>\leq 20</math> kN/m<sup>2</sup>.</p> <p><b>Rouleau isolant Rolljet DEO (PS 20 / EPS 100)</b> Suivant DIN EN 13163. Exécution identique au rouleau précédent, mais EPS 100 sans isolation accoustique, WLG 040, pour charge utile <math>\leq 20</math> kN/m<sup>2</sup>.</p>	0,50	20	50241	FBMC0201001500B0	1000x15000	15 m <sup>2</sup>	<b>7,86</b>	m <sup>2</sup>
	0,63	25	50242	FBMC0251001200B0	1000x12000	12 m <sup>2</sup>	<b>8,95</b>	m <sup>2</sup> *
	0,75	30	50244	FBMC0301001000B0	1000x10000	10 m <sup>2</sup>	<b>9,99</b>	m <sup>2</sup>
<p><b>Rolljet warmte isolatierol DEO (PS 30 / EPS 200)</b> Uitvoering zoals hiervoor, echter EPS 200, WLG 035, voor nuttige belasting <math>\leq 35</math> kN/m<sup>2</sup>.</p> <p>Andere uitvoeringen op aanvraag.</p> <p><b>Rouleau isolant Rolljet DEO (PS 30 / EPS 200)</b> Exécution identique au rouleau précédent, mais EPS 200, WLG 035, pour charge utile <math>\leq 35</math> kN/m<sup>2</sup>.</p> <p>Autres exécutions sur demande.</p>	0,57	20	50251	FBMC1201001500B0	1000x15000	15 m <sup>2</sup>	<b>10,42</b>	m <sup>2</sup> *
	0,71	25	50252	FBMC1251001200B0	1000x12000	12 m <sup>2</sup>	<b>12,09</b>	m <sup>2</sup> *
	0,86	30	50254	FBMC1301001000B0	1000x10000	10 m <sup>2</sup>	<b>13,82</b>	m <sup>2</sup>

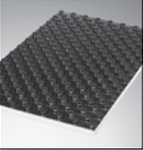
\* niet op voorraad | pas en stock

# Rolljet (tackersysteem | système tacker)

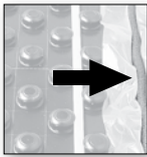
	$R_{\lambda}$	isolatie (mm) isolation (mm)	korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijseenheid unité de prix
 <p><b>U-clips</b> Clips U</p>			50227	FBMACLI120P30000	17-20	300 st/p	<b>0,13</b>	<b>st/p</b>
 <p><b>3D-clips</b> Clips 3D</p>			50235	FBMACLI117P40000	14-17	400 st/p	<b>0,16</b>	<b>st/p</b>
			50326	FBMACLI120P40000	20	400 st/p	<b>0,16</b>	<b>st/p</b>
<p><b>Tacker voor U-clips</b> Tacker pour clips U</p>			50216	FBMATOOL20P21600	17-20	1 st/p	<b>318,61</b>	<b>st/p</b>
 <p><b>Tacker voor 3D-clips</b> Tacker pour clips 3D</p>			51235	FBMATOOL20P21700	14-20	1 st/p	<b>318,61</b>	<b>st/p</b>
 <p><b>Faltjet PUR - warmte isolatierol</b> <b>DEO ds</b> Volgens DIN EN 13165, damp scherm met lijnenrooster en origineel Radson verankeringsweefsel, VM 20 dB, WLG 025, verkeersbelasting <math>\leq 50</math> kN/m<sup>2</sup>.</p> <p><b>Faltjet PUR - rouleau isolant</b> <b>DEO ds</b> Selon DIN EN 13165, pare-vapeur avec trame lignée et voile d'ancrage Radson original, VM 20 dB, WLG 025, pour charge traffic <math>\leq 50</math> kN/m<sup>2</sup>.</p>	2,22	58	50261	FBMF658125016000	1250x1600	8 m <sup>2</sup>	<b>37,43</b>	<b>m<sup>2</sup>*</b>
	2,86	74	50262	FBMF674125016000	1250x1600	6 m <sup>2</sup>	<b>41,70</b>	<b>m<sup>2</sup>*</b>

\* niet op voorraad | pas en stock

# Noppjet (noppenplaten | plaques à plots)

		$R_{\lambda}$	isolatie (mm) isolation (mm)	korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijseenheid unité de prix
 <p><b>Noppjet uni 30-2 warmte en contactgeluid isolatierol DES sg (PST)</b> Volgens DIN EN 13163; noppenplaat EPST voor Radson verwarmingsleiding 14, 16 en 17 mm, WLG 040, bouwstofklasse B2, VM 28 dB, max. belastbaarheid 5 kN/m<sup>2</sup>.</p> <p><b>Rouleau isolant thermique et acoustique uni 30-2 - Noppjet DES sg (PST)</b> Selon DIN EN 13163; plaque à plots EPST pour tube de chauffage Radson 14, 16 et 17 mm, WLG 040, classe de matériaux de construction B2, VM 28 dB, charge maximale 5 kN/m<sup>2</sup>.</p>	0,75	30-2	50200	FBLD449058012000	1200x800 x30	9,6 m <sup>2</sup>	<b>18,65</b>	m <sup>2</sup>	
 <p><b>Noppjet uni 11 warmte isolatierol DEO (EPS 200)</b> Volgens DIN EN 13163; noppenplaat EPS 200 voor Radson verwarmingsleiding 14, 16 en 17 mm, WLG 035, bouwstofklasse B2, max. belastbaarheid 60 kN/m<sup>2</sup>.</p> <p><b>Rouleau isolant uni 11 - Noppjet DEO (EPS 200)</b> Selon DIN EN 13163 ; plaque à plots EPS 200 pour tube de chauffage Radson 14, 16 et 17 mm, WLG 035, classe de matériaux de construction B2, charge maximale 60 kN/m<sup>2</sup>.</p>	0,34	11	50201	FBLD421158012000	1200x800 x11	9,6 m <sup>2</sup>	<b>17,91</b>	m <sup>2</sup>	
 <p><b>Noppjet overgangselement</b> Zonder isolatie, voor deurdoorgangen en bewegingsvoegen met een 15 cm brede, gladde foliezone en een noppenrij.</p> <p><b>Élément d'enchaînement Noppjet</b> Sans isolation, pour passages de portes et joints de dilatation avec zone de voile lisse d'une largeur 15 cm et rangée de plots.</p>			50199	FBLADOO1F5019900	1250x200	10 st/p	<b>2,32</b>	st/p	
 <p><b>Noppjet verbindingselement</b> Voor de verbinding van op naad gelegde Noppjet noppenplaten.</p> <p><b>Élément de raccordement Noppjet</b> Pour le raccordement de plaques à plots posées sur joint.</p>			50195	FBLACON1F5019500	1200x100	10 st/p	<b>3,17</b>	st/p	

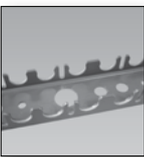
# Noppjet (noppenplaten | plaques à plots)

		$R_{\lambda}$	isolatie (mm) isolation (mm)	korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijseenheid unité de prix
	<p><b>Noppjet isolatiestroken, DES sg (PSTK)</b> Warmte en contactgeluidisolatie EPST tbv uni 30-2.</p> <p><b>Bandes isolantes Noppjet, DES sg (PSTK)</b> Isolation thermique et accoustiques EPST pour uni 30-2.</p>		30-2	50196	FBLAINUF5019600	150x1000	10 st/p	<b>0,91</b>	<b>st/p</b>
	<p><b>Noppjet isolatiestroken, DEO (PS 30)</b> Isolatie EPS 200 tbv uni 11.</p> <p><b>Bandes isolantes Noppjet, DEO (PS 30)</b> Isolation EPS 200 pour uni 11.</p>		11	50203	FBLAINUF5020300	150x1000	10 st/p	<b>0,80</b>	<b>st/p</b>
	<p><b>Noppjet diagonaalhouder</b> Voor het diagonaal plaatsen van leidingen, om op de noppenplaten te steken.</p> <p><b>Support diagonal Noppjet</b> Pour le placement en diagonal des tubes, à insérer sur les plaques à plots.</p>			50198	FBLADIAGF5019800	100x50	10 x 5 st/p	<b>0,51</b>	<b>st/p</b>
	<p><b>Noppjet PE rond profiel</b> Voor de goede afdichting van de Radson randisolatiestroken op de noppjet systeemelementen; noodzakelijk bij het gebruik van vloeibare dekvloeren.</p> <p><b>Profilé PE arrondi Noppjet</b> Pour une bonne fixation du voile PE sur les éléments du système Noppjet; nécessaire en cas d'utilisation de chapes liquides.</p>			50197	FBLAOTHEF5019700	18	100 m	<b>0,33</b>	<b>m²</b>

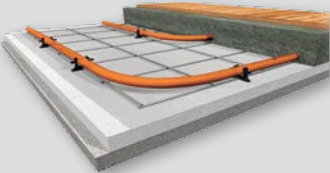
# Noppjet Light

		korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijseenheid unité de prix
	<b>Noppjet light noppenplaat</b> Voor leidingen 14-17 mm.  <b>Plaque à plots Noppjet light</b> Pour tubes 14-17 mm.	50270	FBLWA01058514500	1470x870	16,8 m <sup>2</sup>	<b>10,47</b>	m <sup>2</sup>
	<b>Noppjet light verbindingselement</b> Élément de raccordement <b>Noppjet light</b>	50271	FBLACON1F5020500	905x125	10 st/p	<b>3,42</b>	st/p
	<b>Noppjet light overgangselement</b> Élément d'enchaînement <b>Noppjet light</b>	50272	FBLADOO1F5020600	905x180	10 st/p	<b>3,62</b>	st/p
	<b>Noppjet light bevestigingsplug</b> Cheville de maintien <b>Noppjet light</b>	50273	FBLAOTHEF5020700		70 st/p	<b>0,31</b>	st/p

# Railjet

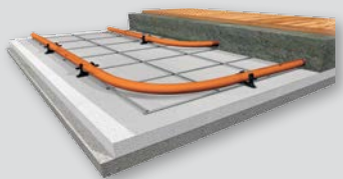
	<b>Railjet U-profiel</b> Uitsluitend voor het bevestigen van leidingen Ø 14 mm. Kan zowel op de muur als op de vloer worden bevestigd.  <b>Profil en U Railjet</b> Excl. destiné à la fixation de tubes Ø 14 mm. Peut être fixé au mur et au sol.	50094	FA9IA05001420000	2000	2 m	<b>2,70</b>	m**
	<b>Railjet montagegat</b> Opgebouwd uit stukken van 20 cm, levering per meter. Deze montagegat kan worden bevestigd op de wand of op de vloer. Mogelijke leidingen: Ø 14, Ø 16, en Ø 17.  <b>Latte de montage Railjet</b> En modules de 20 cm, assemblés par mètre. Cette latte de montage peut être fixée sur le mur ou le sol. Diamètre possibles: Ø 14, Ø 16 et Ø 17.	50095	FA9IP05141710000	1000	100 m	<b>2,70</b>	m
	<b>Railjet bevestigingsclip</b> Rode clip om de montagegat op de isolatie te bevestigen.  <b>Clip de fixation Railjet</b> Clip rouge pour fixer la latte de montage sur l'isolation.	51095	FA9AUCL005109500		500 st/p	<b>0,16</b>	st/p
	<b>Railjet bevestigingsnagel</b> Slagplug voor harde materialen om de montagegat of het U-profiel op de wand of de vloer te bevestigen.  <b>Clou de fixation Railjet</b> Cheville à frapper pour matériaux durs, pour fixer la latte de montage ou le profil en U sur le mur ou le sol.	55003	FA9AOTH0055003B0		100 st/p	<b>0,16</b>	st/p

\*\* uitlopende voorraad | épuisement du stock

			korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijseenheid unité de prix
	<b>Clickjet roostermat</b> Draagmat voor leidingen uit 3 mm dikke staaldraad in legrooster. 100 x 100 mm (2100 x 1200 mm) of 150 x 150 mm (2100 x 1200 mm).	verzinkt galvanisé	55009	FBKMG31012021000	100x100	25,20 m <sup>2</sup>	<b>7,04</b>	m <sup>2</sup>
		blank blanc	55010	FBKMS31012021000	100x100	25,20 m <sup>2</sup>	<b>4,74</b>	m <sup>2</sup>
		verzinkt galvanisé	55011	FBKMG31512021000	150x150	25,20 m <sup>2</sup>	<b>5,30</b>	m <sup>2</sup>
		blank blanc	55014	FBKMS31512021000	150x150	25,20 m <sup>2</sup>	<b>3,99</b>	m <sup>2</sup>
	<b>Treillis Clickjet</b> Treillis de support pour tubes constitués d'un fil de 3 mm d'épaisseur, dans une trame de pose. 100 x 100 mm (2100 x 1200 mm) ou 150 x 150 mm (2100 x 1200 mm).							
	<b>Clickjet leidingsklem</b> Speciale leidingsklem in kunststof voor de Radson roostermat. Houdt de roostermat ± 1 cm van de isolatie verwijderd en kan manueel in alle richtingen worden geplaatst.		55005	FBKAPCP1703000B0	17x2	200 st/p	<b>0,14</b>	st/p
			55008	FBKAPCP200300000	20x2	200 st/p	<b>0,14</b>	st/p
	<b>Clips pour treillis Clickjet</b> Clips pour tube en plastique pour les treillis Radson. Maintient du tube à 1 cm de l'isolant, ne peuvent pas être mis dans toutes les directions.							
	<b>Clickjet roosterklem</b> Voor het verbinden van clickjet rooster-matten.		55004	FBKAMCP000300000		30 st /p	<b>0,13</b>	st/p
	<b>Ligature pour treillis Clickjet</b> Pour raccorder les treillis Clickjet.							
	<b>Clickjet clip</b> Voor de bevestiging van de Radson verwarmingsleidingen 17 x 2 mm op de Radson Clickjet roostermat. Voor eenvoudig gebruik in de originele Radson Clickjet tacker. In magazijnen met 30 clips.		51227	FBKAPCP170300000	17	510 st/p	<b>0,14</b>	st/p
	<b>Clickjet clip</b> Pour fixer les tubes de chauffage Radson 17 x 2 mm sur les treillis Clickjet Radson. Placement aisé à l'aide du tacker Clickjet. Emballé par 30 clips par rangée.							

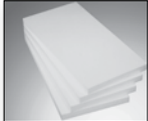
\* niet op voorraad | pas en stock

# Clickjet

			korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsseenheid unité de prix
								
	<b>Multiclip</b> Voor een eenvoudige montage dmv Clickjet Multi tool. Houdt de rooster-mat +/- 1 cm van de isolatie verwijderd. Leidingsmaat 16-17 en 18-20.	3 mm	55012	FBKAPCP2003IND00	16-20	400 st/p	<b>0,21</b>	st/p
		4 mm	55016	FBKAPCP2004IND00		400 st/p	<b>0,21</b>	st/p*
		5 mm	55017	FBKAPCP2005IND00		400 st/p	<b>0,21</b>	st/p*
	<b>Clip Multi</b> Pour un montage facile à l'aide d'un appareil Multi. Sèpare le treillis et l'isolation de +/- 1 cm. Dimensions de tubes: 16-17 et 18-20.	6 mm	55018	FBKAPCP2006IND00		400 st/p	<b>0,21</b>	st/p*
	<b>Clickjet tacker voor artikel 51227</b> <b>Multi tool voor artikel 55012 tem 55018</b> Origineel plaatsingstoestel (aangemeld voor octrooi) voor Radson Clickjet clips. Uitvoering met hoogte-verstelbare en draaibare greep, evenals met een magazijn voor 120 clips. <i>Dit artikel is niet afgebeeld</i>	51216	51216	FBWKATTP100021600	17	1 st/p	<b>318,61</b>	st/p
	<b>Tacker Clickjet pour art. 51227</b> <b>Appareil Multi pour art. 55012- 55018</b> Outil de placement original (une demande de brevet est en cours) pour clips Clickjet Radson. Exécution avec poignée pivotante réglable en hauteur. Capacité de 120 clips en chargement. <i>Article pas sur photo</i>	55013	55013	FBSMESH005501300	14-20	1 st/p	<b>184,91</b>	st/p
	<b>Snelstroppe rood</b> Geplastificeerde binddraad. Lengte 12 cm	55021	55021	FBKAPWS0000RED00		1000 st/p	<b>20,11</b>	pak emb
	<b>Ligature rouge</b> Ligature plastifié. Longueur 12 cm							
	<b>Snelstroppe toestel</b> <b>Outil à ligaturer</b>	55022	55022	FBSMESH005502200		1 st/p	<b>38,09</b>	st/p

\* niet op voorraad | pas en stock

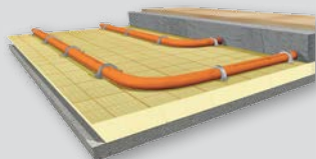


		$R_{\lambda}$	isolatie (mm) isolation (mm)	korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijs eenheid unité de prix
 <p><b>TS14 systeemplaat, DEO (EPS 200)</b> Voor Diffu-Pex en SKR verwarmingsleiding 14/2 mm; profilering voor leg-afstanden 75, 150, 225 &amp; 300 mm, evenals speciale omlijnings voor goede bevestiging van de verwarmingsleidingen in de keerzones. WLG 035, EPS 200, nuttige belasting <math>\leq 35 \text{ kN/m}^2</math>, bouwstofklasse B1.</p> <p><b>Panneau système TS14, DEO (EPS 200)</b> Pour tube de chauffage Diffu-Pex et SKR 14/2 mm ; rainurage pour distance de pose 75, 150, 225 et 300 mm, et contours spéciaux pour une bonne fixation des tubes de chauffage dans les zones de retour. WLG 035, EPS 200, charge utile <math>\leq 35 \text{ kN/m}^2</math>, classe de matériaux de construction B1.</p>	0,75	25	50748	FBN1123257511000	1100x750 x25	8,25 $\text{m}^2$	<b>13,88</b>	<b><math>\text{m}^2</math></b>	
 <p><b>TS14 aansluitplaat, DEO (EPS 200)</b> Voor de verdelerzone of voor ruwe vlakken, zonder profilering voor de vrije plaatsing van leidingen met groevensnijder. WLG 035, EPS 200, nuttige belasting <math>\leq 35 \text{ kN/m}^2</math>, bouwstofklasse B1.</p> <p><b>Panneau de raccordement TS14, DEO (EPS 200)</b> Pour la zone de distribution ou pour des surfaces rêches, sans profilage pour la pose libre de canalisations tubulaires avec découpe-sillons. WLG 035, EPS 200, charge utile <math>\leq 35 \text{ kN/m}^2</math>, classe de matériaux de construction B1.</p>	0,71	25	50749	FBUINSUPS3002500	1000x500 x25	10 $\text{m}^2$	<b>8,61</b>	<b><math>\text{m}^2</math></b>	
 <p><b>TS14 warmtegeleidingslamel</b> TS 14 warmtegeleidingslamel, uit verzinkte staalplaat, met omegavorm voor het inleggen in de systeemplaat en voor goede bevestiging van de leidingen. Afbreekbaar per 125 mm.</p> <p><b>Lamelles de conduction de chaleur TS14</b> Lamelles constituées de tôle d'acier galvanisé, de forme Omega. Pour l'insertion dans le panneau système et une bonne fixation des tubes. Mise en longueur possible par 125 mm.</p>			50753	FBNAG00470009800	1000	100 st/p	<b>1,94</b>	<b>st/p</b>	

# TS 14 (droog systeem | système sec)

		korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsseenheid unité de prix
	<p><b>TS14 afdekplaat</b> Uit verzinkte staalplaat, voor het afdekken van het volledige vlak (na dichtheidscontrole van de leidingen); voor optimale en gelijkmatige warmte- en lastverdeling.</p> <p><b>Tôle de recouvrement TS14</b> Constituée de tôle d'acier galvanisé, pour recouvrir toute la surface (après contrôle de l'étanchéité des tubes) et pour une répartition optimale et homogène de la chaleur et de la charge.</p>	50756	FBNAC00000P75600	1000x1000 x0,4	1 m <sup>2</sup>	<b>10,77</b>	m <sup>2</sup>
	<p><b>TS14 elektrische groevensnijder</b> 230 V; voor de vrije plaatsing van de geleiding in systeem- en aansluitplaten. Snijpunt a.u.b. extra bestellen!</p> <p><b>Rainureuse électrique pour plaques TS14</b> 230 V; pour la pose libre des tubes dans des panneaux systèmes et de raccordement. Gabarit de coupe à commander séparément !</p>	50759	FBNAC00000P75900		1 st/p	<b>111,24</b>	st/p
	<p><b>TS14 snijpunt</b> Voor elektrische groevensnijder.</p> <p><b>Gabarit de coupe TS14</b> Pour rainureuse électrique pour plaques.</p>	50760	FBNAC00000P76000		1 st/p	<b>94,25</b>	st/p*

\* niet op voorraad | pas en stock



### U-clips foam

Bijzondere uitvoering voor gebruik op gespoten isolatie. Speciale vorm om onderliggende leidingen niet te beschadigen.

### Clips U - PU

Exécution spéciale à utiliser sur une isolation polyurethane projetée. Forme spéciale pour ne pas endommager des techniques spéciales sous-jacentes.

korte code  
code court

50228

artikel nummer  
n° d'article

FBMACLI220P30000

afmetingen (mm)  
dimensions (mm)

besteleenheid  
unité de comm.

300  
st/p

prijs  
prix

0,19

prijsseenheid  
unité de prix

st/p



### Tacker U-clips foam

Idem Tacker maar voor U-clips foam.

### Tacker pour clips U - PU

Voir 'Tacker pour U-Clips', mais pour U-clips pour PU.

51228

FBMATOOL20000000

1 st/p

318,61

st/p



### PE-afdekfolie met rasterbedrukking 0,20 mm

Dampscherm bedrukt met raster 50x50 mm. Het raster biedt de mogelijkheid om een exact verlegpatroon te verwezenlijken.

### Voile de recouvrement PE avec trame imprimée PE 0,20mm

Pare-vapeur avec trame imprimée 50x50 mm. La trame permet de réaliser un schéma de pose exact.

55758

FBMAOTHE00575800

100 m<sup>2</sup>

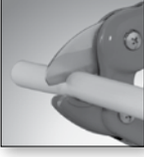
1,43

m<sup>2</sup>

# Bijkomende isolatie | Isolation supplémentaire

	$R_{\lambda}$	isolatie (mm) isolation (mm)	korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijseenheid unité de prix
 <p><b>Polystyreen isolatieplaten DEO (PS 20)</b> Als onderste isolatielaag voor opbouw in 2 lagen, WLG 040, EPS 100, nuttige belasting <math>\leq 20 \text{ kN/m}^2</math>, bouwstofklasse B1, FCKW-vrij.</p>	0,50	20	50180	FBUINSUPS2002000	1000x500	15 m <sup>2</sup>	<b>4,13</b>	m <sup>2</sup>
		0,63	25	50181	FBUINSUPS2002500	1000x500	12 m <sup>2</sup>	<b>5,12</b>
<p><b>Panneau isolant en polystyrol DEO (PS 20)</b> Comme couche d'isolation inférieure pour montage double couche, WLG 040, EPS 100, charge utile <math>\leq 20 \text{ kN/m}^2</math>, classe de matériau de construction B1, sans chlorofluorocarbures.</p>								
 <p><b>PE Foam</b> Afwerkingslaag uit aluminium.</p> <p><b>PE Foam</b> Finition en aluminium.</p>			55015	FBUINSUP00055015		24 m <sup>2</sup>	<b>128,85</b>	rol roul.

# Diverse toebehoren | Accessoires

		korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijseenheid unité de prix
 <p><b>Randisolatiestroken PE</b> Hoogte 160 mm, met aangelaste folie, FCKW-vrij, voor systemen Rolljet, Faltjet, Noppjet, Clickjet en TS14.</p> <p><b>Bande d'isolation périphérique PE</b> Hauteur 160 mm, avec voile soudé, sans chlorofluorocarbures, pour systèmes Rolljet, Noppjet, Clickjet et TS14.</p>		50220	FBSOTHEFB50220B0	8x160	30 m	<b>0,87</b>	m
 <p><b>Snijtang</b> Voor Diffu-Pex en SKR leidingen van 14 tot 20 mm.</p> <p><b>Pince coupante</b> Pour tubes Diffu-Pex et SKR de 14 à 20 mm.</p>		53120	FAZTTCUFB5004000	14-20	1 st/p	<b>39,58</b>	st/p
 <p><b>Kleefband</b> Voor afdichting van de naden.</p> <p><b>Bande adhésive</b> Pour la jonction des isolants.</p>		50225	FBMAOTHE00P22500	75	66 m	<b>0,07</b>	m
 <p><b>Afroller voor kleefband</b> Met rem en afscheurkant voor het eenvoudig en snel vastkleven van de naden.</p> <p><b>Dérouleur pour adhésif</b> Avec frein et bord d'arrachement pour une fixation simple et rapide des adhésifs.</p>		50230	FBMAOTHE00P23000		1 st/p	<b>30,26</b>	st/p
 <p><b>Toevoegmiddel</b> Voor alle cementgebonden dekvloeren (DIN 18560). De warmtegeleidbaarheid evenals de mogelijkheid voor warmteaccumulatie worden verbeterd.</p> <p>Ca. 90m<sup>2</sup> per bus van 10 liter Ca. 180 m<sup>2</sup> per bus van 20 liter</p> <p><b>Additif</b> Pour toutes les chapes (DIN 18560). Améliore la conductibilité et la capacité d'accumulation de chaleur.</p> <p>Ca. 90m<sup>2</sup> par bidon de 10 litres Ca. 180m<sup>2</sup> par bidon de 20 litres</p>		50074	FBSADDIFB50074B0		10 l	<b>3,98</b>	l
			50075	FBSADDIFB50075B0		20 l	<b>3,96</b>

# Diverse toebehoren | Accessoires

		korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijseenheid unité de prix
	<p><b>Toevoegmiddel speciaal Estrotherm</b> Speciaal voor dunne dekvloeren met 3 cm boven de leiding of 2,5 cm boven de nop. 0,25 liter per cm per m<sup>2</sup> dekvloer.</p> <p><b>Additif spécial Estrotherm</b> Emploi spécifique pour une fine couche de chape, 3 cm au dessus du tube ou 2,5 cm au dessus des plots. 0,25 litre par cm par m<sup>2</sup> de chape.</p>	50073	FBSADDIFB50073B0		25 l	<b>7,14</b>	l
	<p><b>Geleidingsbocht voor verwarmingsleiding</b> Voor een goede geleiding in de omkeerzone, bijv. aan de verdeler.</p> <p><b>Courbe de guidage pour tube de chauffage par le sol</b> Pour un bon guidage dans la zone de retournement, par exemple au niveau du distributeur.</p>	50070	FBWAMPP017014000	14-17	1 st/p	<b>4,09</b>	st/p
		50071	FBWAMPP020018000	18-20	1 st/p	<b>4,70</b>	st/p
	<p><b>Dilatatieprofiel</b> Zelfklevend, voor vlakke, reine oppervlakken.</p> <p><b>Profil de joints</b> Autocollant pour surfaces lisses et propres.</p>	50076	FBSOTHEFB5007600	2000	2 m	<b>4,47</b>	m
		50077	FBSOTHEFB5007700	2000	2 m	<b>0,91</b>	m

# Diverse toebehoren | Accessoires

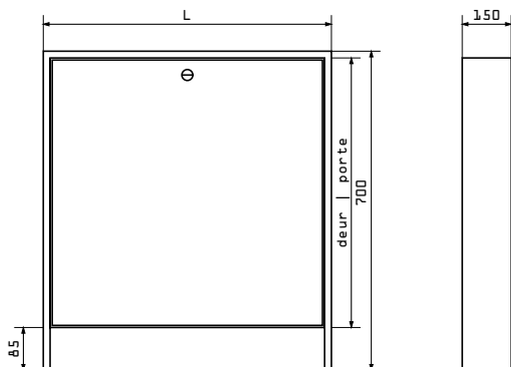
		korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijseenheid unité de prix
	<p><b>Mantelleiding</b> In de lengte gespleten ribbelleiding, voor goede bescherming van de leidingen in de omgeving van dilatatievoegen.</p> <p><b>Gaine de protection</b> Gaine cannelée avec fente longitudinale pour une bonne protection des canalisations tubulaires à proximité de joints.</p>	50078	FBSOTHEFB5007800	400	50 st/p	<b>1,18</b>	st/p
	<p><b>PE-afdekfolie 0,20 mm</b> Afdekking van het TS14 systeem of als dampscherm voor vlakke isolatie volgens DIN 18560-2 en Ö-norm B 2232.</p> <p><b>Voile de recouvrement PE 0,20 mm</b> Recouvrement du système TS14 ou voile pare-vapeur pour isolation lisse, suivant DIN 18560-2 et à l'Önorm B 2232.</p>	50758	FBNAC00000P75800	1000x 100000	100 m <sup>2</sup>	<b>1,11</b>	m <sup>2</sup>
	<p><b>PE-afdekfolie met rasterbedrukking 0,20 mm</b> Dampscherm bedrukt met raster 50x50 mm. Het raster biedt de mogelijkheid om een exact verlegpatroon te verwezenlijken.</p> <p><b>Voile de recouvrement PE avec trame imprimée PE 0,20mm</b> Pare-vapeur avec trame imprimée 50x50 mm. La trame permet de réaliser un schéma de pose exact.</p>	55758	FBMAOTHE00575800		100 m <sup>2</sup>	<b>1,43</b>	m <sup>2</sup>
	<p><b>Haspel voor verwarmingsleiding, samenklapbaar</b> Voor foutloos afrollen van leidingbundels met afmetingen 14-20 mm en met bundelgrootten 120-600 m. Met enkele handelingen samenklapbaar. Gewicht ca. 9,5 kg.</p> <p>Afmetingen samengeklapte haspel ca. 30 x 55 cm.</p> <p><b>Dérouleur pour tube de chauffage par le sol, pliable</b> Pour un déroulement impeccable des tubes aux dimensions comprises entre 14 et 20 mm et pour bobines entre 120 et 600 m. Repliable en quelques manipulations seulement. Poids: env. 9,5 kg.</p> <p>Dimensions du dérouleur replié: env. 30 x 55 cm.</p>	50018	FBSOTHEFB5001800		1 st/p	<b>499,94</b>	st/p

# Verdelerkasten | Armoires de distribution

	# groepen # groupes	korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsseenheid unité de prix
 <p><b>Inbouwkast voor verdeler</b> Gelakte muurinbouwkast (RAL 9016) uit staalplaat 1 mm, met versterkingsprofiel en leidinggeleider, uitneembaar, met regelbare bevestigingsrails voor hoogte van de verdeler 700-800 mm, diepte instelbaar 110-160 mm.</p> <p><b>Armoire encastrable pour collecteur</b> Armoire encastrable en tôle d'acier lacqué RAL 9016 de 1 mm, avec profil de renforcement et canalisation tubulaire, amovible, avec rails de fixations réglables pour hauteur de collecteur 700 - 800 mm, profondeur ajustable 110 - 160 mm.</p>	3	54123L	FBWCFS03A7004600	400 mm	1 st/p	<b>121,08</b>	st/p
	6	54126L	FBWCFS06A7005500	550 mm	1 st/p	<b>136,64</b>	st/p
	9	54129L	FBWCFS09A7007500	750 mm	1 st/p	<b>144,09</b>	st/p
	12	54132L	FBWCFS12A7009500	950 mm	1 st/p	<b>154,23</b>	st/p
 <p><b>Opbouwkast voor verdeler</b> Gelakte muuropbouwkast (RAL 9016) uit staalplaat 1 mm, zonder rugwand. Hoogte 900 mm, diepte 150 mm.</p> <p><b>Armoire apparente</b> Exécution identique à celle de l'armoire encastrée ci-dessus, mais pour un montage mural et sans paroi arrière. Hauteur 900 mm, profondeur 150 mm.</p>	3	54123A	FBWCWS03F7004000	460 mm	1 st/p	<b>121,08</b>	st/p
	6	54126A	FBWCWS06F7006100	610 mm	1 st/p	<b>136,64</b>	st/p
	9	54129A	FBWCWS09F7008100	810 mm	1 st/p	<b>144,09</b>	st/p
	12	54132A	FBWCWS12F7010100	1010 mm	1 st/p	<b>154,23</b>	st/p
<p><b>Slot voor in- of opbouwkast</b> <b>Serrure pour armoire apparente / encastrée</b></p>		50135	FBWCCL1000000000		1 st/p	<b>17,58</b>	st/p
<p><b>Meerprijs andere kleur dan RAL 9016</b> <b>Supplément autre teinte que RAL 9016</b></p>		51501	FBWMQLT015001120			<b>153,39</b>	

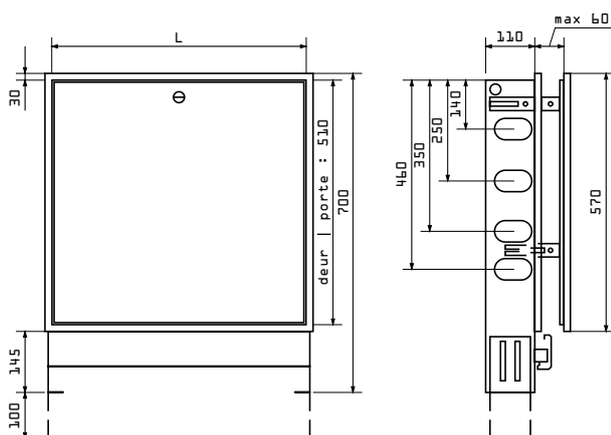
# Verdelerkasten | Armoires de distribution

Maten opbouwkast verdeler  
Taille armoire apparente



grootte taille	kasttype "opbouw" type armoire apparente	bestelnummer référence	L = opbouwmaat (mm) mesure de mon- tage (mm)	hoogte (mm) hauteur (mm)	diepte (mm) profondeur (mm)
1	tot 3 groepen jusqu'à 3 groupes	54123A	460	700	150
2	tot 6 groepen jusqu'à 6 groupes	54126A	610	700	150
3	tot 9 groepen jusqu'à 9 groupes	54129A	810	700	150
4	tot 12 groepen jusqu'à 12 groupes	54132A	1010	700	150

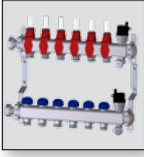
Maten inbouwkast verdeler  
Taille armoire encastrée



grootte taille	kasttype "inbouw" type armoire encastrée	bestelnummer référence	L = inbouwmaat (mm) mesure de mon- tage (mm)	hoogte (mm) hauteur (mm)	diepte (mm) profondeur (mm)
1	tot 3 groepen jusqu'à 3 groupes	54123L	400	690- 800	110- 160
2	tot 6 groepen jusqu'à 6 groupes	54126L	550	690- 800	110- 160
3	tot 9 groepen jusqu'à 9 groupes	54129L	750	690- 800	110- 160
4	tot 12 groepen jusqu'à 12 groupes	54132L	950	690- 800	110- 160

Verdeler: # groepen Collecteur: # groupes	montage Tempco Fix Floor Eco 2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Lengte in mm Longueur en mm		203	253	303	353	403	453	503	553	603	653	703
Lengte in mm, incl bolkraan (PO-54420) Longueur en mm, vanne à boisseau inclus (PO-54420)		268	318	368	418	468	518	568	618	668	718	768
Grootte van de opbouwkast Taille d' armoire apparente		1	1	1	2	2	3	3	3	3	4	4
Grootte van de inbouwkast Taille d' armoire encastrée		1	2	2	2	3	3	3	3	3	4	4
Lengte in mm, incl Tempco Fix Floor Eco 2 (51063) Longueur en mm, Tempco Fix Floor Eco 2 inclus (51063)	links gauche	398	448	498	548	598	648	698	748	798	848	898
Lengte in mm, incl Tempco Fix Floor Eco 2 (51063) Longueur en mm, Tempco Fix Floor Eco 2 inclus (51063)	rechts droite	488	538	588	638	688	738	788	838	888	938	988
Grootte van de opbouwkast incl Tempco Fix Floor Eco 2 Taille d' armoire apparente Tempco Fix Floor Eco 2 inclus	links gauche	1	1	2	2	2	3	3	3	3	3	3
Grootte van de opbouwkast incl Tempco Fix Floor Eco 2 Taille d' armoire apparente Tempco Fix Floor Eco 2 inclus	links gauche	1	2	2	2	3	3	3	4	4	4	4
Grootte van de inbouwkast incl Tempco Fix Floor Eco 2 Taille d' armoire encastrée Tempco Fix Floor Eco 2 inclus	rechts droite	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4
Grootte van de inbouwkast incl Tempco Fix Floor Eco 2 Taille d' armoire encastrée Tempco Fix Floor Eco 2 inclus	rechts droite	2	2	3	3	3	3	4	4	4		

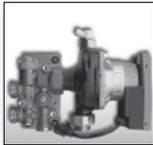
# Verdelers | Collecteurs

	# groepen # groupes	korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsseenheid unité de prix
 <p><b>Premium verdeler uit roestvrij staal 1" met debietmeter</b> Verdeel- en verzamelleiding uit 2,5 mm dik getrokken roestvrij staal FeCrNi 1.42.01 volgens DIN 17457. Klaar voorgesmeerd in geluidsdepende wandbevestiging. Geïntegreerde, voorinstelbare terugloopventielen, getest betreffende werking. Inclusief kentekenplaatjes en 2 vernikkelde, vlakdichtende eindstukken voor de verdeler, voor het vullen, ledigen, spoelen en ontlichten. Elke verdeler is getest betreffende druk en werking. Kleine inbouwdiepte van slechts 85 mm. Met debietmeter 0,5-6 l/min. in voorloop. Per groep 2 x klemmschroefverbindingen extra bestellen.</p> <p><b>Premium collecteur en inox 1" avec débitmètres</b> Collecteur de distribution et collecte de 2,5 mm d'épaisseur en acier inoxydable FeCrNi 1.42.01 selon DIN 17457. Prémonté dans une fixation murale à isolation acoustique. Vannes préréglées, intégrées et dont le fonctionnement a été testé. Avec de petites plaques d'immatriculation et 2 embouts nickelés à surfaces plane, pour remplir, vider, rincer et purger. La pression et le fonctionnement de chaque collecteur a été testé. Profondeur de chaque collecteur réduite à seulement 85 mm. Avec, à chaque départ, un débitmètre de 0,5-6 l/min. 2 raccords à vis de serrage à commander.</p>	2	PR-50302	FBWMSST0240142R0	240 mm	1 st/p	<b>147,47</b>	st/p
	3	PR-50303	FBWMSST0340142R0	295 mm	1 st/p	<b>180,61</b>	st/p
	4	PR-50304	FBWMSST0440142R0	350 mm	1 st/p	<b>213,76</b>	st/p
	5	PR-50305	FBWMSST0540142R0	405 mm	1 st/p	<b>248,93</b>	st/p
	6	PR-50306	FBWMSST0640142R0	460 mm	1 st/p	<b>282,76</b>	st/p
	7	PR-50307	FBWMSST0740142R0	515 mm	1 st/p	<b>315,90</b>	st/p
	8	PR-50308	FBWMSST0840142R0	570 mm	1 st/p	<b>353,10</b>	st/p
	9	PR-50309	FBWMSST0940142R0	625 mm	1 st/p	<b>386,24</b>	st/p
	10	PR-50310	FBWMSST1040142R0	680 mm	1 st/p	<b>420,75</b>	st/p
	11	PR-50311	FBWMSST1140142R0	735 mm	1 st/p	<b>455,93</b>	st/p
	12	PR-50312	FBWMSST1240142R0	750 mm	1 st/p	<b>489,74</b>	st/p
	 <p><b>Bolkraan recht - 1" M-1F</b> <b>Vanne à boisseau droit - 1" M-1F</b></p>		PO-54420	FFJAMVNP44F44H50		1 set	<b>26,62</b>
 <p><b>Bolkraan recht - 1" M-1F met thermometer</b> <b>Vanne à boisseau droit - 1" M-1F avec thermomètre</b></p>		PO-54421	FFJAMTNP44F44H50		1 set	<b>41,87</b>	st/p
 <p><b>Bolkraan haaks - 1" M-1F</b> <b>Vanne à boisseau équerre - 1" M-1F</b></p>		PO-54422	FFJAMVNP44F44V50		1 set	<b>68,60</b>	st/p

	# groepen # groupes	korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsseenheid unité de prix
 <p><b>Polyamide verdeler - FM</b> <b>Collecteur en polyamide - FM</b></p>	2	HC-50302-FM	FF7MSPT025ALDB60	203 mm	1 st/p	<b>240,05</b>	<b>st/p</b>
	3	HC-50303-FM	FF7MSPT035ALDB60	253 mm	1 st/p	<b>276,96</b>	<b>st/p</b>
	4	HC-50304-FM	FF7MSPT045ALDB60	303 mm	1 st/p	<b>300,60</b>	<b>st/p</b>
	5	HC-50305-FM	FF7MSPT055ALDB60	353 mm	1 st/p	<b>341,46</b>	<b>st/p</b>
	6	HC-50306-FM	FF7MSPT065ALDB60	403 mm	1 st/p	<b>381,52</b>	<b>st/p</b>
	7	HC-50307-FM	FF7MSPT075ALDB60	453 mm	1 st/p	<b>428,35</b>	<b>st/p</b>
	8	HC-50308-FM	FF7MSPT085ALDB60	503 mm	1 st/p	<b>477,00</b>	<b>st/p</b>
	9	HC-50309-FM	FF7MSPT095ALDB60	553 mm	1 st/p	<b>522,29</b>	<b>st/p</b>
	10	HC-50310-FM	FF7MSPT105ALDB60	603 mm	1 st/p	<b>564,47</b>	<b>st/p</b>
	11	HC-50311-FM	FF7MSPT115ALDB60	653 mm	1 st/p	<b>632,42</b>	<b>st/p</b>
	12	HC-50312-FM	FF7MSPT125ALDB60	703 mm	1 st/p	<b>677,74</b>	<b>st/p</b>
	 <p><b>Uitbreiding set voor verdeler</b> <b>Kit d'extension pour collecteur</b></p>		PO-50301	FBWMSST014014200		1 st/p	<b>82,55</b>

# Vaste voorlooptemperatuur

## Température départ fixe

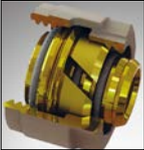
	# groepen # groupes	korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsseenheid unité de prix
 <p><b>Miniset met thermostatische ruimtevoeler</b> Vloerverwarmings mengunit voor het aansluiten van één tot twee vloerverwarmingsgroepen, max vermogen 2000 W, lengte groepen max 80 m. Met geïntegreerde circulatiepomp en veiligheidstemperatuurbegrenzer. Voorzien van een thermostaat met afstandsruimtevoeler. 230 V.</p> <p><b>Miniset avec bulbe dans l'ambiance</b> Mitigeur pour un ou deux circuits de chauffage par le sol, puissance max. 2000 W, longueur boucles max. 80 m. Avec circulateur haute efficacité énergétique et limiteur de température incorporé. Pourvu d'un thermostat à bulbe à distance. 230 V.</p>		50417	FAW3MTR1P5041700		1 st/ p	<b>374,34</b>	st/p
<p><b>Miniset met vaste voorlooptemperatuur</b> Voorzien van een thermostaat met contact watervoeler.</p> <p><b>Miniset avec température départ fixe</b> Prévu avec un thermostat d'applique.</p>		50419	FAW3MTF1P5047000		1 st/ p	<b>357,07</b>	st/p
 <p><b>Inbouwkast voor miniset</b> Voor ruimteregelsset, uit verzinkte staalplaat met voorgeponste gaten in boven- en zijkanten, regelbaar in de diepte 110-160 mm, deur en frontraam B x H x D = 400 x 300 x 110-160 mm.</p> <p><b>Armoire encastrable pour collecteur</b> Pour kit de régulation d'ambiance, constituée de panneaux d'acier galvanisé avec orifices préperforés sur les faces supérieures et latérales, profondeur de 110 à 160 mm, réglable, porte et châssis frontal peints en RAL 9010. L x H x P = 400 x 300 x 110-160 mm.</p>		50124	FBWCFS01D3004000		1 st/ p	<b>117,95</b>	st/p
 <p><b>Tweelingstuk voor ruimteregelsset</b> Voor de uitbreiding tot 2 verwarmingsgroepen, Euronormkonus aansluiting.</p> <p><b>Raccord T pour kit de régulation d'ambiance</b> Pour étendre à 2 circuits de chauffage, eurocône.</p>		50416	FAW3MAO0P5047300		2 st/ p	<b>25,97</b>	set

# Vaste voorlooptemperatuur Température départ fixe

	# groepen # groupes	korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsseenheid unité de prix
 <p><b>LT-units voor vloerverwarming</b> Verdeler met vaste voorlooptemperatuur van 1 tot en met 16 groepen. Instelbaar tussen 20 °C en 50 °C.</p> <p>Hoogte: 1-12 groepen: 470 mm 13-16 groepen: 520 mm Diepte: 155 mm</p> <p><b>Collecteur LT</b> Collecteur de 1 à 16 groupes, avec température aller fixe. Possibilité de réglage entre 20 °C et 50 °C. Se raccorde comme un radiateur.</p> <p>Hauteur: 1-12 groupes: 470 mm 13-16 groupes: 520 mm Profondeur: 155 mm</p>	2	50502	FBWMQLO02200112R3020	270	1 st/p	<b>462,52</b>	st/p
	3	50503	FBWMQLO03200112R3020	330	1 st/p	<b>510,24</b>	st/p
	4	50504	FBWMQLO04200112R3020	390	1 st/p	<b>550,61</b>	st/p
	5	50505	FBWMQLO05200112R3020	450	1 st/p	<b>598,36</b>	st/p
	6	50506	FBWMQLO06200112R3020	510	1 st/p	<b>627,72</b>	st/p
	7	50507	FBWMQLO07300112R3020	570	1 st/p	<b>741,52</b>	st/p
	8	50508	FBWMQLO08300112R3020	630	1 st/p	<b>774,58</b>	st/p
	9	50509	FBWMQLO09300112R3020	690	1 st/p	<b>822,27</b>	st/p
	10	50510	FBWMQLO10300112R3020	750	1 st/p	<b>855,31</b>	st/p
	11	50511	FBWMQLO11300112R3020	810	1 st/p	<b>921,40</b>	st/p
	12	50512	FBWMQLO12300112R3020	870	1 st/p	<b>950,76</b>	st/p
	13	50513	FBWMQLO13300112R3020	930	1 st/p	<b>1035,18</b>	st/p
	14	50514	FBWMQLO14300112R3020	990	1 st/p	<b>1064,56</b>	st/p
	15	50515	FBWMQLO15300112R3020	1050	1 st/p	<b>1112,28</b>	st/p
	16	50516	FBWMQLO16300112R3020	1110	1 st/p	<b>1141,65</b>	st/p
	 <p><b>Tempco Fix Eco - Alpha 2L</b> Voor gebruik van vloerverwarming in installaties met lage temperatuur (bijv. 70/55 °C). Regeling van constante temperatuur voor de aansluiting aan Radson verdeler 1". Met Grundfoss circulatiepomp, thermostaatventiel met dompelvoeler, hoge limiet aquastaat.</p> <p><b>Tempco Fix Eco - Alpha 2L</b> Pour chauffage par le sol dans des installations à faible température (exemple: 70 / 55 °C). Régulation de la température constante pour le raccordement au collecteur Radson 1". Avec pompe de circulation Grundfoss, vanne thermostatique avec tube plongeur, aquastat à limite supérieure.</p>		51061	FAW3MTFVT5106100		1 st/p	<b>721,34</b>
 <p><b>Tempco Fix Floor Eco 2</b> uitsluitend linkse aansluiting mogelijk - rechte aansluiting mogelijk indien artikel 51063E wordt toegevoegd</p> <p><b>Tempco Fix Floor Eco 2</b> uniquement raccordement à gauche possible - raccordement à droite possible en ajoutant l'article 51063E</p>			51063	FAW3MTFVT5106300		1 st/p	<b>554,17</b>
	 <p><b>Excentrische koppeling voor 51063 aansluiting rechts</b></p> <p><b>Raccord excentrique pour 51063 raccordement droit</b></p>		51063E	FAW3MAO051082000		1 st/p	<b>23,82</b>

# Schroef- en persverbindingen

## Raccords à compression et à sertir

		korte code code court	artikelnummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsleenheid unité de prix
	<b>Cleverfit monoblok 14 * 2 3/4 EK</b>	50710M	FBWAMFNE14000SR0	3/4" - 16/2	1 st/p	2,65	st/p
	<b>Cleverfit monoblok 16 * 2 3/4 EK</b>	50117M	FBWAMFNE16000SR0	3/4" - 14/2	1 st/p	2,65	st/p
	<b>Cleverfit monoblok 17 * 2 3/4 EK</b>	50114M	FBWAMFNE17000SR0	3/4" - 16/2	1 st/p	2,65	st/p
	<b>Cleverfit monoblok 20 * 2 3/4 EK</b>	50113M	FBWAMFNE20000SR0	3/4" - 17/2	1 st/p	2,65	st/p
	<b>1/2" mannelijke schroefverbinding</b> 4-delig, universeel met 1/2" AG voor de aansluiting aan armaturen.	50782	FBWAMFNE14E14SR0	3/4" - 20/2	1 st/p	5,10	st/p
	<b>1/2" raccord à compression fileté</b> 4 pièces, universel avec AG 1/2" pour le raccordement aux armatures.	50083	FBWAMFNE16E16SR0	1/2" / 16	1 st/p	5,10	st/p
		50082	FBWAMFNE17E17SR0	1/2" / 17	1 st/p	5,10	st/p
		50165	FBWAMFNE20E20SR0	1/2" / 20	1 st/p	5,10	st/p
	<b>Leiding-leiding verbinding</b> 7-delig, universeel bestaande uit 2 stukken klemschroefverbinding en conische dubbelnippel 1/4".	50714	FBWAMFNE14G12SR0	14/14	1 st/p	10,46	st/p
	<b>Raccord de tubes</b> 7 pièces, universel constitué de 2 pièces raccord à compression de serrage et embout double conique 1/4".	50009	FBWAMFNE16G12SR0	16/16	1 st/p	10,46	st/p
		50010	FBWAMFNE17G12SR0	17/17	1 st/p	10,46	st/p
		50011	FBWAMFNE20G12SR0	20/20	1 st/p	10,46	st/p
	<b>Persverbinding</b> <b>Raccords à sertir</b>	50047	FAZ5C14S14S00000	14/14	1 st/p	7,52	st/p
		50048	FAZ5C16S16S00000	16/16	1 st/p	7,52	st/p
		50049	FAZ5C17S17S00000	17/17	1 st/p	7,52	st/p
		50046	FAZ5C20S20S00000	20/20	1 st/p	7,52	st/p
	<b>Persbek voor persverbinding</b> <b>Mâchoires à sertir</b>	50041	FAZTTPJFB5004100	14/14	1 st/p	184,80	st/p
		50042	FAZTTPJFB5004200	16/16	1 st/p	184,80	st/p
		50050	FAZTTPJFB5005000	17/17	1 st/p	184,80	st/p
		50043	FAZTTPJFB5004600	20/20	1 st/p	184,80	st/p
	<b>Kalibreertoestel voor persverbindingen</b> <b>Calibre pour tubes</b>	50231	FAZTTCAFB5023100		1 st/p	32,99	st/p

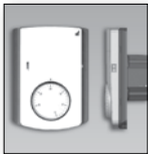
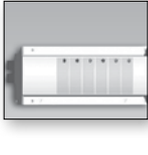
# Weersafhankelijke regeling toebehoren

## Régulation climatique accessoires

		korte code code court	artikel nummer n° d'article	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsseenheid unité de prix
	<b>Kamerthermostaat tbv Multicomfort 1"</b> <b>Thermostat d'ambiance pour Multicomfort 1"</b>	52105	FAW3MAR0P5045600	1 st/p	<b>58,17</b>	<b>st/p</b>
	<b>Multicomfort 1"</b> Zoals hiervoor, echter voor het verwarmen en koelen en met bijkomende vochtigheidsvoeler. <b>Multicomfort 1"</b> Comme précédemment, mais pour le chauffage et le refroidissement et avec sonde de détection condensation complémentaire. Sans production sanitaire.	50464	FAW3MECVP5046400	1 st/p	<b>1899,24</b>	<b>st/p</b>
	<b>Sneeuw- en ijsmelder</b> Inclusief netverbinding, ijsvoeler en 20 m toevoerkabel met stekerverbinding; inbouw in schakelkast. 24V <b>Indicateur de neige et de glace</b> Avec raccordement au secteur, sonde de glace et 20 m de câble d'alimentation avec connexion par fiche ; encastrement dans l'armoire de distribution 24V.	50460	FAW0MEO0P5046000	1 st/p	<b>2209,95</b>	<b>st/p*</b>
	<b>Meerprijs voor langere toevoerkabel</b> Voor ijs- en sneeuwmelder (niet op voorraad). <b>Suppl.de prijs voor kabel d'alimentation plus long</b> our indicateur de glace et de neige (non disponible en stock).	50465	FAW0MAO0P5046500		<b>6,14</b>	<b>m*</b>
	<b>Weersafhankelijke regeling (Climatic)</b> <b>Régulateur climatique (Climatic)</b>	55850	FAW3IHOOB00000B0	1 st/p	<b>244,56</b>	<b>st/p</b>
	<b>Tempco Eco HC</b> Pompgroep met weersafhankelijke regeling. Messing uitvoering. Pomptype Yonos Para 15/6. <b>Tempco Eco HC</b> Mitigeur en fonction de la température extérieure - exécution en messing - Type pompe Yonos Para 15/6.	55850HC	FAW3MECV055850B0	1 st/p	<b>928,20</b>	<b>st/p</b>
	<b>Antenne 433 MHz voor Tempco Eco HC</b> <b>Antenne 433 MHz pour Tempco Eco HC</b>	55850A	FBSCONT055850A00	1 st/p	<b>52,02</b>	<b>st/p</b>
	<b>Kamerthermostaat met klok RF</b> Ruimtethermostaat met klok werkt volledig radiografisch. Ten behoeve van artikel 55850HC. <b>Thermostat d'ambiance avec horloge RF</b> Le thermostat d'ambiance avec horloge est entièrement radiographique. Pour l' article 55850HC.	55832	FAW3R4RSDCXC05B0	1 st/p	<b>146,08</b>	<b>st/p</b>
	<b>Regelmotor + adaptor</b> 3-punts motor 230V. IP40. F.max 180N. Te gebruiken in samenhang met "Climatic" en de "Macroset". <b>Moteur linéaire + Adaptateur</b> Moteur 3 points 230V. IP40. F.max 180N. A utiliser avec 'Climatic' et le 'Macroset'.	55852	FBSCONT0055852B0	1 st/p	<b>245,64</b>	<b>st/p</b>
	<b>Adaptor</b> - Adaptorset 1" M-¼ ten behoeve van de watervoeler. <b>Adaptateur</b> - Adaptateurs 1" M-¼ pour la sonde hydraulique.	55851	FBSCONT0055851B0	1 st/p	<b>23,81</b>	<b>st/p</b>

\* niet op voorraad | pas en stock

# Zoneregeling (bedraad) | Régulation de zone (cablée)

	spanning (V) tension (V)	korte code code court	artikel nummer n° d'article	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsleenheid unité de prix
 <p><b>Tempco basic W</b> Analoge thermostaat ontworpen voor vloerverwarming en radiatoren door sturing op elektro thermische motoren.</p> <p><b>Tempco basic W</b> Thermostat analogique conçu pour la régulation du chauffage par le sol ainsi que des radiateurs par une action sur les moteurs électrothermiques.</p>	24	51021	FAW0RWRFEFNC0100	1 st/p	<b>42,21</b>	st/p
	230	51001	FAW3RWRFEFNC0100	1 st/p	<b>42,21</b>	st/p
<p><b>Overheidsset   Thermostat pour lieux publics</b></p>		51090	FAW4ROOWAPBCNC00	1 st/p	<b>2,10</b>	st/p
 <p><b>Tempco digital W</b> Digitale thermostaat ontworpen voor vloerverwarming en radiatoren door sturing op elektro thermische motoren.</p> <p><b>Tempco digital W</b> Thermostat digital conçu pour la régulation du chauffage par le sol et ainsi que des radiateurs par une action sur les moteurs électrothermiques.</p>	24	51022	FAW0RWRFDVNC0300	1 st/p	<b>62,76</b>	st/p
	230	51002	FAW3RWRFDVNC0300	1 st/p	<b>62,76</b>	st/p
 <p><b>Tempco CP W</b> Centrale, digitale programmator ontworpen voor vloerverw. en radiatoren. <i>Verplicht indien tijdskanalen A &amp; B gewenst zijn of koeling gebruikt wordt.</i></p> <p><b>Tempco CP W</b> Programmateur central conçu pour la régulation du chauffage par le sol ainsi que des radiateurs. <i>Obligatoire en cas d'utilisation des canaux horaires A &amp; B ou l'utilisation du module chauffer/refroidir.</i></p>	24	51023	FAW0RWRFGC3C0500	1 st/p	<b>126,07</b>	st/p*
	230	51003	FAW3RWRFGC3C0500	1 st/p	<b>126,07</b>	st/p
 <p><b>Tempco touch CP W</b></p>	24	51024	FAW0RWPF3C3C0500	1 st/p	<b>183,60</b>	st/p
	230	51004	FAW3RWPF3C3C0500	1 st/p	<b>183,60</b>	st/p
 <p><b>Tempco masterunit W</b> Schakelblok voor 6 zones incl transformator 24V.</p> <p><b>Tempco unité maître W</b> Unité de commande pour 6 zones transformateur 24V inclus.</p>	24	51032	FAW0RWCDM0603P00	1 st/p	<b>146,08</b>	st/p*
	230	51012	FAW3RWCDM0603P00	1 st/p	<b>99,81</b>	st/p
 <p><b>Tempco uitbreidingsmodule W</b> Schakelblok voor uitbreiding van 6 zones.</p> <p><b>Tempco module auxiliaire W</b> Unité d'extension pour 6 zones.</p>	24	51034	FAW0RWCD0601P00	1 st/p	<b>75,75</b>	st/p
	230	51014	FAW3RWCD0601P00	1 st/p	<b>75,75</b>	st/p
 <p><b>Tempco H/C module W</b></p> <p><b>Tempco module auxiliaire H/C W</b></p>	24	51035	FAW0RWCD0605C00	1 st/p	<b>63,04</b>	st/p
	230	51015	FAW3RWCD0605C00	1 st/p	<b>63,04</b>	st/p

\* niet op voorraad | pas en stock

# Zoneregeling (radiofrequent) | Régulation de zone (radioélectrique)

	spanning (V) tension (V)	korte code code court	artikel nummer n° d'article	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsleenheid unité de prix
 <p><b>Tempco basic RF</b> De analoge, radiofrequent gestuurde thermostaat is speciaal ontworpen voor vloerverwarming en vloerkoeling evenals radiatoren. Voeding: batterij 2 x 1,5V - AAA.</p> <p><b>Tempco basic RF</b> Thermostat analogique radiographique conçu pour la régulation du chauffage par le sol et le refroidissement ainsi que des radiateurs. Alimentation: 2 piles 1,5V - AAA.</p>		51041	FAW3R8RSEFNC0100	1 st/p	<b>61,68</b>	st/p**
 <p><b>Tempco digital RF</b> De digitale, radiofrequent gestuurde thermostaat is speciaal ontworpen voor vloerverwarming en vloerkoeling evenals radiatoren. Voeding: batterij 2 x 1,5V - AAA.</p> <p><b>Tempco digital RF</b> Thermostat radiographique conçu pour la régulation du chauffage par le sol et le refroidissement ainsi que des radiateurs. Alimentation: 2 piles 1,5V - AAA.</p>		51042	FAW3R8RSDVNC0300	1 st/p	<b>76,83</b>	st/p**
 <p><b>Tempco clock RF</b> De digitale, radiofrequent gestuurde klokthermostaat is speciaal ontworpen voor vloerverwarming en vloerkoeling evenals radiatoren. Voeding: batterij 2 x 1,5V - AAA.</p> <p><b>Tempco clock RF</b> Thermostat radiographique conçu pour la régulation du chauffage par le sol et le refroidissement ainsi que des radiateurs. Alimentation: 2 piles 1,5V - AAA.</p>		51044	FAW3R8RSDC1H0300	1 st/p	<b>97,61</b>	st/p**
 <p><b>Tempco CP RF</b> Centrale, digitale programmator ontworpen voor vloerverwarming en vloerkoeling evenals radiatoren. <i>Verplicht indien optimalisatie en tijdskanalen nodig zijn voor de verschillende zones. Steeds verplicht bij koeling.</i></p> <p><b>Tempco CP RF</b> Programmateur central 230 Volt conçu pour la régulation du chauffage par le sol et le refroidissement ainsi que des radiateurs. <i>Obligatoire en cas d'optimisation et canaux horaires pour les différentes zones.</i></p>	230	51043	FAW3R8RFGC9C0500	1 st/p	<b>147,08</b>	st/p

\*\* uitlopende voorraad | épuisement du stock

# Zoneregeling (radiofrequent) | Régulation de zone (radioélectrique)

	spanning (V) tension (V)	korte code code court	artikel nummer n° d'article	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijseenheid unité de prix
 <p><b>Tempco touch CP RF</b> Centrale, digitale programmatoren ontworpen voor vloerverwarming en vloerkoeling evenals radiatoren met kleurenscherm en touch screen. <i>Verplicht indien optimalisatie en tijdskanalen nodig zijn voor de verschillende zones. Steeds verplicht bij koeling.</i></p> <p><b>Tempco touch CP RF</b> Programmeur central 230 Volt conçu pour la régulation du chauffage par le sol et le refroidissement ainsi que des radiateurs, avec écran couleur, tactile. <i>Obligatoire en cas d'optimisation et canaux horaires pour les différentes zones. Obligatoire en cas de refroidissement.</i></p>	230	51045	FAW3R8PFTC9C0500	1 st/p	<b>183,60</b>	st/p
 <p><b>Tempco basic master schakel- en ontvangstmodule RF</b> Schakelblok voor 6 zones incl aansluitsnoer.</p> <p><b>Tempco basic unité maître récepteur de commande RF</b> Unité de commande radiographique pour 6 zones cordons d'alimentation inclus.</p>	230	51052	FAW3R8CDM0603P00	1 st/p	<b>179,63</b>	st/p
 <p><b>Tempco basic uitbreidingsmodule RF</b> Schakelblok voor uitbreiding van 6 zones. Voor uitbreiding van artikel 51052.</p> <p><b>Tempco basic module auxiliaire RF</b> Unité auxiliaire d'extension pour 6 zones. Pour extension de l'article 51052.</p>	230	51054	FAW3R8CDS0603P00	1 st/p	<b>88,73</b>	st/p
 <p><b>Tempco one schakel- en ontvangstmodule RF</b> Schakelblok voor 1 zone. Directe sturing van pomp of thermische motor - uitgang 230 V.</p> <p><b>Tempco one module récepteur de commande RF</b> Unité de commande pour 1 zone. Commande directe d'une pompe ou chaudière 230V.</p>	230	51050	FAW3R8CDM0103P00	1 st/p	<b>81,16</b>	st/p
<p><b>Tempco HT schakel- en ontvangstmodule RF</b> Uitgang potentiaal vrij contact Ketelsturing</p> <p><b>Tempco HT module récepteur de commande RF</b> Sortie libre de potentiel Commande chaudière</p>	230	51051	FAW3ONOH0510510	1 st/p	<b>81,16</b>	st/p

# Zoneregeling (radiofrequent) | Régulation de zone (radioélectrique)

		spanning (V) tension (V)	korte code code court	artikel nummer n° d'article	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsleenheid unité de prix
	<p><b>Tempco flush</b> Inbouw schakelblok voor 1 zone. Uitgang 230 V.</p> <p><b>Tempco flush</b> Module 1 zone encastrable. Sortie: 230V.</p>	230	51050F	FAW3R8CFM0103P00	1 st/p	<b>81,60</b>	<b>st/p**</b>
	<p><b>Tempco plug</b> Plug-in schakelblok voor 1 zone. Uitgang 230 V.</p> <p><b>Tempco plug</b> Module 1 zone pour prise. Sortie: 230V.</p>	230	51050P	FAW3R8COM0106R00	1 st/p	<b>85,68</b>	<b>st/p**</b>
	<p><b>Tempco combined schakel- en ontvangstmodule RF</b> Is speciaal ontworpen voor diverse verwarmings- en koelingsapplicaties. Sturing van de diverse toestellen is standaard aanwezig. <i>Dit artikel kan slechts werken in combinatie met de Tempco RF centrale programmator (art. 51043 en 51045).</i></p> <p><b>Tempco combined unité maître récepteur de commande RF</b> Spécialement conçu pour la régulation d'applications de chauffage et refroidissement. La commande des diverses sources se fait automatiquement. <i>Cet article peut seulement fonctionner en combinaison avec le Tempco programmeur central (art. 51043 et 51045).</i></p>	230	51055	FAW3R8CDP0405P00	1 st/p	<b>260,13</b>	<b>st/p**</b>
	<p><b>Tempco combined uitbreidingsmodule RF</b> Schakelblok voor uitbreiding met 4 zones. Voor uitbreiding van artikel 51055.</p> <p><b>Tempco combined module auxiliaire RF</b> Unité d'extension de 4 zones. Pour extension de l'article 51055.</p>		51056	FAW3R8CDC0401P00	1 st/p	<b>81,16</b>	<b>st/p**</b>
	<p><b>Dauwpuntdetector</b> Inclusief contactvoeler, exclusief transfo.</p> <p><b>Détecteur de point de rosé</b> Sonde d'applique inclus, transfo exclus.</p>		51058	FAW0RWODMNTDRH00	1 st/p	<b>124,03</b>	<b>st/p</b>
	<p><b>Tempco RH relatieve vochtigheidsvoeler RF</b></p> <p><b>Tempco RH sonde d'humidité relative RF</b></p>		51046	FAW3R8RSSHUMRH00	1 st/p	<b>73,44</b>	<b>st/p</b>
	<p><b>Tempco EXT buitenvoeler RF</b></p> <p><b>Tempco EXT sonde extérieure RF</b></p>		51047	FAW3R8RSSNTMAO00	1 st/p	<b>73,44</b>	<b>st/p</b>

\*\* uitlopende voorraad | épuisement du stock

# Zoneregeling toebehoren

## Régulation de zone accessoires

		spanning (V) tension (V)	korte code code court	artikel nummer n° d'article	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsleenheid unité de prix
 <p><b>Elektro thermische motor</b> 50/60 Hz; stroomloos gesloten, met functie-aanduiders en knipslot, incl. adaptorring en ventielaanpassing Radson verdeler, adaptorringen voor vreemde fabrikaten op aanvraag leverbaar.</p> <p><b>Moteur électrothermique</b> 50/60 Hz, fermé sans courant, avec indicateur de fonction et verrou d'accrochage, y compris bague adaptatrice et ajustement de vanne pour collecteur Radson, bague adaptatrice pour autres fabricants livrable sur demande.</p>	230	50140	FAW3ANCSCNN54P00	1 st/p	<b>35,18</b>	st/p	
	24	50143	FAW0ANCSCNN54P00	1 st/p	<b>36,53</b>	st/p	
 <p><b>Vloervoeler</b> 10 K externe vloervoeler.</p> <p><b>Sonde de sol</b> Sonde de sol extérieure 10 K.</p>		55820	FAW4ROROSPTDFL00	1 st/p	<b>7,58</b>	st/p	
 <p><b>Adaptorring</b> Voor elektrothermische motor. M30 - kleur grijs (voor verdeler). M28 - kleur blauw (voor miniset).</p> <p><b>Bague adaptateur</b> Pour moteur électrothermique. M30 - type VA10 - couleur gris (pour collecteur). M28 - type VA54 - couleur bleu (pour miniset).</p>		51417VA10	FAW3MAO0P5114300	1 st/p	<b>2,16</b>	st/p	
		51417VA16	FAW3MAO0ADRV1600	1 st/p	<b>2,86</b>	st/p	
		51417VA50	FAW3MAO0ADRV5000	1 st/p	<b>2,86</b>	st/p	
		51417VA54	FAW3MAO0ADRV5400	1 st/p	<b>2,86</b>	st/p	
		51417VA78	FAW3MAO0ADRV7800	1 st/p	<b>6,43</b>	st/p	
		51417VA80	FAW3MAO0ADRV8000	1 st/p	<b>2,86</b>	st/p	
		51417VA90	FAW3MAO0ADRV9000	1 st/p	<b>2,86</b>	st/p	
 <p><b>Zone ventiel ½"</b> Thermostatiseerbaar recht ventiel ½" - KVS 2,4.</p> <p><b>Vanne de zone ½"</b> Vanne thermostatisable droit ½"KVS 2,4.</p>		55050	FBWAMVGG24F24000	1 st/p	<b>43,55</b>	st/p	
 <p><b>Zone ventiel ¾"</b> Thermostatiseerbaar recht ventiel ¾" KVS 5,2.</p> <p><b>Vanne de zone ¾"</b> Vanne thermostatisable droit ¾"KVS 5,2.</p>		55051	FBWAMVGG34F34000	1 st/p	<b>48,12</b>	st/p	
 <p><b>Zoneventiel 1" vlakke dichting delta P max 0,7 bar</b></p> <p><b>Vanne de zone 1" pour joint plat delta P max 0,7 bar</b></p>		50401	FBSMANIZV50401B0	1 st/p	<b>46,14</b>	st/p	
 <p><b>Rechte koppeling 1" - CW Raccord droit 1" F 1" écrou flottant</b></p>		50402	FBSMANIZV50402B0	1 st/p	<b>22,48</b>	st/p	
 <p><b>Haakse koppeling 1" - CW Raccord coudé 1" F 1" écrou flottant</b></p>		50403	FBSMANIZV50403B0	1 st/p	<b>30,48</b>	st/p	

# Industriële vloerverwarming

## Chauffage sol industriel

	spanning (V) tension (V)	korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsleenheid unité de prix
 <p><b>Modulaire industriële verdeler 1 1/2"</b> Gemaakt van hoogwaardig messing Ms 63, bestand tegen ontzinking. Modulaire opbouw, aan de ene kant vlakdichtende buitendraad 2" aan de andere kant wartelmoer 2". Uitlaten met klemschroefverbinding voor PexPenta of Difustop verwarmingsleiding 25 x 2,3 mm, afstand 80 mm, stop 1/2" in voor- en terugloopreservoir voor installatie van een KFE-kraan, kogelafsluitkraan in voorloop, regelklep met voorinstelling in terugloop, onderworpen aan druktest met differentiaaldrukmethod, verpakt in karton. De verdelermodules kunnen vlakdichtend aan elkaar worden geschroefd om het aantal uitgangen overeenkomstig te verhogen.</p> <p><b>Collecteur industriel modulaire 1 1/2"</b> Fabriqué en laiton haute qualité Ms 63, résistant à la dézincification. Construction modulaire avec filetage extérieur 2" à joint plat d'un côté et écrou-raccord 2" de l'autre. Sorties avec raccord à bague pour tuyau de chauffage PexPenta ou Difustop 25 x 2,3 mm, distance 80 mm, bouchon 1/2" dans barre collectrice d'arrivée et de retour pour montage d'un robinet de remplissage et de vidange, robinet d'arrêt à boisseau sphérique dans l'arrivée, vanne régulatrice avec pré réglage dans le retour, testé sous pression par méthode d'essai de pression différentielle, emballé dans un carton. Les modules collecteurs peuvent être vissés ensemble avec joint plat afin d'augmenter le nombre de sorties de façon correspondante.</p>	3	56203	FBWMRBI0350A0000		1 st/p	<b>412,00</b>	st/p*
	4	56204	FBWMRBI0450A0000		1 st/p	<b>495,48</b>	st/p*
	5	56205	FBWMRBI0550A0000		1 st/p	<b>578,95</b>	st/p*
	6	56206	FBWMRBI0650A0000		1 st/p	<b>662,43</b>	st/p*
 <p><b>Consoleset industriële verdeler</b></p> <p><b>Set de vanne à boisseau pour collecteur industriel</b></p>		56202	FBWAMBG000000000		2 st/p	<b>110,14</b>	st/p*
	<p><b>Eindkappenset</b></p> <p><b>Set de 2 consoles pour collecteur industriel</b></p>		56201	FBWAMDN000P12000		2 st/p	<b>33,50</b>

\* niet op voorraad | pas en stock

# Industriële vloerverwarming - toebehoren

## Chauffage sol industriel - accessoires

	spanning (V) tension (V)	korte code code court	artikel nummer n° d'article	afmetingen (mm) dimensions (mm)	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijseenheid unité de prix
 <p><b>Kogelkraanset 2"</b> <b>Set de couvertures pour collecteur industriel</b></p>		56200	FBWAMVNP84P84000		2 st/p	<b>158,20</b>	st/p*
 <p><b>PexPenta 5-lagen verwarmingsleiding</b> Leiding voor vloerverwarming uit straalvernet HD-PE volgens EN 15875. Zuurstofdiffusiedicht volgens DIN 4726. ATG 15/3005 - Klasse 5.</p> <p><b>Pex Penta tube</b> <b>5 couches pour chauffage par le sol</b> Tube pour le chauffage par le sol en PE HD réticulé par irradiation suivant EN 15875. Etanche à la diffusion d'oxygène suivant DIN 4726, ATG 15/3005 - Classe 5.</p>		2523300	FBAXC5C252330000	25x2,3	300 m	<b>3,18</b>	m*
 <p><b>Diffu-Pex leiding-leiding koppeling</b> <b>Accouplement pour tubes Diffu-Pex</b></p>		56010	FAZ0C25S34M25S00	25x25	10 st/p	<b>28,24</b>	st/p*
 <p><b>Diffu-Pex schroefverbinding</b> Rechte koppeling 3/4 V - 25 x 2,3.</p> <p><b>Raccord à compression pour tubes Diffu-Pex</b> Accouplement droit 3/4V - 25/2,3.</p>		56011	FAZ0C34M25S00000	25x2,3	10 st/p	<b>21,60</b>	st/p*

\* niet op voorraad | pas en stock

# Toebehoren | Accessoires

		korte code code court	artikel nummer n° d'article	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijseenheid unité de prix
	<b>Debietmeter voor RVS verdeler</b> <b>Débitmètre pour collecteur RVS</b>	50301	FBSMANIFB5030100	1 st/p	<b>16,39</b>	st/p
	<b>Regelkraan voor RVS verdeler</b> <b>Vanne de réglage pour collectuer RVS</b>	50300	FBSMANIFB5030000	1 st/p	<b>16,39</b>	st/p
	<b>Thermostaatknop met aanlegvoeler voor miniset</b> <b>Tête thermostatique pour température d'eau constante</b>	50419T	FAW3MAF0P5041900	1 st/p	<b>53,57</b>	st/p
	<b>LT-unit Klikson (Max 59°C) + netsnoer</b> <b>Collecteur-LT Klikson (Max. 59°C) + câble de courant</b>	50522	FBSMANI005052200	1 st/p	<b>19,26</b>	st/p
	<b>LT-unit thermometer</b> <b>Collecteur-LT Thermomètre</b>	50523	FBSMANI005052300	1 st/p	<b>11,60</b>	st/p
	<b>LT-unit thermostat knob</b> <b>LT-unit tête thermostatique</b>	55419	FBSMANI005541900	1 st/p	<b>47,59</b>	st/p
	<b>Tempco Fix pomp Xylem 15/6</b> <b>Pompe Tempco Fix Xylem 15/6</b>	51062P	FAW3MAOVT5106300	1 st/p	<b>237,66</b>	st/p
	<b>Thermostaatknop tbv Tempco Fix</b> <b>Tête thermostatique pour Tempco Fix</b>	51065	FAW3MAO0T5106500	1 st/p	<b>57,28</b>	st/p
	<b>Radiatorkraan type Integra inclusief vloerverwarmingskring</b> <b>Vanne radiateur type Integra + circuit chauffage par le sol</b>	51080	FBSOTHEFB5108000	1 st/p	<b>287,64</b>	st/p
	<b>Tempco Fix beschermingskap tbv de instelling</b> <b>Tempco Fix capuchon de blockage du réglage</b>	51066	FAW3MAO0T5106600	1 st/p	<b>14,79</b>	st/p
	<b>Tempco Fix 'high limit'-aquastat</b> <b>Tempco Fix aquastat limite haute</b>	51068	FAW3MAO0T5106800	1 st/p	<b>49,98</b>	st/p

# Toebehoren | Accessoires

		korte code code court	artikel nummer n° d'article	besteleenheid unité de comm.	prijs prix	prijsleenheid unité de prix
	<b>Tempco Fix thermometer</b> Thermomètre Tempco Fix	51067	FAW3MAO0T5106700	1 st/p	<b>21,42</b>	st/p
	<b>Vul- en aflaatkraan verdeler</b> Vul- en aflaatset voor RVS-verdeler. 1" LW met vlakke afdichting.  <b>Vanne de remplissage et de purge</b> Set de vidange et remplissage pour collecteur RVS. 1" LW avec écrou flot- tant et joint plat.	50400	FBSMANIFB5040000	2 st/p	<b>19,13</b>	st/p
	<b>LT-unit haakse radiatorkraan</b> 3/4" Euroconus.  <b>Vanne thermostatisable pour collecteur type LT</b> 3/4" Eurocône.	50528	FBSMANI005052800	1 st/p	<b>21,93</b>	st/p
	<b>LT-unit haaks regelventiel</b> 3/4" Euroconus.  <b>Vanne équerre de réglage pour collecteur type LT</b> 3/4" Eurocône.	50527	FBSMANI005052700	1 st/p	<b>19,89</b>	st/p
	<b>3/4" - 1/2" mannelijke afdichting met o-ring tbv LT-ventielen</b> tbv artikel 50527 en 50528.  <b>Raccord 3/4" - 1/2"</b> Pour les articles 50527 en 50528.	50531	FBSMANI005053100	1 st/p	<b>7,91</b>	st/p



## BASIC GLOBAL PACK

omschrijving description		korte code code court	prijs prix
1. Centrale programator   Programmateur central	1x	Basic_Global	369,04
2. Tempco one RF   Tempco one RF	1x		
3. Haakse koppeling   Raccord coudé	1x		
4. Zone ventiel   Vanne de zone	1x		
5. Thermische motor   Moteur électrothermique	1x		



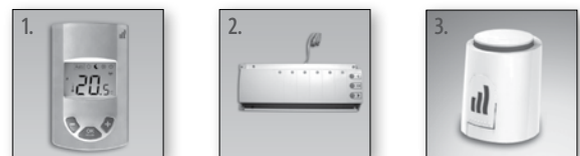
## BASIC GROUND PACK

omschrijving description		korte code code court	prijs prix
1. Centrale programator   Programmateur central	1x	Basic_Ground	528,35
2. Tempco basic master   Tempco basic unité maître	1x		
3. Thermische motor   Moteur électrothermique	5x		



## BASIC FLOOR PACK

omschrijving description		korte code code court	prijs prix
1. Digitale thermostaat   Tempco digital	2x	Basic_Floor	464,53
2. Tempco basic master   Tempco basic unité maître	1x		
3. Thermische motor   Moteur électrothermique	4x		



## BASIC EXTENSION ZONE PACK

omschrijving description		korte code code court	prijs prix
1. Digitale thermostaat   Tempco digital	1x	Basic_Zone	144,24
2. Thermische motor   Moteur électrothermique	2x		



# Installatie richtlijnen | Consignes d'installation

## Rolljet & Purjet



### calculatie | calculation

verlegafstand pas de pose mm	benodigde leiding longueur de tube m / m <sup>2</sup>	U-clips stuks   pièce m <sup>2</sup>
300	3,20	7
250	3,80	8
200	4,75	10
150	6,20	14
100	9,50	20

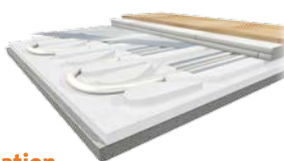
## Noppjet



### calculatie | calculation

verlegafstand pas de pose mm	benodigde leiding longueur de tube m / m <sup>2</sup>
300	3,20
250	3,80
200	4,75
150	6,20
100	9,50

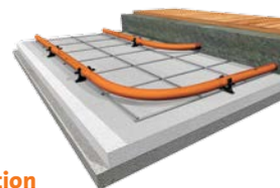
## TS14



### calculatie | calculation

verlegafstand pas de pose mm	benodigde leiding longueur de tube m / m <sup>2</sup>	clips stuks   pièce m <sup>2</sup>
300	3,20	10
200	4,75	14
150	6,20	19
100	9,50	29

## Clickjet



### calculatie | calculation

verlegafstand pas de pose mm	benodigde leiding longueur de tube m / m <sup>2</sup>	clips stuks   pièce m <sup>2</sup>
300	3,20	10
200	4,75	14
150	6,20	19
100	9,50	29

### toebehoren algemeen | accessoires

	eenheid unité	verbruik / m <sup>2</sup> utiliser / m <sup>2</sup>	Rolljet & Purjet	Noppjet	TS 14	Clickjet
randisolatiestroken   bande d'isolation	m <sup>2</sup>	1,10	x	x	x	x
toevoegmiddel   additif	l	0,10	x	x		x
overgangselement   élément d'enchaînement	stuk/pièce	0,12		x		
diagonaalhouder   support diagonal	stuk/pièce	0,20		x		
verbindingselement   élément de raccordement	stuk/pièce	0,06		x		
systeemplaat   tôle de recouvrement	m <sup>2</sup>	1,00			x	
PE afdekfolie   voile de recouvrement PE	m <sup>2</sup>	1,10			x	x

Radson heeft een eigen uitgebreide studie- en berekeningsdienst voor vloerverwarming. Uw aanvraag kunt u indienen door dit formulier op onze website te downloaden en ingevuld door te sturen aan: [ufh@radson.be](mailto:ufh@radson.be)

<http://www.radson.com/be/downloads/brochures.htm>



Radson met son service d'étude et de calcul pour le chauffage-par-le-sol à votre disposition. Veuillez introduire votre demande via le formulaire que vous téléchargez sur notre site, remplissez-le et renvoyez-le nous par e-mail à l'adresse: [ufh@radson.be](mailto:ufh@radson.be)

<http://www.radson.com/bf/telechargements/brochures-et-infos.htm>

## Deze snelselectiekaart geeft U een indicatie van de prijzen van een vloerverwarmingssysteem

De snelselectie houdt rekening met verpakkingshoeveelheden. • De snelselectie houdt GEEN rekening met uitzetvoegen en met de positie van de verdeler waardoor de lengtes van de leidingen kunnen toenemen. De prijzen vermeld op de selectie zijn gebaseerd op de tarief vloerverwarming. Leveringshoeveelheden kunnen afwijken van de vermelde hoeveelheden. Druk- en zettfouten voorbehouden.

Rollijet	Art. nummer	legafstand 10 cm (randzone)				legafstand 15 cm (hoofdverwarming)				legafstand 20 cm (basisverwarming)						
		20	40	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300
Oppervlakte (m²)		20	40	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300
Verdeler + koppelingen		2	4	6	7	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rollijet 30 mm	50244	m²	20	40	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280
3D-clips	50235	st	600	1200	1800	2400	3000	3600	4200	4800	5400	6000	6600	7200	7800	8400
Randisolatie	50220	m	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420
Toevoegmiddel bus 10 l	50075	l	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
PexPenta 17/2 mm	1720600	m	240	480	720	840	1080	1320	1560	1800	2040	2280	2520	2760	3000	
Kleefband	50225	m	66	66	132	132	198	198	264	264	330	330	396	396	462	
<b>Totaalprijs (€ * excl. BTW)</b>		<b>973,00</b>	<b>1794,00</b>	<b>2622,00</b>	<b>3193,00</b>	<b>4036,00</b>	<b>4860,00</b>	<b>5730,00</b>	<b>6600,00</b>	<b>7470,00</b>	<b>8340,00</b>	<b>9210,00</b>	<b>10080,00</b>	<b>10950,00</b>	<b>11820,00</b>	<b>12690,00</b>
<b>Noppjet</b>																
Oppervlakte (m²)		20	40	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300
Verdeler + koppelingen		2	4	6	7	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Noppjet uni 30-2	50200	m²	28,8	48	67,2	86,4	105,6	124,8	144	163,2	182,4	201,6	220,8	240	259,2	278,4
Randisolatie	50220	m²	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420
Toevoegmiddel bus 10 l	50075	l	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
PexPenta 17/2 mm	1720600	m	240	480	720	840	1080	1320	1560	1800	2040	2280	2520	2760	3000	
<b>Totaalprijs (€ * excl. BTW)</b>		<b>1210,00</b>	<b>2093,00</b>	<b>2979,00</b>	<b>3612,00</b>	<b>4513,00</b>	<b>5399,00</b>	<b>6285,00</b>	<b>7171,00</b>	<b>8057,00</b>	<b>8943,00</b>	<b>9829,00</b>	<b>10715,00</b>	<b>11601,00</b>	<b>12487,00</b>	<b>13373,00</b>
<b>TS14</b>																
Oppervlakte (m²)		20	40	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300
Verdeler + koppelingen		2	4	6	7	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Systeemplaat	50748	m²	24,75	41,25	66	82,5	107,25	123,75	140,25	156,75	173,25	189,75	206,25	222,75	239,25	255,75
Afdeksplaat	50756	m²	20	40	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280
Gleidingslamellen	50753	m	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800
Randisolatie	50220	m²	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420
Toevoegmiddel bus 10 l	50075	l	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SKR 14/2 mm	50720	m	360	600	840	1200	1440	1680	1920	2160	2400	2640	2880	3120	3360	3600
Afdeksfolie 0,2 mm	50758	m²	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
<b>Totaalprijs (€ * excl. BTW)</b>		<b>1847,00</b>	<b>3147,00</b>	<b>4544,00</b>	<b>5991,00</b>	<b>7534,00</b>	<b>8837,00</b>	<b>10140,00</b>	<b>11443,00</b>	<b>12746,00</b>	<b>14049,00</b>	<b>15352,00</b>	<b>16655,00</b>	<b>17958,00</b>	<b>19261,00</b>	<b>20564,00</b>
<b>Clickjet zonder isolatie</b>																
Oppervlakte (m²)		20	40	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300
Verdeler + koppelingen		2	4	6	7	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Roostermat	55010	m²	25,2	50,4	75,6	100,8	126	151,2	176,4	201,6	226,8	252	277,2	302,4	327,6	352,8
Randisolatie	50220	m	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420
Toevoegmiddel bus 10 l	50075	l	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
PexPenta 17/2 mm	1720600	m	240	480	720	840	1080	1320	1560	1800	2040	2280	2520	2760	3000	
Leidingklemmen	55012	st	800	1200	2000	2400	3200	3600	4400	4800	5600	6000	6800	7200	8000	8400
Roosterklemmen	55004	st	60	120	180	210	270	330	360	420	480	540	600	660	720	780
Kleefband	50225	m	66	66	132	132	198	198	264	264	330	330	396	396	462	462
Afdeksfolie 0,2 mm	50758	m²	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
<b>Totaalprijs (€ * excl. BTW)</b>		<b>1084,00</b>	<b>1820,00</b>	<b>2647,00</b>	<b>3130,00</b>	<b>4084,00</b>	<b>4823,00</b>	<b>5662,00</b>	<b>6501,00</b>	<b>7340,00</b>	<b>8179,00</b>	<b>9018,00</b>	<b>9857,00</b>	<b>10696,00</b>	<b>11535,00</b>	<b>12374,00</b>
<b>Purjet</b>																
Oppervlakte (m²)		20	40	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300
Verdeler + koppelingen		2	4	6	7	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Randisolatie	50220	m	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420
Toevoegmiddel bus 10 l	50075	l	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
PexPenta 17/2 mm	1720600	0	240	480	720	840	1080	1320	1560	1800	2040	2280	2520	2760	3000	
U-clips foam	50228	st	600	1200	1800	2400	3000	3600	4200	4800	5400	6000	6600	7200	7800	8400
Kleefband	50225	0	66	66	132	132	198	198	264	264	330	330	396	396	462	462
Afdeksfolie 0,2 mm met raster	55758	m²	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
<b>Totaalprijs (€ * excl. BTW)</b>		<b>934,00</b>	<b>1573,00</b>	<b>2220,00</b>	<b>2609,00</b>	<b>3413,00</b>	<b>4056,00</b>	<b>4700,00</b>	<b>5344,00</b>	<b>5988,00</b>	<b>6632,00</b>	<b>7276,00</b>	<b>7920,00</b>	<b>8564,00</b>	<b>9208,00</b>	<b>9852,00</b>

# Tableau de sélection rapide

## Ce tableau de sélection rapide vous donne une indication de prix d'un système de chauffage par le sol.

Le tableau de sélection tient compte des unités d'emballage. • Le tableau de sélection ne tient pas compte des joints de dilatation et de la position du collecteur, ce qui peut entraîner une augmentation de la longueur des tubes. Les prix signalés dans le cadre de sélection sont basés sur le tarif de chauffage par le sol. • Les unités de livraison peuvent présenter des écarts par rapport aux quantités signalées. • Sous réserve d'erreurs d'impression et de composition.

Rolljet	N° art	Pas de pose 10 cm					Pas de pose 15 cm					Pas de pose 20 cm								
		20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	
Surface (m²)		20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	
Collecteur + raccords		2	4	6	7	9	11	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	4	5	
Rolljet PS 30 mm	50244	m²	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120
Clips 3D	50235	p	600	1200	1800	2400	3000	3600	600	900	1200	1800	2400	300	600	900	1200	1500	1800	
Bande d'isolation périphérique	50220	m	30	60	90	120	150	20	30	60	90	120	150	30	60	90	120	150	200	
Additif bidon de 10 l	50075	l	10	10	10	10	20	20	10	10	10	20	20	10	10	10	10	20	20	
Pex Penta 17/2 mm	1720600	m	240	480	720	840	1080	1320	240	360	480	600	720	840	120	240	360	480	600	
Bande adhésive	50225	m	66	66	132	132	198	198	66	66	132	132	198	66	66	132	132	198	198	
<b>Prix total (€ hors TVA)</b>		<b>973,00</b>	<b>1794,00</b>	<b>2622,00</b>	<b>3193,00</b>	<b>4036,00</b>	<b>4860,00</b>	<b>973,00</b>	<b>1497,00</b>	<b>2025,00</b>	<b>2598,00</b>	<b>3140,00</b>	<b>3663,00</b>	<b>722,00</b>	<b>1199,00</b>	<b>1727,00</b>	<b>2250,00</b>	<b>2542,00</b>	<b>3068,00</b>	
<b>Nopjet</b>																				
Surface (m²)		20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	
Collecteur + raccords		2	4	6	7	9	11	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	4	5	
Nopjet uni 30+2	50200	m²	28,8	48	67,2	86,4	105,6	124,8	28,8	48	67,2	86,4	105,6	28,8	48	67,2	86,4	105,6	124,8	
Bande d'isolation périphérique	50220	m²	30	60	90	120	150	20	30	60	90	120	150	30	60	90	120	150	200	
Additif bidon de 10 l	50075	l	10	10	10	10	20	20	10	10	10	20	20	10	10	10	10	20	20	
Pex Penta 17/2 mm	1720600	m	240	480	720	840	1080	1320	240	360	480	600	720	840	120	240	360	480	600	
<b>Prix total (€ hors TVA)</b>		<b>1210,00</b>	<b>2093,00</b>	<b>2979,00</b>	<b>3612,00</b>	<b>4513,00</b>	<b>5399,00</b>	<b>1210,00</b>	<b>1844,00</b>	<b>2477,00</b>	<b>3113,00</b>	<b>3761,00</b>	<b>4394,00</b>	<b>1007,00</b>	<b>1594,00</b>	<b>2228,00</b>	<b>2861,00</b>	<b>3259,00</b>	<b>3895,00</b>	
<b>TS-14</b>																				
Surface (m²)		20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	
Collecteur + raccords		2	4	6	7	9	11	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	4	5	
Panneau système	50748	m²	24,75	41,25	66	82,5	107,25	123,75	24,75	41,25	66	82,5	107,25	24,75	41,25	66	82,5	107,25	123,75	
Tôle de recouvrement	50756	m²	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120
Lamelles de conduction	50753	m	200	400	600	800	1000	1200	100	200	300	400	500	100	200	300	400	400	500	
Bande d'isolation périphérique	50220	m²	30	60	90	120	150	20	30	60	90	120	150	30	60	90	120	150	200	
Additif bidon de 10 l	50075	l	10	10	10	10	20	20	10	10	10	20	20	10	10	10	10	20	20	
SKR 14/2 mm	50720	m	360	600	840	1200	1440	1680	240	360	480	600	720	840	120	240	360	480	600	
Voile de recouvrement PE	50758	m²	100	100	100	100	200	200	100	100	100	200	200	100	100	100	200	200	200	
<b>Prix total (€ hors TVA)</b>		<b>1847,00</b>	<b>3147,00</b>	<b>4564,00</b>	<b>5991,00</b>	<b>7534,00</b>	<b>8837,00</b>	<b>1479,00</b>	<b>2364,00</b>	<b>3364,00</b>	<b>4251,00</b>	<b>5376,00</b>	<b>6261,00</b>	<b>1305,00</b>	<b>2144,00</b>	<b>3143,00</b>	<b>4028,00</b>	<b>4912,00</b>	<b>5625,00</b>	
<b>Clickjet sans isolation</b>																				
Surface (m²)		20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	
Collecteur + raccords		2	4	6	7	9	11	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	4	5	
Trellis	55010	m²	25,2	50,4	75,6	100,8	126	151,2	25,2	50,4	75,6	100,8	126	25,2	50,4	75,6	100,8	126	151,2	
Bande d'isolation périphérique	50220	m	30	60	90	120	150	20	30	60	90	120	150	30	60	90	120	150	200	
Additif bidon de 10 l	50075	l	10	10	10	10	20	20	10	10	10	20	20	10	10	10	10	20	20	
Pex Penta 17/2 mm	1720600	m	240	480	720	840	1080	1320	240	360	480	600	720	840	120	240	360	480	600	
Clip multi	55015	p	800	1200	2000	2400	3200	3600	400	800	1200	1600	2000	400	800	1200	1600	2000	2000	
Ligatures pour treillis	55004	p	60	120	180	210	270	330	60	120	180	210	270	330	60	120	180	210	330	
Bande adhésive	50225	m	66	66	132	132	198	198	66	66	132	132	198	66	66	132	132	198	198	
Voile de recouvrement	50758	m²	100	100	100	100	200	200	100	100	100	200	200	100	100	100	200	200	200	
<b>Prix total (€ hors TVA)</b>		<b>1084,00</b>	<b>1820,00</b>	<b>2647,00</b>	<b>3130,00</b>	<b>4084,00</b>	<b>4823,00</b>	<b>1000,00</b>	<b>1486,00</b>	<b>1978,00</b>	<b>2463,00</b>	<b>3079,00</b>	<b>3566,00</b>	<b>797,00</b>	<b>1237,00</b>	<b>1728,00</b>	<b>2127,00</b>	<b>2494,00</b>	<b>2983,00</b>	
<b>Purjet</b>																				
Surface (m²)		20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	
Collecteur + raccords		2	4	6	7	9	11	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	4	5	
Bande d'isolation périphérique	50220	m	30	60	90	120	150	20	30	60	90	120	150	30	60	90	120	150	200	
Additif bidon de 10 l	50075	l	10	10	10	10	20	20	10	10	10	20	20	10	10	10	10	20	20	
Pex Penta 17/2 mm	1720600	m	240	480	720	840	1080	1320	240	360	480	600	720	840	120	240	360	480	600	
Clips U - PU	50228	p	600	1200	1800	2400	3000	3600	600	900	1200	1800	2400	300	600	900	1200	1500	1800	
Bande adhésive	50225	m	66	66	132	132	198	198	66	66	132	132	198	66	66	132	132	198	198	
Voile de recouvrement avec trame	55758	m²	100	100	100	100	200	200	100	100	100	200	200	100	100	100	200	200	200	
<b>Prix total (€ hors TVA)</b>		<b>934,00</b>	<b>1573,00</b>	<b>2220,00</b>	<b>2609,00</b>	<b>3413,00</b>	<b>4056,00</b>	<b>934,00</b>	<b>1267,00</b>	<b>1604,00</b>	<b>1996,00</b>	<b>2490,00</b>	<b>2823,00</b>	<b>675,00</b>	<b>961,00</b>	<b>1298,00</b>	<b>1630,00</b>	<b>1874,00</b>	<b>2209,00</b>	



Ventiloconvector  
voor verwarmen en koelen

Ventilo convecteur  
pour chauffer et climatiser





## Vido

**Vido, aan de top van een nieuwe generatie intelligente convectoren. Alle voordelen van de traditionele convectoren worden in dit model gecombineerd met de nieuwigheden van de recentste energie-efficiënte verwarmingstechnologieën.**

- Zowel de 2-pijps als de 4-pijps Vido modellen zijn verkrijgbaar zonder ingebouwde regeling: Vido N.
- Hoog vermogen: verwarmen tot 9266 W (75/65/20°C) en koelen: 4147 W (7/12/27°C)
- Compacte afmetingen: hoogte: 600 mm  
lengte: 800, 1000, 1200, 1400 en 1600 mm
- Functioneert bij lage watertemperaturen = geen energieverstopping
- Snelle opwarming door een kleine waterinhoud
- Wateraansluitingen: 2 of 4 x G 3/4" en 1 elektrische aansluiting
- Strak design met vlakke voorplaat en lichtgebogen zijbekledingen
- Robuuste stalen omkasting uit één stuk - RAL 9016
- Gemakkelijk te installeren met meegeleverde consoles
- Toebehoren: condensatiepomp, aansluitsets & filter

**Vido, appareil de pointe parmi une nouvelle génération de convecteurs intelligents. Ce modèle combine tous les avantages des ventilo-convecteurs traditionnels avec les innovations des dernières technologies de chauffage économes en énergie.**

- Les deux versions (2 et 4 tubes) sont disponibles sans réglage intégré: Vido N.
- Puissance élevée: en chauffage: 9266 W (75/65/20°C) et en refroidissement: 4147 W (7/12/27°C)
- Dimensions compactes: hauteur: 600 mm  
longueur: 800, 1000, 1200, 1400 et 1600 mm
- Fonctionne à basse température d'eau = énergie renouvelable
- Réchauffement rapide par le volume d'eau petit
- Raccordement d'eau: 2 ou 4 x G 3/4" et 1 raccordement électrique
- Design pure doté d'une face avant plane et de parois latérales légèrement galbées
- Caisson robuste en une pièce – acier en RAL 9016
- Installation facile à l'aide des consoles livrées
- Accessoires: Pompe à condensat, kit de raccordement & filtres



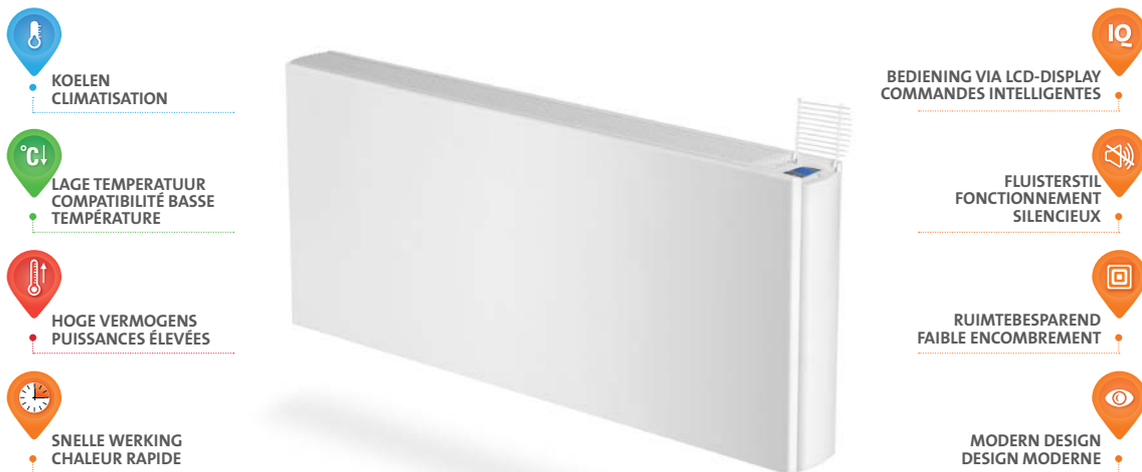
### Bediening via LCD-display

- Elektronische bediening voor uitgebreide verwarmings- en koelopties
- Vergrendelbaar LCD-display met achtergrondverlichting
- Individueel te programmeren
- 24/7-timer, uur per uur te programmeren
- Nachtverlaging
- Easy modus voor de basisfuncties & Full modus voor geavanceerde functies
- De bediening kiest automatisch de gepaste ventilator-snelheid in functie van de actuele ruimtetemperatuur en de door de gewenste, ingestelde temperatuur.
- Aan te sluiten op een gebouwbeheersysteem (BMS): uitsluitend van toepassing voor het type zonder ingebouwde regeling: Vido N.

### Commande par écran LCD

- Commande électronique pour un éventail de modes de fonctionnement, pour le chauffage et le refroidissement
- Écran LCD verrouillable rétroéclairé
- A programmer individuellement
- Minuterie 24/7, à programmer heure par heure
- Abaissement nocturne
- Mode Easy pour les fonctions de base & mode Full pour les fonctions plus avancées
- La commande choisit automatiquement la vitesse ventilateur appropriée en fonction de la température ambiante actuelle et de la température de consigne
- À connecter à un système de gestion technique de bâtiment (GTB): uniquement valable pour le type sans réglage intégré: Vido N.

# Vido



**Toebehoren & accessoires** (Deze toebehoren zijn uit voorraad leverbaar. | Ces accessoires sont livrables de stock.)

## • Condensatiepomp | Pompe à condensat

Indien er geen rechtstreekse, lageregelegen condensatieafvoer beschikbaar is, kan een condensatiepomp worden gemonteerd en aangesloten.

En l'absence d'évacuation de condensation directe située plus bas, il est possible de monter et de raccorder une pompe à condensat.

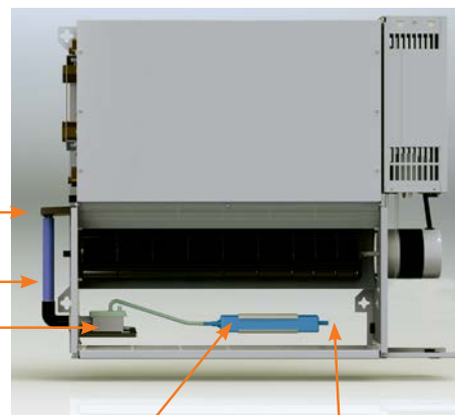
- VIDCONPUMP - € 113,37



Standaard condensopvang  
Collecte de condensat standard

Verbindingsbuisje  
Tube d'interconnexion

Opvang met magnetische vlotterschakelaar  
Réservoir à interrupteur à flotteur intégré



Pomp met ophangconsole  
Pompe avec patte de fixation

Aansluiting condensatie-afvoer  
Tube d'évacuation de condensat branché ici

## • Aansluitset | Kit de raccordement

Drukgecompenseerde aansluitset met 230V-aandrijving.

Deze sets zorgen er ook voor dat het debiet in de unit op het vereiste niveau blijft.

Kit de raccordement à compensation de pression avec entraînement 230 V. Ces kits permettent au débit de rester au niveau exigé dans l'unité.

- 2-pijps | pour unité à 2 tubes: 1 x VIDKIT
  - 4-pijps | pour unité à 4 tubes: 2 x VIDKIT
- prijs op aanvraag**  
**prix sur demande**

## • Externe ruimtevoeler | Sonde d'ambiance externe

Indien men opteert om de Vido te gebruiken voor koeltoepassingen, is men verplicht deze te voorzien van een externe ruimtevoeler, standaard geleverd bij het 4-pijps systeem en optioneel voor 2-pijps systemen.

Si vous décidez d'utiliser le modèle Vido pour le refroidissement, vous avez pour obligation de l'équiper d'un thermostat externe, fourni par défaut avec le système à 4 tubes et en option pour le système à 2 tubes.

- VIDEXSENS - € 24,00

## • Filter | Filtre

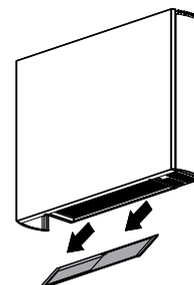
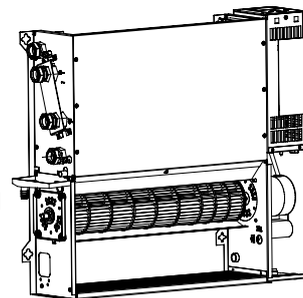
- filter | filtre 400 mm: VIDFIL400 - € 8,98
- filter | filtre 495 mm: VIDFIL495 - € 9,73
- filter | filtre 695 mm: VIDFIL695 - € 11,36

volgende filters dient u per model te bestellen | voici les filtres à utiliser pour les unités suivantes:

Vido 600x800: VIDFIL495 • Vido 600x1000: VIDFIL695

Vido 600x1200: VIDFIL400 + VIDFIL495 • Vido 600x1400: VIDFIL400 + VIDFIL695

Vido 600x1600: VIDFIL400 + VIDFIL400 + VIDFIL495





**Met een 2-pijpsunit met 1 warmtewisselaar kiest u voor verwarmen of koelen.**

Als u wil verwarmen, moeten alle Vido-units aangesloten worden op een warmtebron, bijv. een verwarmingsketel of een warmte-pomp. Voor koeltoepassingen moeten ze aangesloten worden op een koelunit (chiller). **Indien men opteert om de Vido te gebruiken voor koeltoepassingen, is men verplicht deze te voorzien van een externe ruimtevoeler: optioneel voor 2-pijps systemen.**

**L'unité Vido à 2 tubes avec un échangeur thermique, peut chauffer ou refroidir.**

Vous voulez chauffer ? Il faut que tous les convecteurs Vido soient raccordés à une source de chaleur, p.ex. une chaudière ou une pompe à chaleur. Par ailleurs pour le refroidissement, il faut que les unités soient raccordées à une unité frigorifique. **Si vous décidez d'utiliser le modèle Vido pour le refroidissement, vous avez pour obligation de l'équiper d'une sonde d'ambiance externe: en option pour le système à 2 tubes.**

## Technische gegevens | Données techniques

gewicht (kg), waterinhoud (l) & vermogen motor (Watt)  
poids (kg), volume en eau (l) & puissance moteur (Watt)

type	gewicht onverpakt poids net	waterinhoud volume	vermogen motor puissance moteur
VID26000800	22,80	0,66	13,00
VID26001000	27,70	0,92	18,50
VID26001200	32,50	1,19	23,00
VID26001400	37,50	1,45	30,00
VID26001600	42,60	1,72	35,00

geluidsniveau  
niveau sonore

type	max	min
VID26000800	52,8	33,8
VID26001000	54,9	35,4
VID26001200	54,1	33,8
VID26001400	57,8	34
VID26001600	56,2	34,8

geluidsdruk niveau  
niveau de pression sonore

type	max	min
VID26000800	39,9	20,9
VID26001000	42,0	22,5
VID26001200	41,2	20,9
VID26001400	44,9	21,1
VID26001600	43,3	21,9

Geluidsniveau in dB(A) (bij 2,5m) getest overeenkomstig ISO 3741  
Niveaux sonores en dB(A) (à 2,5 m), testés suivant ISO 3741.

waterdebiet (l/h) & drukverlies (kPa) - **verwarmen / koelen**  
débit en eau (l/h) & perte de pression (kPa) - **chauffer / refroidir**

waterdebiet débit en eau	drukverlies (kPa)   perte de pression (kPa)					
	100	150	220	330	500	750
VID26000800	0,70	1,40	2,90	6,10	13,00	27,50
VID26001000	1,00	2,10	4,10	8,50	17,80	36,50
VID26001200	1,40	2,90	5,50	11,10	22,90	46,20
VID26001400	1,60	3,20	6,10	12,20	24,90	49,80
VID26001600	1,90	3,70	7,10	14,20	28,70	57,10

luchtdebiet (m³/h) | débit d'air (m³/h)

luchtdebiet débit d'air	verwarmen   chauffer			koelen   refroidir		
	norma(a)	medium	boost	norma(a)	medium	boost
VID26000800	90	148	247	65	110	202
VID26001000	135	221	370	98	165	302
VID26001200	180	295	493	130	220	403
VID26001400	225	369	616	163	275	504
VID26001600	270	443	740	195	330	605

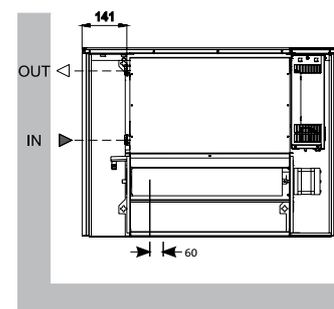
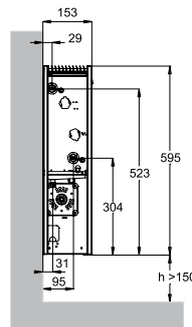


	ventilator snelheid vitesse ventilateur	warmte-afgiftes (Watt) puissances calorifiques (Watt)			afgiftes koeling 7/12/27°C (Watt) puiss. frigorifiques 7/12/27°C (Watt)	
		waterdebiet débit d'eau (l/h)	75/65/20°C	45/35/20°C	totaal total	waarneembaar sensible
VID26000800	norma(a)	341	1997	738	707	527
	medium	341	2678	989	1126	829
	boost	341	3682	1360	1648	1227
VID26001000	norma(a)	450	2739	1012	1011	753
	medium	450	3661	1352	1600	1178
	boost	450	5124	1892	2304	1716
VID26001200	norma(a)	600	3288	1214	1520	931
	medium	600	4448	1643	1960	1442
	boost	600	6521	2409	2918	2173
VID26001400	norma(a)	700	3867	1428	1490	1110
	medium	700	5265	1945	2320	1707
	boost	700	7894	2916	3533	2631
VID26001600	norma(a)	800	4460	1647	1729	1288
	medium	800	6082	2246	2679	1972
	boost	800	9266	3422	4147	3088

Relatieve vochtigheid: waarneembare koeling bij 50%. | Humidité relative: refroidissement sensible à 50%

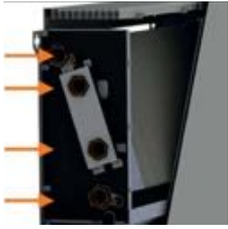
afmetingen in mm | dimensions en mm

	type	hoogte (mm) hauteur (mm)	lengte (mm) longueur (mm)	€
VIDO	VID26000800	600	800	621,96
	VID26001000	600	1000	767,76
	VID26001200	600	1200	849,87
	VID26001400	600	1400	1253,89
	VID26001600	600	1600	1596,67
VIDO N	VID26000800N	600	800	559,77
	VID26001000N	600	1000	690,99
	VID26001200N	600	1200	764,88
	VID26001400N	600	1400	1128,50
	VID26001600N	600	1600	1437,00



stock

# Vido 4-pijps | tubes



Met een 4-pijpsunit kunt u op elk moment zowel verwarmen als koelen.

Bij het Vido 4-pijpsmodel sluit u 2 leidingen aan op een warmtebron en 2 op een koelunit. Uw interieurcomfort wordt maximaal omdat u, afhankelijk van de ligging van de ruimtes, kunt kiezen tussen verwarmen en koelen. **Indien men opteert om de Vido te gebruiken voor koel-toepassingen, is men verplicht deze te voorzien van een externe ruimtevoeler, standaard geleverd bij het 4-pijps systeem.**

Avec l'unité Vido à 4 tubes vous pouvez chauffer ou refroidir quand vous voulez.

Pour le Vido à 4 tubes, vous raccordez 2 tubes à une source de chaleur et 2 tubes à une unité frigorifique. Votre confort intérieur sera maximum parce que le système permet, en fonction de la situation des espaces, de refroidir et de chauffer simultanément. **Si vous décidez d'utiliser le modèle Vido pour le refroidissement, vous avez pour obligation de l'équiper d'une sonde d'ambiance externe, fourni par défaut avec le système à 4 tubes.**

## Technische gegevens | Données techniques

gewicht (kg), waterinhoud (l) & vermogen motor (Watt)  
poids (kg), volume en eau (l) & puissance moteur (Watt)

type	gewicht onverpakt poids net	waterinhoud volume		vermogen motor puissance moteur
		verwarmen chauffer	koelen refroidir	
VID46000800	24,80	0,33	0,66	13,00
VID46001000	30,10	0,46	0,92	18,50
VID46001200	35,30	0,60	1,19	23,00
VID46001400	40,70	0,73	1,45	30,00
VID46001600	46,20	0,86	1,72	35,00

luchtdebiet (m<sup>3</sup>/h)  
débit d'air (m<sup>3</sup>/h)

verwarmen chauffer			koelen refroidir		
norm.	medium	boost	norm.	medium	boost
90	148	247	65	110	202
135	221	370	98	165	302
180	295	493	130	220	403
225	369	616	163	275	504
270	443	740	195	330	605

geluidsniveau  
niveau sonore

type	geluidsdruk niveau niveau de pression sonore		geluidsdruk niveau niveau de pression sonore	
	max	min	max	min
VID46000800	52,8	33,8	39,9	20,9
VID46001000	54,9	35,4	42,0	22,5
VID46001200	54,1	33,8	41,2	20,9
VID46001400	57,8	34	44,9	21,1
VID46001600	56,2	34,8	43,3	21,9

Geluidsniveau in dB(A) (bij 2,5m) getest overeenkomstig ISO 3741  
Niveaux sonores en dB(A) (à 2,5 m), testés suivant ISO 3741.

waterdebiet (l/h) & drukverlies (kPa) - koelen  
débit en eau (l/h) & perte de pression (kPa) - refroidir

waterdebiet débit en eau	drukverlies   perte de pression (kPa)					
	100	150	220	330	500	750
VID46000800	0,70	1,40	2,90	6,10	13,00	27,50
VID46001000	1,00	2,10	4,10	8,50	17,80	36,50
VID46001200	1,40	2,90	5,50	11,10	22,90	46,20
VID46001400	1,60	3,20	6,10	12,20	24,90	49,80
VID46001600	1,90	3,70	7,10	14,20	28,70	57,10

waterdebiet (l/h) & drukverlies (kPa) - verwarmen  
débit en eau (l/h) & perte de pression (kPa) - chauffer

waterdebiet débit d'eau	drukverlies   perte de pression (kPa)				
	100	150	220	330	500
VID46000800	1,40	2,80	5,80	12,20	26,00
VID46001000	2,00	4,20	8,20	17,00	35,60
VID46001200	2,80	5,80	11,00	22,20	45,80
VID46001400	3,20	6,40	12,20	24,40	49,80
VID46001600	3,80	7,40	14,20	28,40	57,40

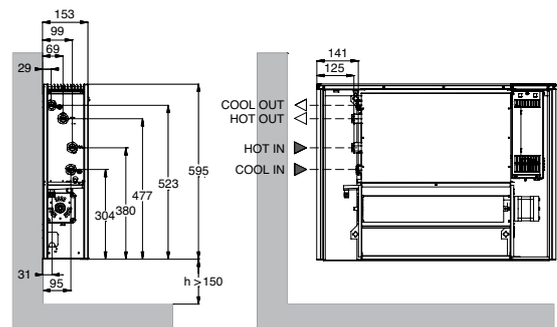
ventilator snelheid vitesse ventilateur	warmte-afgiftes (Watt) puissances calorifiques (Watt)			afgiftes koeling 7/12/27°C (Watt) puiss. frigorifiques 7/12/27°C (Watt)			
	waterdebiet débit d'eau (l/h)	75/65/20°C	45/35/20°C	waterdebiet débit d'eau(l/h)	totaal total	waarneembaar sensible	
VID46000800	norma(a)	300	1398	517	350	672	501
	medium	300	1875	692	350	1070	788
	boost	300	2577	952	350	1566	1166
VID46001000	norma(a)	350	1917	708	450	960	715
	medium	350	2563	946	450	1520	1119
	boost	350	3587	1324	450	2189	1630
VID46001200	norma(a)	400	2302	850	600	1444	884
	medium	400	3114	1150	600	1862	1370
	boost	400	4565	1686	600	2772	2064
VID46001400	norma(a)	450	2707	1000	700	1416	1055
	medium	450	3686	1362	700	2204	1622
	boost	450	5526	2041	700	3356	2499
VID46001600	norma(a)	500	3122	1153	800	1643	1224
	medium	500	4257	1572	800	2545	1873
	boost	500	6486	2395	800	3940	2934

Relatieve vochtigheid: waarneembare koeling bij 50%. | Humidité relative: refroidissement sensible à 50%

afmetingen in mm | dimensions en mm

	type	hoogte (mm) hauteur (mm)	lengte (mm) longueur (mm)	€
VIDO	VID46000800	600	800	745,68
	VID46001000	600	1000	922,41
	VID46001200	600	1200	1023,72
	VID46001400	600	1400	1459,08
	VID46001600	600	1600	1844,71
VIDON	VID46000800N	600	800	671,11
	VID46001000N	600	1000	830,17
	VID46001200N	600	1200	921,35
	VID46001400N	600	1400	1313,17
	VID46001600N	600	1600	1660,24

stock



ventilator  
ventilator



## Optimo

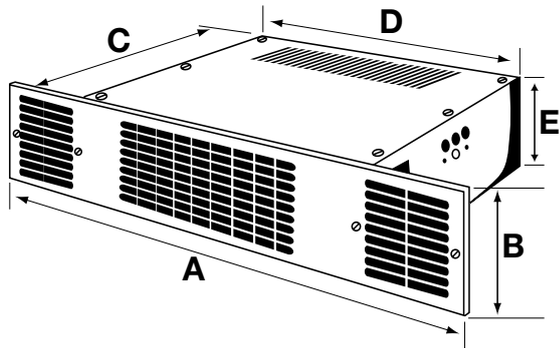
**De compacte oplossing, daar waar elke vierkante centimeter belangrijk is !  
Ongebruikte ruimte wordt nu pas echt functioneel!**

- Zowel in nieuwbouw als renovatie, biedt de Optimo u de mogelijkheid om optimaal te verwarmen.
- De drie warmwatermodellen, type 500, 600 en 800 bouwt u moeiteloos in, onderaan in plinten van keukenkasten, traptrede, e.d.
- De Optimo wordt aangesloten op het bestaande centrale verwarmingssysteem (tweepijps). Koele lucht wordt door de ventilator aangezogen. De koele lucht wordt opgewarmd door de warmtewisselaar. De opgewarmde lucht wordt op zijn beurt door de ventilator in de kamer verspreid.
- De ventilator heeft twee snelheden, voor normale en snelle opwarming.
- De ventilator functioneert mits de watertemperatuur 43 °C is of hoger.
- Het geheel wordt, eenmaal ingebouwd, afgedekt met een fraai rooster.
- De Optimo is voorzien van een elektrische kabel van 2 m met gegoten stekker, voor het functioneren van de ventilator. Het stopcontact dient met aarding uitgerust te zijn.
- Flexibele aansluitslangen met afdichtingskraantjes worden meegeleverd ( $\pm 75$  cm).

**La solution compacte, là où chaque centimètre carré a son importance !**

- Rénovation ou nouvelle construction, l'Optimo vous permet de chauffer d'une façon agréable où vous manquez de place.
- Les trois modèles eau chaude type 500, 600 et 800 sont faciles à encastrer dans les plinthes des meubles de cuisine, les marches de l'escalier, ...
- L'Optimo se raccorde sur le système de chauffage eau chaude bitube. L'air froid est aspiré à la suite de quoi l'échangeur de chaleur vous rend un agréable air chaud. Grâce au ventilateur intégré, l'air chaud se propage dans la pièce. Le ventilateur a deux vitesses: régime normal et régime accéléré. Le ventilateur fonctionne à partir du moment où l'eau circulant dans l'échangeur de chaleur atteint une température de min 43 °C.
- Une fois encastré, l'ensemble se cache derrière une belle grille de finition.
- Pour faire fonctionner le ventilateur intégré, l'Optimo est muni d'un câble de 2 m. Veillez à utiliser une prise mise à la terre.
- Les flexibles de raccordement sur le circuit de chauffage ( $\pm 75$ cm) et les robinets de fermeture font également parti de l'équipement de base de l'Optimo.

# Optimo



type	A	B	C	D	E
500	496	101	315	321	95
600	550	101	405	375	95
800	603	101	406	447	95

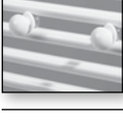
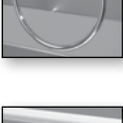
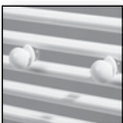
type	referentie référence	afmetingen H x B x D (mm) dimensions H x L x P (mm)	ventilator snelheid vitesse du ventilateur	ventilator vermogen puissance du ventilateur	afgifte puissance	water- inhoud volume d'eau	lucht- volume volume d'air	geluids- niveau bruit	excl. rooster grille excl.
									EURO
500	OPT500	95 x 321 x 315	1	12	896	0,15	70	25	<b>448,48</b>
			2	25	1166	0,15	90	38	
600	OPT600	95 x 375 x 405	1	29	1225	0,30	106	26	<b>502,82</b>
			2	40	1630	0,30	138	37	
800	OPT800	95 x 447 x 406	1	18	1707	0,18	139	28	<b>670,52</b>
			2	40	2192	0,18	210	50	

stock

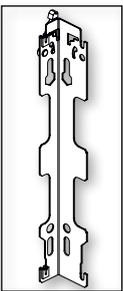
## Rooster | Grille

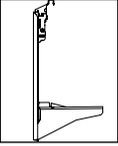
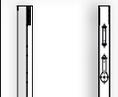
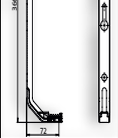
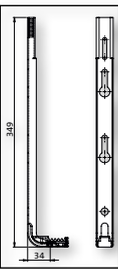
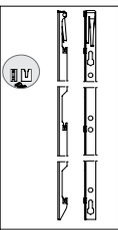
type	rooster   grille	referentie   référence	EURO
500	wit   blanc	OPT500GRWH	<b>52,85</b>
	zwart   noir	OPT500GRBL	<b>52,85</b>
	RVS   acier inoxydable	OPT500GRIN	<b>135,93</b>
	chromium   chromé	OPT500GRCH	<b>135,93</b>
600	wit   blanc	OPT600GRWH	<b>59,25</b>
	zwart   noir	OPT600GRBL	<b>59,25</b>
	RVS   acier inoxydable	OPT600GRIN	<b>142,27</b>
	chromium   chromé	OPT600GRCH	<b>142,27</b>
800	wit   blanc	OPT800GRWH	<b>79,01</b>
	zwart   noir	OPT800GRBL	<b>79,01</b>
	RVS   acier inoxydable	OPT800GRIN	<b>162,02</b>
	chromium   chromé	OPT800GRCH	<b>162,02</b>

stock

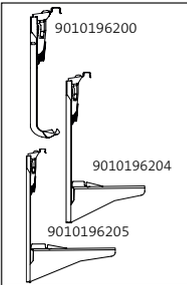
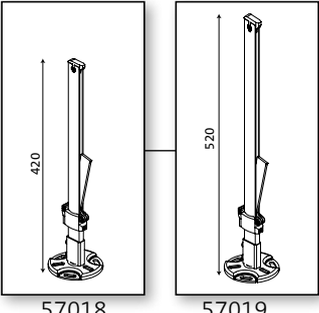
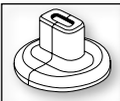
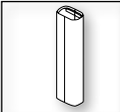
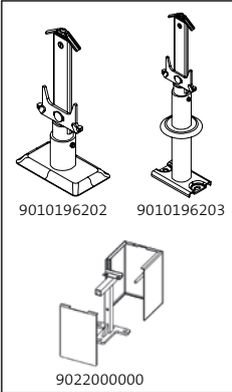
handdoekdrager   porte-serviettes		details   détails	referentie   référence	EURO
	<b>handdoekdrager   porte-serviettes</b> E. Flow Integra, Parada, Ramo, Compact, Yali Parada & Yali Ramo	450	589450	<b>25,77</b>
		500	589500	<b>25,77</b>
		600	589600	<b>25,77</b>
		750	589750	<b>25,77</b>
		900	589900	<b>26,59</b>
		1050	589105	<b>26,59</b>
	<b>handdoekdrager   porte-serviettes</b> Vertical	300	590300	<b>20,78</b>
		450	590450	<b>23,12</b>
		600	590600	<b>24,14</b>
		750	590750	<b>26,59</b>
	<b>handdoekdrager   porte-serviettes</b> Kos V & Faro V mat geborsteld roestvrij staal  en acier inoxydable brossé mat	300	597300	<b>133,47</b>
		450	597450	<b>149,26</b>
		600	597600	<b>156,18</b>
		750	597750	<b>162,78</b>
	<b>handdoekdrager</b> <b>porte-serviettes</b>  Tinos type 11	325	571HB30	<b>163,32</b>
		475	571HB45	<b>182,79</b>
		625	571HB60	<b>190,36</b>
		775	571HB75	<b>196,85</b>
	 Tinos type 215	325	572HB30	<b>163,32</b>
		475	572HB45	<b>182,79</b>
		625	572HB60	<b>190,36</b>
		775	572HB75	<b>196,85</b>
	<b>handdoekdrager</b> <b>porte-serviettes</b>  Paros type 11	380	581HB30	<b>163,32</b>
		530	581HB45	<b>182,79</b>
		680	581HB60	<b>190,36</b>
		830	581HB75	<b>196,85</b>
	 Paros type 215	405	582HB30	<b>163,32</b>
		555	582HB45	<b>182,79</b>
		705	582HB60	<b>190,36</b>
		855	582HB75	<b>196,85</b>
	<b>V-hangknoppen   patères en V (set)</b> Muna, Elato, Apolima, Muna E, Elato E & Apolima E	wit   blanc	PATVPBL	<b>22,93</b>
		chrom   chromé	PATVPCH	<b>22,93</b>
	<b>V-hangknoppen   patères en V (set)</b> Flores, Flores C, Santorini, Santorini C, Flores E & Flores C E	wit   blanc	PATVRBL	<b>18,63</b>
		chrom   chromé	PATVRCH	<b>18,63</b>
	<b>handdoekkring   porte-serviettes anneau</b> Muna, Elato, Apolima, Muna E, Elato E & Apolima E	wit   blanc	ANOPBL	<b>51,58</b>
		chrom   chromé	ANOPCH	<b>51,58</b>
	<b>handdoekkring   porte-serviettes anneau</b> Flores, Flores C, Santorini, Santorini C, Flores E & Flores C E	wit   blanc	ANORBL	<b>48,72</b>
		chrom   chromé	ANORCH	<b>48,72</b>
	<b>ronde hangknoppen   patères rondes (set)</b> Flores, Flores C, Santorini, Santorini C, Flores E & Flores C E	wit   blanc	PATRBL	<b>18,63</b>
		chrom   chromé	PATRCH	<b>18,63</b>

## Toebehoren | Accessoires

handdoekdrager   porte-serviettes		details   détails	referentie   référence	EURO
	<b>ronde hangknoppen   patères rondes</b> (stuk   pièce) Narbonne V	chromium   chromé	DAHZC0000A	<b>28,12</b>
	<b>rek   tablette grille</b> Santorini, Flores & Flores E lengte radiator   largeur radiateur: min. 600 mm	wit   blanc	GRILLBL	<b>101,74</b>
		chromium   chromé	GRILLCH	<b>101,73</b>
	<b>handdoekdrager   barre porte-serviettes</b> Santorini, Flores & Flores E - recht   droit 370 mm lengte radiator   largeur rad. min. 500 mm	wit   blanc	BARR40BL	<b>38,69</b>
		chromium   chromé	BARR40CH	<b>38,69</b>
	<b>handdoekdrager   barre porte-serviettes</b> Santorini, Flores & Flores E - recht   droit 470 mm lengte radiator   largeur rad. min. 600 mm	wit   blanc	BARR50BL	<b>44,42</b>
		chromium   chromé	BARR50CH	<b>44,42</b>
	<b>handdoekdrager   barre porte-serviettes</b> recht   droit 375 mm Muna, Elato, Muna E & Elato E	wit   blanc	BARP40BL	<b>47,29</b>
		chromium   chromé	BARP40CH	<b>47,29</b>
	<b>handdoekdrager   barre porte-serviettes</b> gebogen   cintré 370 mm Santorini C, Flores C & Flores C E lengte rad.   largeur rad. min. 600 mm	wit   blanc	BARR40CBL	<b>42,99</b>
		chromium   chromé	BARR40CCH	<b>42,99</b>
	<b>handdoekdrager   barre porte-serviettes</b> gebogen   cintré 470 mm Santorini C, Flores C & Flores C E lengte rad.   largeur rad. min. 500 mm	wit   blanc	BARR50CBL	<b>48,72</b>
		chromium   chromé	BARR50CCH	<b>48,72</b>
	<b>handdoekdrager   porte-serviettes</b> Delta H & V & Delta HE & VE	RAL 9016	D881-2125-XX	<b>143,50</b>
		andere kleuren autres teintes	D881-2115-XX XX = aantal elementen nombre d'éléments max. 20	<b>164,01</b>
bevestigingen   fixations		details   détails	referentie   référence	EURO
	<b>MCW-5 console   console MCW-5</b> (stuk   pièce)  E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo, Compact, Kos H, Faro H	300	572300	<b>1,98</b>
		400	572400	<b>2,24</b>
		450	572450	<b>2,42</b>
		500	572500	<b>2,51</b>
		600	572600	<b>2,95</b>
		750	572750	<b>3,60</b>
		900	572900	<b>4,32</b>
	<b>MCW-5 montageset   MCW-5 kit de montage</b> Compact	2 stuks   pièces	572010	<b>2,34</b>
	<b>MCW-5 montageset   MCW-5 kit de montage</b> Compact	3 stuks   pièces	572011	<b>2,76</b>
	<b>MCW-5 montageset   MCW-5 kit de montage</b> E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo, Kos H, Faro H	2 stuks   pièces	572012	<b>2,18</b>

bevestigingen   fixations	details   détails	referentie   référence	EURO
 <p><b>MCW-5 montageset   MCW-5 kit de montage</b> E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo, Kos H, Faro H</p>	per   par 3	572013	<b>2,62</b>
 <p><b>MCA-Q console   console MCA-Q type 33 - 300 mm</b> E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo, Compact</p>	stuk   pièce	96300	<b>6,55</b>
 <p><b>MCA-Q montageset   set de montage MCA-Q type 33 - 300 mm</b> E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo</p>	per   par 2	95000	<b>2,65</b>
 <p><b>MCA-Q montageset   set de montage MCA-Q type 33 - 300 mm</b> E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo</p>	per   par 3	95001	<b>3,95</b>
 <p><b>MCA-Q montageset   set de montage MCA-Q type 33 - 300 mm</b> Compact</p>	per   par 2	95002	<b>2,65</b>
 <p><b>consoleset verticale radiatoren set de consoles radiateurs verticaux type 10</b> Vertical, Kos V, Faro V</p>	RAL 9016 - 450	6001450	<b>15,80</b>
	RAL 9016 - 600	6001600	<b>16,62</b>
	RAL 9016 - 750	6001750	<b>17,47</b>
	chromium   chromé - 450	6003450	<b>17,67</b>
	chromium   chromé - 600	6003600	<b>18,43</b>
	chromium   chromé - 750	6003750	<b>19,19</b>
 <p><b>montageset verticale radiatoren set de montage radiateurs verticaux type 10</b> Vertical, Kos V, Faro V</p>	RAL 9016	6001000	<b>9,35</b>
	chromium   chromé	6003000	<b>10,51</b>
 <p><b>consoleset verticale radiatoren set de consoles radiateurs verticaux type 20,21,22</b> Vertical, Kos V, Faro V</p>	RAL 9016 - 300	6002300	<b>11,59</b>
	RAL 9016 - 450	6002450	<b>12,44</b>
	RAL 9016 - 600	6002600	<b>13,29</b>
	RAL 9016 - 750	6002750	<b>14,11</b>
	chromium   chromé - 300	6004300	<b>15,19</b>
	chromium   chromé - 450	6004450	<b>16,04</b>
	chromium   chromé - 600	6004600	<b>16,88</b>
	chromium   chromé - 750	6004750	<b>17,73</b>
 <p><b>montageset verticale radiatoren set de montage radiateurs verticaux type 20,21,22</b> Vertical, Kos V, Faro V</p>	RAL 9016	6002000	<b>9,35</b>
	chromium   chromé	6004000	<b>10,51</b>
 <p><b>MCW-V montageset set de consoles MCW-V (set)</b>  Tinos, Paros</p>	hoogte   hauteur 1800 mm	0086180	<b>21,44</b>
	hoogte   hauteur 1950 mm	0086195	<b>22,23</b>
	hoogte   hauteur 2100 mm	0086210	<b>22,90</b>

## Toebehoren | Accessoires

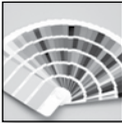
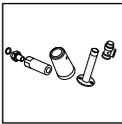
bevestigingen   fixations		details   détails	referentie   référence	EURO
<b>MCW-V montageset   set de montage</b> Tinos, Paros			0085100	<b>3,97</b>
	<b>wandconsole plint (stuk)</b> <b>consoles murale plnthes (pièce)</b> Integra plint(he), Parada plint(he), Ramo plint(he)	type 22 200	9010196200	<b>2,74</b>
	<b>wandconsole plint (stuk)</b> <b>consoles murale plnthes (pièce)</b> Integra plint(he), Parada plint(he), Ramo plint(he)	type 33 200	9010196204	<b>6,17</b>
	<b>wandconsole plint (stuk)</b> <b>consoles murale plnthes (pièce)</b> Integra plint(he), Parada plint(he), Ramo plint(he)	type 44 200	9010196205	<b>7,01</b>
<b>consoleset wit   set de consoles blanc</b> Flores, Flores M		per   par 3	2061001	<b>14,42</b>
<b>consoleset chroom   set de consoles chromé</b> Flores CH		per   par 3	2061002	<b>33,13</b>
<b>consoleset wit   set de consoles blanc</b> Flores C, Flores C M, Minorca		per   par 4	2061007	<b>20,24</b>
<b>consoleset chroom   set de consoles chromé</b> Flores C CH		per   par 4	2061008	<b>47,54</b>
standconsoles   pieds-support		details   détails	referentie   référence	EURO
	<b>standconsole   pied-support (stuk   pièce)</b> Compact, Kos H, Faro H, CLD, Integra, Parada & Ramo type 11, 20, 21S, 22 en 33 <b>Let op, niet mogelijk voor   attention, pas possible pour E.Flow Integra, E.Flow Parada &amp; E.Flow Ramo</b>		57018	<b>17,84</b>
	<b>chapestandconsole   pied-support pour chape</b> (stuk   pièce) Compact, Kos H, Faro H, CLD, Integra, Parada & Ramo type 11, 20, 21S, 22 en 33 <b>Let op, niet mogelijk voor   attention, pas possible pour E.Flow Integra, E.Flow Parada &amp; E.Flow Ramo</b>		57019	<b>21,78</b>
	<b>afdekplaat voor standconsole</b> <b>rosette pied-support</b> (stuk   pièce)		577016	<b>5,66</b>
	<b>huls voor standconsole</b> <b>enveloppe pied-support</b> (stuk   pièce)		577017	<b>6,09</b>
	<b>standconsole plint   piedsupport plinthe</b> (stuk   pièce) ** Integra plint(he), Parada plint(he), Ramo plint(he)	opbouw sur chape	9010196202	<b>28,35</b>
	<b>standconsole plint   piedsupport plinthe</b> (stuk   pièce) ** Integra plint(he), Parada plint(he), Ramo plint(he)	inbouw dans la chape	9010196203	<b>31,93</b>
	<b>design standconsole plint   pied-support plinthe design - (stuk   pièce) ***</b> Integra plint(he), Parada plint(he), Ramo plint(he)	type 22 - 200	9022000000	<b>54,08</b>
	<b>design standconsole plint   pied-support plinthe design - (stuk   pièce) ***</b> Integra plint(he), Parada plint(he), Ramo plint(he)	type 33 - 200	9033000000	<b>56,24</b>
	<b>design standconsole plint   pied-support plinthe design - (stuk   pièce) ***</b> Integra plint(he), Parada plint(he), Ramo plint(he)	type 44 - 200	9044000000	<b>58,41</b>

\*\* Standconsoles zijn uitgevoerd in wit, RAL 9016. Ook in kleur verkrijgbaar: 25% meerprijs. | Les pieds-support sont faits en blanc, RAL 9016. Egalement disponible en couleur: supplément de prix de 25%. \*\*\* Design standconsoles zijn uitgevoerd in wit, RAL 9016. Ook in kleur verkrijgbaar: 25% meerprijs. Deze zijn uitsluitend verkrijgbaar voor dubbelzijdige plintradiatoren. | Les pieds-support design sont faits en blanc, RAL 9016. Egalement disponible en couleur: supplément de prix de 25%. Ceux-ci ne sont que disponibles pour les radiateurs plinthes doubles

kraanwerk & aansluitingen   robinetterie & raccords	details   détails	referentie   référence	EURO
 sjabloon + bypass gabarit de montage + bypass		45017	<b>22,78</b>
 sjabloon gabarit de montage		45018	<b>13,08</b>
 bypass		593332	<b>15,06</b>
 anti-diefstaling bague antivol		595595	<b>2,16</b>
 thermostaatknop Evosense tête thermostatique Evosense	wit   blanc	595597	<b>21,83</b>
	zwart   noir	595598	<b>21,83</b>
 thermostaatknop DTW tête thermostatique DTW	wit   blanc	595599	<b>22,41</b>
	chrom   chromé	595600	<b>34,20</b>
 radiatorkraan 1/2" thermostatiseerbaar haaks robinet thermostatique équerre 1/2"	nikkel   nickel	595570	<b>17,02</b>
 radiatorkraan 1/2" thermostatiseerbaar recht robinet thermostatique droit 1/2"	nikkel   nickel	595575	<b>17,91</b>
 radiatorkraan 1/2" thermostatiseerbaar haaks - invers robinet thermostatique 1/2" équerre inversé	nikkel   nickel	595580	<b>18,83</b>
 1/2" voetventiel - haaks coude de réglage 1/2" - équerre	nikkel   nickel	595560	<b>11,65</b>
 1/2" voetventiel - recht té de réglage 1/2" - droit	nikkel   nickel	595565	<b>11,65</b>
 multifunctionele sleutel voor aftappen en ontlichten clé multifonctionnelle pour vidange et purgeur		590009	<b>2,02</b>
<b>aftapblindstop 1/2" (stuk)</b> <b>bouchon avec vidange 1/2" (pièce)</b>		590013	<b>1,22</b>
<b>draaibare ontlufter 1/2" (stuk)</b> <b>purgeur orientable 1/2" (pièce)</b>		590002	<b>0,71</b>
<b>ontlufter   clé purgeur</b> Kos H & Faro H		590020	<b>0,69</b>

## Toebehoren | Accessoires

kraanwerk & aansluitingen   robinetterie & raccordements	details   détails	referentie   référence	EURO
	<b>reductie 1/2-3/8"</b> (stuk) <b>réduction 1/2-3/8"</b> (pièce)	590001	<b>0,71</b>
	<b>onderaansluitblok éénpijpsysteem</b> rechts <b>bloc de raccordement système monotube</b> inférieur - droite	595524	<b>48,37</b>
	<b>onderaansluitblok éénpijpsysteem</b> haaks <b>bloc de raccordement système monotube</b> inférieur - 90°	595525	<b>51,96</b>
	<b>onderaansluitblok MET nippels RECHT</b> <b>bloc de raccordement AVEC nipples DROIT</b> E-Flow Integra, E-Flow Parada, E-Flow Ramo, Integra, Parada, Ramo	G3/4 - M1/2 tweepijpsysteem système bitube 595532	<b>17,40</b>
	<b>onderaansluitblok ZONDER nippels RECHT</b> <b>bloc de raccordement SANS nipples DROIT</b> E-Flow Integra, E-Flow Parada, E-Flow Ramo	G3/4 - M1/2 tweepijpsysteem système bitube 595530	<b>14,50</b>
	<b>onderaansluitblok MET nippels HAAKS</b> <b>bloc de raccordement AVEC nipples EQUERRE</b> E-Flow Integra, E-Flow Parada, E-Flow Ramo, Integra, Parada, Ramo	G3/4 - M1/2 tweepijpsysteem système bitube 595533	<b>17,70</b>
	<b>onderaansluitblok ZONDER nippels HAAKS</b> <b>bloc de raccordement SANS nipples EQUERRE</b> E-Flow Integra, E-Flow Parada, E-Flow Ramo	G3/4 - M1/2 tweepijpsysteem système bitube 595531	<b>14,80</b>
	<b>dubbele nippels</b> 3/4 - 1/2 <b>double nipples</b> 3/4 - 1/2	595534	<b>3,90</b>
	<b>tweepijps ventielset</b> recht 2 x 3/4" binnendraad, 2 verloopnippels 1/2" incl. thermostaatkop <b>corps de vanne bitube</b> droit 2 x 3/4", 2 nipples de raccordement 1/2" avec tête thermostatique	wit   blanc 598001	<b>108,91</b>
	<b>tweepijps ventielset</b> recht 2 x 3/4" binnendraad, 2 verloopnippels 1/2" incl. thermostaatkop <b>corps de vanne bitube</b> droit 2 x 3/4", 2 nipples de raccordement 1/2" avec tête thermostatique	chromium   chromé 598006	<b>128,97</b>
	<b>tweepijps ventielset</b> haaks 2 x 3/4" binnendraad, 2 verloopnippels 1/2" incl. thermostaatkop <b>corps de vanne bitube</b> équerre 2 x 3/4", 2 nipples de raccordement 1/2" avec tête thermostatique	wit   blanc 598000	<b>108,91</b>
	<b>tweepijps ventielset</b> haaks 2 x 3/4" binnendraad, 2 verloopnippels 1/2" incl. thermostaatkop <b>corps de vanne bitube</b> équerre 2 x 3/4", 2 nipples de raccordement 1/2" avec tête thermostatique	chromium   chromé 598005	<b>128,97</b>

diversen   divers	details   détails	referentie   référence	EURO
 radiatorborstel   brosse de nettoyage		592010	<b>17,20</b>
 lakstift   stylo de retouche		592301	<b>6,09</b>
 spuitbus   spray		592302	<b>9,50</b>
 RAL-kleurenwaaier   éventail des teintes RAL		592303	<b>17,85</b>
 kit "Scheidingslement"   kit pour "Claustra" (uitsluitend maatwerk   seulement sur mesure) Flores & Flores C		SAR0048077	<b>213,33</b>
 Kv regelsleutel   clé à réglage Kv  kraanlichaam   corps de vanne		508057	<b>4,29</b>
		0080057	<b>7,57</b>
straalpijp   canne d'injection  koppeling   raccord		6100005	<b>47,84</b>
		2041129	<b>12,61</b>
montageset   kit de montage Delta		D882-0230	<b>2,66</b>
nippels   nipples			
nippeldichtingen   joints		D882-0220	<b>6,04</b>
nippelstang   barre à nippler		D881-0311	<b>78,65</b>
nippelstang, lang model   barre à nippler, modèle longue		D881-0312	<b>107,25</b>

elektrische radiatoren | radiateurs électriques

	bediening standaard meegeleverd commande livrée en standard	Touch E3 compatibel compatible avec Touch E3	handdoek- drager barre sèche-serviettes	bevestigingen fixations	voeten pieds	hoes cache
Yali Parada & Ramo	4205504	v		4310015 & 4310016		
Yali GV	505607	v				
Delta E H - RAL 9016	505607	v	D881-2125-xx	2061171	D952-2723**	D952-2401
Delta E V - RAL 9016	505607	v	D881-2125-xx	2061171	D952-2723**	D952-2401
Delta E H - div	505607	v	D881-2115-xx	2061171	D952-2723**	D952-2401
Delta E V - div	505607	v	D881-2115-xx	2061171	D952-2723**	D952-2401
Tamari H	505607	v		2061164		
Tamari V	505607	v		4131073		
Thaj	4505013			2061166		
Bayo	505607	v		2061166		
Tinos E - RAL 9016	505607	v	571HB30/45/60/75	0086180/0086195/0086210		
Paros E - RAL 9016	505607	v	581HB30/45/60/75	0086180/0086195/0086210		
Tinos E - div	505607	v	571HB30/45/60/75	0086180/0086195/0086210		
Paros E - div	505607	v	581HB30/45/60/75	0086180/0086195/0086210		
Milo Rock H	505607	v		2061190 & 2061191		
Milo Rock V	505607	v	3900060	2061192 & 2061193		

\*\* = verkocht per stuk / vendu à l'unité

xx = aantal elementen / nombre d'éléments - max 20

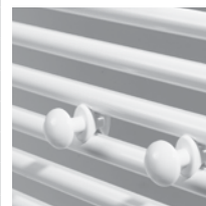
2061164	bevestigingen	fixations	Tamari H	14,28
2061166	bevestigingen	fixations	Thaj	22,95
2061171	bevestigingen	fixations	Delta H E & V E	12,60
2061190	bevestigingen	fixations	Milo Rock H - hoogte I hauteur 250 mm	26,15
2061191	bevestigingen	fixations	Milo Rock H - hoogte I hauteur 500 mm	27,09
2061192	bevestigingen	fixations	Milo Rock V - hoogte I hauteur 1500 mm	53,61
2061193	bevestigingen	fixations	Milo Rock V - hoogte I hauteur 1800 mm	66,05
4131073	bevestigingen	fixations	Tamari V	16,87
4310015	bevestigingen	fixations	Yali Parada & Ramo - hoogte I hauteur 300 mm	47,20
4310016	bevestigingen	fixations	Yali Parada & Ramo - hoogte I hauteur 600 mm	47,20
0086180	bevestigingen	fixations	Tinos E & Paros E - H 1800 mm	21,44
0086195	bevestigingen	fixations	Tinos E & Paros E - H 1950 mm	22,23
0086210	bevestigingen	fixations	Tinos E & Paros E - H 2100 mm	22,90
D952-2723	voeten	pieds	Delta H E & V E - extra steun bij zwakke wanden I support supplémentaire en cas de parois faibles	61,43
D952-2401	hoes	cache	Delta H E & V E	10,58
4505013	bediening	commande	Thaj	171,79
505607	Tempco RF Elec	Tempco RF Elec	Yali GV, Delta H E & V E, Tamari H & V, Bayo, Tinos E, Paros E, Milo Rock H & V	80,50
58045	Touch E3	Touch E3	Yali Parada & Ramo, Yali GV, Delta H E & V E, Tamari H & V, Bayo, Tinos E, Paros E, Milo Rock H & V	299,00
3900060	handdoekdrager	barre sèche-serviettes	MILO ROCK V	110,01
571HB30	handdoekdrager	barre sèche-serviettes	Tinos E - L 325 mm	163,32
571HB45	handdoekdrager	barre sèche-serviettes	Tinos E - L 475 mm	182,79
571HB60	handdoekdrager	barre sèche-serviettes	Tinos E - L 625 mm	190,36
571HB75	handdoekdrager	barre sèche-serviettes	Tinos E - L 775 mm	196,85
581HB30	handdoekdrager	barre sèche-serviettes	Paros E - L 380 mm	163,32
581HB45	handdoekdrager	barre sèche-serviettes	Paros E - L 530 mm	182,79
581HB60	handdoekdrager	barre sèche-serviettes	Paros E - L 680 mm	190,36
581HB75	handdoekdrager	barre sèche-serviettes	PAROS E - L 830 MM	196,85
D881-2115-xx	handdoekdrager	barre sèche-serviettes	DELTA H E & V E - DIV	164,01
D881-2125-xx	handdoekdrager	barre sèche-serviettes	DELTA H E & V E - RAL 9016	143,50
D881-2125-xx	handdoekdrager	barre sèche-serviettes	DELTA H E & V E - RAL 9016	143,50

xx = aantal elementen / nombre d'éléments - max 20

## elektrische badkamerradiatoren | sèches-serviettes électriques

	bediening standaard meegeleverd commande livrée en standard	optionele bediening commande en option	PTC BLower (turbo) 950W	Touch E3 compatibel compatible avec Touch E3	bevestigingen fixations
Flores E	505627	505606			2061001
Flores E T	505606		v		61001
Flores C E	505627	505606			2061007
Jarl C CH	505607			v	
Maroa BW	505607			v	
Muna E	505607			v	
Muna E T	505606		v		
Elato E	505607			v	2061041
Elato E T	505606		v		2061041
Evia E	505607			v	2061041
Apolima E	505607			v	
Java E	505607			v	
Minorca E	505607			v	2061007


 V-hangknop  
patère V

 handdoekring  
porte serviette anneau

 ronde hangknop  
patère ronde

 bediening  
commande

	V-hangknoppen patères en V	ronde hangknoppen patères rondes	handdoekring anneau	rek tablette grille	handdoekdrager 370/375 mm barre sèche-serviettes 370/375 mm	handdoekdrager 470 mm barre sèche-serviettes 470 mm
Flores E	PATVRBL / PATVRCH	PATRBL / PATRCH	ANORBL / ANORCH	GRILLBL / GRILLCH	BARR40BL / BARR40CH	BARR50BL / BARR50CH
Flores E T						
Flores C E					BARR40CBL / BARR40CCH	BARR50CBL / BARR50CCH
Jarl C CH	PATVRCH	PATRCH	ANORCH			
Maroa BW	PATVPBL / PATVPCH		ANOPBL / ANOPCH			
Muna E	PATVPBL / PATVPCH		ANOPBL / ANOPCH		BARP40L / BARP40CH	
Muna E T	PATVPBL / PATVPCH		ANOPBL / ANOPCH		BARP40L / BARP40CH	
Elato E	PATVPBL / PATVPCH		ANOPBL / ANOPCH		BARP40L / BARP40CH	
Elato E T	PATVPBL / PATVPCH		ANOPBL / ANOPCH		BARP40L / BARP40CH	
Evia E	PATVPBL / PATVPCH					
Apolima E	PATVPBL / PATVPCH		ANOPBL / ANOPCH			
Java E						
Minorca E						

2061001	bevestigingen		fixations		FLORES E	14,42
2061002	bevestigingen		fixations		Jarl C CH	33,13
2061007	bevestigingen		fixations		FLORES C E, MINORCA E	20,24
2061041	bevestigingen		fixations		ELATO E, ELATO E T, EVIA E	38,75
61001	bevestigingen		fixations		Flores E T	14,50
505606	RF Controller		RF Controller		Flores E T, Muna E T, Elato E T - optie I option: Flores E, Flores C E	108,75
505607	bediening Tempco RF Elec		commande Tempco RF Elec		Jarl C CH, Maroa BW, Muna E, Elato E, Evia E, Apolima E, Minorca E, Java E	80,50
58045	Touch E3		Touch E3		Jarl C CH, Maroa BW, Muna E, Elato E, Evia E, Apolima E, Minorca E, Java E	299,00
ANOPBL / ANOPCH	handdoekring		anneau		Maroa BW, Muna E, Muna E T, Elato E, Elato E T, Apolima E	51,58
ANORBL / ANORCH	handdoekring		anneau		Flores E, Jarl C CH	48,72
BARP40BL / BARP40CH	handdoekdrager recht - 375 mm		barre sèche-serviettes droit - 375 mm		Muna E, Muna E T, Elato E, Elato E T	47,29
BARR40BL / BARR40CH	handdoekdrager recht - 370 mm		barre sèche-serviettes droit - 370 mm		Flores E	38,69
BARR40CBL / BARR40CCH	handdoekdrager gebogen - 370 mm		barre sèche-serviettes cintré - 370 mm		Flores C E	42,99
BARR50BL / BARR50CH	handdoekdrager recht - 470 mm		barre sèche-serviettes droit - 470 mm		Flores E	44,42
BARR50CBL / BARR50CCH	handdoekdrager gebogen - 470 mm		barre sèche-serviettes cintré - 470 mm		Flores C E	48,72
GRILLBL / GRILLCH	rek		tablette grille		Flores E	101,74
PATRBL / PATRCH	ronde hangknoppen		patères rondes		Flores E, Jarl C CH	18,63
PATVPBL / PATVPCH	V-hangknoppen		patères en V		Maroa BW, Muna E, Muna E T, Elato E, Elato E T, Apolima E	22,93
PATVRBL / PATVRCH	V-hangknoppen		patères en V		Flores E, Jarl C CH	18,63

# Flores & Muna elektrische weerstanden | kit résistance électrique

## Directe aansluiting Raccordement direct

	referentie référence	afgifte puissance (Watt)	EURO
 <b>PTC weerstand</b> Positieve temperatuur- coëfficiënt (PTC) - Klasse 2 Max temperatuur: 60°C  <b>résistance PCT</b> Coëfficiënt température positive (PCT) - Classe 2 Température max.: 60°C	PTC00250	250	<b>68,57</b>
	PTC00400	400	<b>73,12</b>
	PTC00600	600	<b>82,20</b>
	PTC00800	800	<b>92,15</b>
	PTC01000	1000	<b>102,10</b>
	PTC01250	1250	<b>113,78</b>
	PTC01500	1500	<b>125,47</b>

## Radiofrequente thermostaat met ontvanger Thermostat radiofréquent avec récepteur

	referentie référence	afgifte puissance (Watt)	EURO
 <b>PTC weerstand met RF stekker &amp; RF klokthermostaat</b> Positieve temperatuur- coëfficiënt (PTC) - Klasse 2 Max temperatuur: 60°C  <b>résistance PCT avec prise de courant RF &amp; thermostat RF avec horloge</b> Coëfficiënt température positive (PCT) - Classe 2 Température max.: 60°C	SPRF0250	250	<b>258,61</b>
	SPRF0400	400	<b>263,15</b>
	SPRF0600	600	<b>272,24</b>
	SPRF0800	800	<b>282,19</b>
	SPRF1000	1000	<b>292,14</b>
	SPRF1250	1250	<b>303,82</b>
	SPRF1500	1500	<b>315,50</b>

## Infrarode thermostaat met ontvanger - wit Thermostat infrarouge avec récepteur - blanc

	referentie référence	afgifte puissance (Watt)	EURO
 <b>CWH weerstand met IR ontvanger wit, RAL 9016 &amp; IR klokthermostaat</b> Constant Wattage Heater (CWH) Klasse 2 - Max temperatuur: 80°C	IRW00300	300	<b>268,23</b>
	IRW00500	500	<b>269,31</b>
	IRW00750	750	<b>272,99</b>
	IRW01000	1000	<b>274,72</b>
<b>résistance CWH avec récepteur IR blanc, RAL 9016 &amp; thermostat IR avec horloge</b> Constant Wattage Heater (CWH) Classe 2 Température max.: 80°C	IRW01250	1250	<b>278,61</b>
	IRW01500	1500	<b>282,50</b>
	IRW01750	1750	<b>285,96</b>

## Infrarode thermostaat met ontvanger - chroom Thermostat infrarouge avec récepteur - chromé

	referentie référence	afgifte puissance (Watt)	EURO
 <b>CWH weerstand met IR ontvanger chrom &amp; IR klokthermostaat</b> Constant Wattage Heater (CWH) Klasse 2 Max temperatuur: 80°C	IRC00300	300	<b>288,91</b>
	IRC00500	500	<b>289,99</b>
	IRC00750	750	<b>293,67</b>
	IRC01000	1000	<b>295,40</b>
<b>résistance CWH avec récepteur IR chromé &amp; thermostat IR avec horloge</b> Constant Wattage Heater (CWH) Classe 2 Température max.: 80°C	IRC01250	1250	<b>299,29</b>
	IRC01500	1500	<b>303,18</b>
	IRC01750	1750	<b>306,64</b>

Gebruik weerstanden per radiator   Utilisation résistances par radiateur	FL0505	FL0508	FL0512	FL0612	FL0712	FL0515	FL0615	FL0715	FL0518	FL0618	FL0718	MU0509	MU0512	MU0516	MU0617	MU0817	MU0820
<b>afgifte   puissance (Watt)</b>	257	417	576	676	826	718	842	1030	866	1014	1237	470	602	815	987	1311	1464
PTC weerstand   résist. 250 Watt	x																
PTC weerstand   résist. 400 Watt		x										x					
PTC weerstand   résist. 600 Watt			x	x		x							x				
PTC weerstand   résist. 800 Watt					x		x		x					x			
PTC weerstand   résist. 1000 Watt								x		x							
PTC weerstand   résist. 1250 Watt											x					x	
PTC weerstand   résist. 1500 Watt																	x
CWH weerstand   résist. 300 Watt	x																
CWH weerstand   résist. 500 Watt		x										x					
CWH weerstand   résist. 750 Watt			x	x		x							x				
CWH weerstand   résist. 1000 Watt					x		x		x					x			
CWH weerstand   résist. 1250 Watt								x		x					x		
CWH weerstand   résist. 1500 Watt											x					x	
CWH weerstand   résist. 1750 Watt																	x

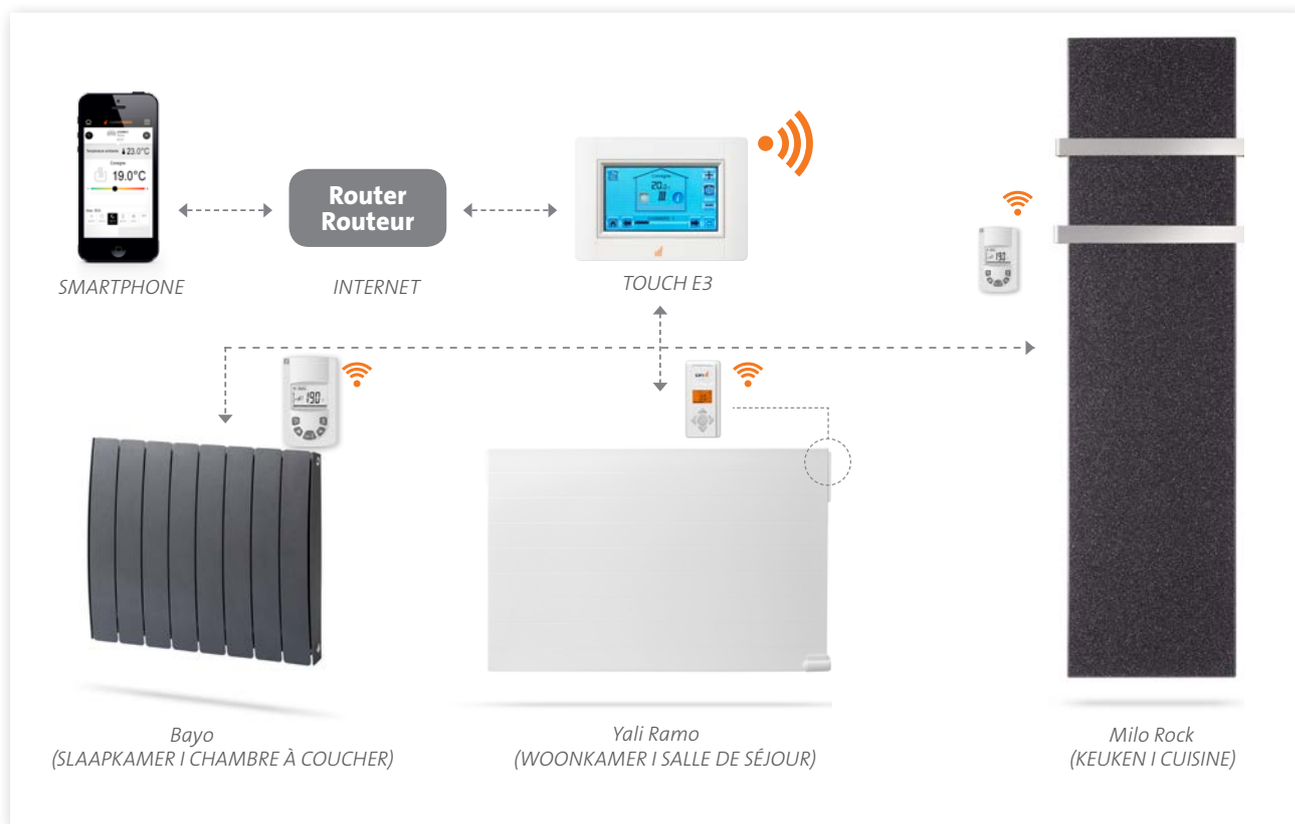
## Draadloze bedieningen - elektrische radiatoren Commandes sans fil - radiateurs électriques



Gratis beschikbaar voor iPhone en Android  
Disponible gratuitement pour iPhone et Android



### Touch E3 (ref. /réf. 58045)



#### controleer de touch E3 met uw smartphone

- Uw installatie op afstand bedienen met een Wifi verbinding
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Visualisatie van uw energieverbruik

#### contrôler le touch E3 avec votre smartphone

- Piloter à distance votre installation
- Régler la température de chaque pièce
- Créer et gérer une ou plusieurs zones de confort
- Visualiser votre consommation énergétique



## Advanced thermostat

ref. | réf. 505627 - € 109,25

standaard voor | standard pour: Flores E, Flores C E

- Geïntegreerde bediening met 5 voorinstelde en aanpasbare programma's
- Weekprogramma
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Boost-functie: snelle verwarming van de badkamer, voorinsteld op 30 min, aanpasbaar per 10 min (max 90 min)
- Automatische boost (supercomfort)
- Open raam'-functie: automatische detectie en manuele activering van de ventilatiecyclus
- Aanwezigheidsdetectie (PIR): bij afwezigheid wordt de ingestelde temperatuur geleidelijk en automatisch verlaagd
- Schermvergrendeling
- Vergrendeling met PIN code
- RF-bediening
- RF-zender & -ontvanger voor bediening en programmering met tweezijdige RF-afstandsbediening (afstandsbediening niet inbegrepen)
- PID-controle van de omgevingstemperatuur
- Geluidssignaal bij overgang tussen actieve modus en stand-by
- Verbruiksmeter met indicatie in kWh
- Bereikbeperking van de comforttemperatuur
- Gegevensback-up tot 3 uur
- Witte achtergrondverlichting
- 6-voudige elektrische stuurdraadinput (voor programmering op afstand)
- Automatische programmering: aan de hand van de aanwezigheidsdetectie volgt de thermostaat het levensritme van de bewoner en wordt automatisch een slim programma uitgewerkt met een combinatie van de modi Comfort en Verlaging
- Tweevoudige optimalisatiefunctie: aan de hand van verschillende parameters berekent en optimaliseert de thermostaat de programmering van de modi Comfort en Verlaging
- Commande intégrée avec 5 programmes pré-définies et modifiables
- Programme hebdomadaire
- Prévues de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Fonction Boost : chauffage rapide de la salle de bains, pré-réglé sur 30 min, ajustable par 10 min (90 min max)
- Automatic Boost (Super Confort)
- Fonction «Fenêtre ouverte»: détection automatique et activation manuelle du cycle d'aération
- Détection de présence (PIR): pendant une période d'inoccupation, la puissance de l'appareil diminue automatiquement et le réglage de la température passe progressivement
- Verrouillage clavier
- Verrouillage par code PIN
- Commande RF
- Émetteur & récepteur RF pour permettre la commande et la programmation via télécommande RF bidirectionnelle (télécommande non incluse)
- Contrôle de température ambiante PID
- Marche/veille avec ronfleur
- Jauge de consommation avec indication du nombre de kWh consommés
- Limitation de la plage de réglage de température de confort
- Sauvegarde grâce à la batterie pendant jusqu'à 3 heures
- Rétroéclairage blanc
- 6 entrées de fil pilote (permettant la programmation à distance)
- Autoprogrammation : l'appareil enregistre le rythme de vie de l'utilisateur en fonction de la détection de présence et crée un programme intelligent adapté alternant les périodes Confort et Eco
- Fonction Dual optimization: selon les différents paramètres, l'appareil calcule et optimise la programmation des périodes Confort et Eco



## Tempco RF Elec

ref. | réf. 505607 - € 80,50

standaard voor | standard pour: Yali GV, Delta H E & V E, Tamari H & V, Bayo, Tinos E, Paros E, Milo Rock H & V, Jarl C CH, Maroa BW, Muna E, Elato E, Evia E, Apolima E, Minorca E, Java E

- Intelligente regeling via elektronische thermostaat
- Weekprogramma
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Boost: aanpasbaar per 10 min (max 120 min)
- Vakantiemodus
- «Open raam» functie
- Schermvergrendeling
- Vergrendeling met PIN code
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- Adaptive Start Control: adaptieve startinstelling: vervroegde start van de verwarmingsfunctie om de correcte kamertemperatuur te bereiken in de programmeringsmodus
- Bediening verschillende radiatoren
- De oppervlaktetemperatuur van de radiator kan worden beperkt tot op 3 niveaus: 100 %, 70 % en 50 %
- RF-thermostaat
- Esthetisch design: onderverdeelde indicator met 3 LED lampjes volgens temperatuurniveau
- Touch E3 compatibel
- Régulation intelligente par thermostat électronique
- Programme hebdomadaire
- Prévues de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Boost: ajustable par 10 min (120 min max)
- Mode vacances
- Fonction «Fenêtre ouverte»
- Verrouillage clavier
- Verrouillage par code PIN
- Visualisation digitale de la consommation énergétique
- Adaptive Start Control: commande de démarrage adaptative: démarrage précoce du chauffage pour obtenir une température de pièce correcte en mode programmation
- Commande différents radiateurs
- Vous pouvez limiter la température de surface de votre radiateur sur 3 niveaux différents: 100%, 70% et 50%
- Thermostat RF
- Design esthétique : indicateur comportemental avec LED de 3 couleurs selon le niveau de température
- Compatible Touch E3



## RF Controller

ref. | réf. 505606 - € 108,75

standaard voor | standard pour: Flores E T, Muna E T, Elato E T, optioneel voor | en option pour: Flores T, Muna T, Elato T, Evia T, Flores E, Flores C E

- Intelligente regeling
- Weekprogramma
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Boost: aanpasbaar per 10 min (max 90 min)
- Vakantiemodus
- «Open raam» functie
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- Touch E3 compatibel
- Besturing meerdere radiatoren
- Régulation intelligente
- Programme hebdomadaire
- Prévues de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Boost: ajustable par 10 min (90 min max)
- Mode vacances
- Fonction «Fenêtre ouverte»
- Visualisation digitale de la consommation énergétique
- Compatible Touch E3
- Pilote plusieurs radiateurs



## PTC Blower 950 W (turbo)

### Watervoerende badkamerradiatoren | Sèche-serviettes à eau chaude

ref. | réf. 505631 - PTC Blower HYD - wit | blanc, RAL 9016 - € 264,80

ref. | réf. 505632 - PTC Blower HYD - grijs | gris - € 269,30

### Elektrische radiatoren | Radiateurs électriques

ref. | réf. 505633 - PTC Blower EL - rechts | droite - wit | blanc, RAL 9016 - € 286,90

ref. | réf. 505633L - PTC Blower EL - links | gauche - wit | blanc, RAL 9016 - € 291,40

ref. | réf. 505634 - PTC Blower EL - rechts | droite - grijs | gris - € 291,40

ref. | réf. 505634L - PTC Blower EL - links | gauche - grijs | gris - € 295,90

- Bedrijfsmodi zijn direct op de ventilator toegankelijk
- Automatische programmering met zelflerend proces
- Geïntegreerd week- en dagprogramma, energiebesparing
- Boost-functie
- 'Open raam'-functie, energiebesparing
- Aanwezigheidsdetectie, energiebesparing
- Geaccumuleerde verbruiksindicatie in kWh, energiebesparing
- Verbruiksmeting, energiebesparing
- Actieve modus en stand-bymodus
- Naventilatie
- Kinderslot door schermvergrendeling
- PTC-technologie (optimaal veiligheidsniveau)
- Informatie over bediening op afstand via elektrische stuurdraad
- Informatie over prioriteiten tussen de verschillende modi
- Beheer op afstand met RF-afstandsbediening
- Veiligheid, temperatuurcontrole, geen oververhitting mogelijk
- Modes de fonctionnement accessibles directement sur le ventilateur
- Programmation automatique par processus d'autoapprentissage
- Programme 7 jours et quotidien intégré, économies d'énergie
- Fonction Boost
- Fonction «Fenêtre ouverte», économies d'énergie
- Détection de présence, économies d'énergie
- Indication de la consommation cumulée en kWh, économies d'énergie
- Jauge de consommation, économies d'énergie
- Mode marche/veille
- Post-aération
- Sécurité enfants par verrouillage clavier
- Technologie PTC (niveau de sécurité optimal)
- Information à propos de la télécommande par fil pilote
- Information à propos des priorités entre les différents modes
- Gestion à distance par télécommande RF
- Sécurité, température contrôlée, pas de surchauffe possible



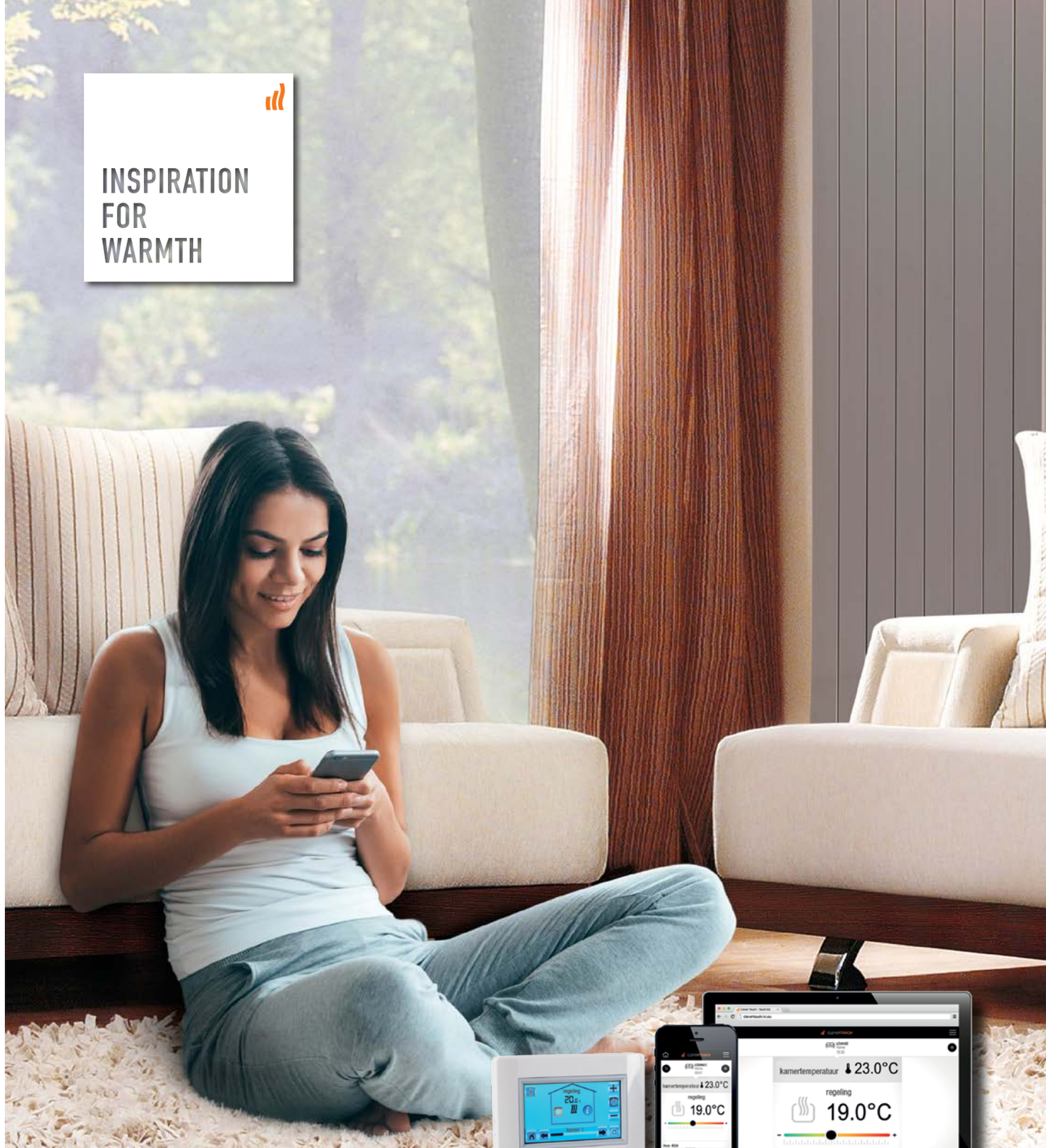
## Touch E3

ref. | réf. 58045 - € 299,00

optioneel voor | en option pour: Yali Parada, Yali Ramo, Yali GV, Delta H E & V E, Tamari H & V, Bayo, Tinos E, Paros E, Milo Rock H & V, Jarl C CH, Maroa BW, Muna E, Elato E, Evia E, Apolima E, Minorca E, Java E

- Uw installatie op afstand bedienen met een Wifi verbinding
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- Piloter à distance votre installation avec une connexion Wifi
- Régler la température de chaque pièce
- Créer et gérer une ou plusieurs zones de confort
- Visualisation digitale de la consommation énergétique

INSPIRATION  
FOR  
WARMTH



NIEUWE **TOUCH E3** BIEDT VOLLEDIGE CONTROLE  
OVER INDIVIDUELE VERWARMINGSZONES

LE NOUVEAU **TOUCH E3** ASSURE UN CONTRÔLE  
INTÉGRAL DES ZONES DE CHAUFFAGE INDIVIDUELLES

# Touch E3

Beeld je de volgende situatie in: na een vermoeiende werkdag plof je neer in de zetel. Plots voel je nood aan een verkwikkende douche, maar je hebt weinig zin om die in een kille badkamer te nemen.

Geen probleem, vanuit je luie zetel activeer je met je smartphone of tablet alvast de badkamerradiator voor een extra warm en comfortabel gevoel. Hoe is dit mogelijk?

Dankzij de Radson Touch E3 zoneregeling, die toelaat om je installatie vanop afstand te bedienen en zones individueel te regelen.

Door middel van een handige app is het mogelijk de volledige controle van de Touch E3 over te nemen vanop een smartphone of tablet.

Er is dus geen bijkomende bedieningsmodule meer nodig op de muur van de woonkamer. Het is zelfs mogelijk om op deze manier de verlichting tijdgestuurd te regelen om extra sfeer in de woning te creëren.

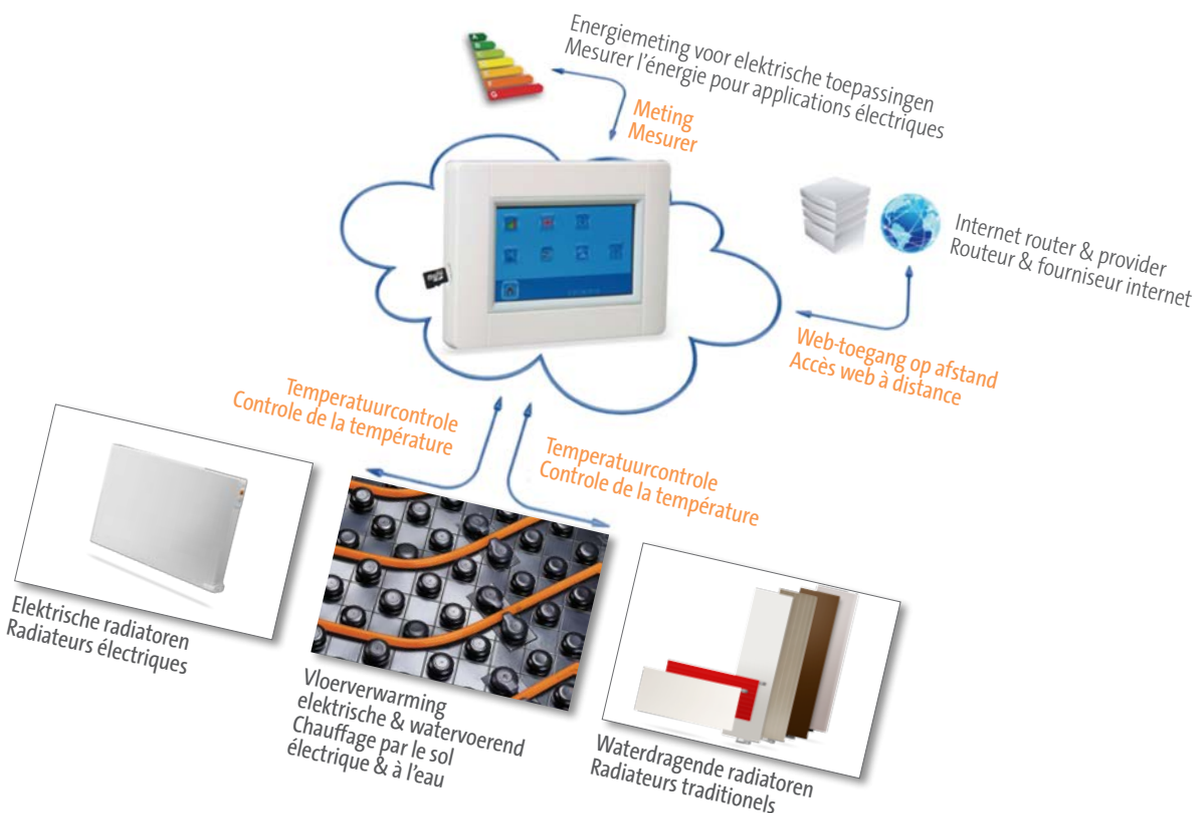
App beschikbaar in iOS (Apple Store) of Android (Google Play Store).

Imaginez la situation suivante: après une journée épuisante, vous vous affalez dans votre fauteuil. Une bonne douche revigorante vous ferait du bien, mais vous n'avez pas envie de rentrer dans une salle de bains froide. Pas de souci: il vous suffit d'activer le chauffage de la salle de bains à partir de votre Smartphone ou de votre tablette tout en restant tranquillement dans votre fauteuil. Peu de temps après, vous pourrez ainsi profiter d'une chaleur agréable et confortable à votre arrivée dans la pièce. Comment est-ce possible ? Grâce au programmeur central Radson Touch E3 qui

vous permet de gérer votre installation à distance et de régler la température des pièces de la maison de manière individuelle.

Grâce à une application pratique, vous pouvez contrôler intégralement votre Touch E3 à partir de votre Smartphone ou de votre tablette. Plus besoin d'un module de commande supplémentaire au mur de votre salle de séjour. Par la même occasion, il est également possible de minuter votre éclairage pour créer une ambiance particulière dans votre maison.

App disponible pour iOS (Apple Store) ou Android (Google Play Store).





**Touch E3**  
REF. 58045 - € 299,00

**Centrale eenheid voorzien van een touch screen om meerdere verschillende zones te besturen.**  
**Unité centrale équipée d'un écran tactile afin de piloter plusieurs zones différentes.**

Werktemperatuur, aangesloten Température fonctionnement	-30°C – 40°C
Voeding Alimentation	230 V/AC
Radiofrequentie Radio fréquence	868 MHz, < 10 mW
Bereik Distance de réception	Binnenshuis 40 m, open ruimte 100 m Environnement résidentiel 40m, en champ libre 100 m
Elektrische bescherming Protection électrique	Class II – IP 30
Temperatuurregeling Précision de la température	0,1°C
Instelling temperatuurbereik Plage de réglage de la température	5°C - 30°C (stap I pas 0,5°C)

**Tempco basic RF**  
REF. 58041 - € 84,00



**De analoge, radiofrequent gestuurde thermostaat is speciaal ontworpen voor vloerverwarming evenals radiatoren.**  
Voeding: batterij 2 x 1,5V – AAA

**Thermostat analogique radiographique conçu pour la régulation du chauffage par le sol ainsi que des radiateurs.**  
Alimentation: 2 piles 1,5V - AAA

**Tempco digital RF**  
REF. 58042 - € 107,40



**De digitale, radiofrequent gestuurde thermostaat is speciaal ontworpen voor vloerverwarming evenals radiatoren.**  
Voeding: batterij 2 x 1,5V – AAA

**Thermostat radiographique conçu pour la régulation du chauffage par le sol ainsi que des radiateurs.**  
Alimentation: 2 piles 1,5V – AAA

**Module verwarmen en koelen**  
**Module chauffer et refroidir**  
REF. 58055 - € 116,00



**Draadloze verbindingen met de aansluitmodule 6 zones.**  
**Connections sans fil avec la module unité maître récepteur de commande 6 zones.**

Max # Master aansluitmodules: 4 (max 48 zones)  
# max d'unités maître récepteur de commande: 4 (48 zones max)

Werktemperatuur Température fonctionnement	0°C – 50°C
Voeding Alimentation	230 Vac +/- 10% 50 Hz
Radiofrequentie Radio fréquence	868 MHz
Bereik Distance de réception	Binnenshuis 40 m, open ruimte 100 m Environnement résidentiel 40m, en champ libre 100 m
Verwarming, koeling & luchtontvochtiging Chauffage, refroidissement, déshumidification	Relais: 5 A / 230 VAC (potentiaalvrij contact) Relais: 5 A / 230 VAC (contact libre)
Pomp Pompe	Relais: 5 A / 230 VAC (L, N)

# Touch E3

## Master aansluitmodule | Module unité maître récepteur de commande (6 zones)

REF. 58052 - € 225,00



Schakelblok voor 6 zones | Unité de commande pour 6 zones.

Max # Master aansluitmodules op 1 Touch E3: 4 (max 48 zones)  
# max d'unités maître récepteur de commande sur 1 Touch E3: 4 (48 zones max)

Werktemperatuur Température fonctionnement	0°C – 40°C
Voeding Alimentation	230 Vac +/- 10% 50 Hz
Radiofrequentie Radio fréquence	868 MHz < 10 mW (Bidirectionaal) 868 MHz < 10 mW (Bidirectionnelle)
Bereik Distance de réception	Binnenshuis 40 m, open ruimte 100 m Environnement résidentiel 40m, en champ libre 100 m
Max belasting Charge max	16 A – 250 Vac – 50 Hz
Pomp of accessoires Pompe ou accessoires	Relais: 5 A / 250 VAC (potentiaalvrij contact   contact libre) Relais: 5 A / 230 VAC (L, N)
Servomotoren Moteurs servo	Max 24 stuks   24 pièces max

## Thermostaatknop LCD | Tête thermostatique LCD

REF. 58047 - € 85,00

Digitale thermostaatknop voor radiatoren  
Tête thermostatique digitale pour radiateurs.



Werktemperatuur Température fonctionnement	0°C – 40°C
Omgevingstemperatuur Température d'ambiance	-10°C - 50°C
Voeding Alimentation	2 AAA LR03 – 1,5 V Alkaline
Levensduur voeding (jaar) Durée de vie de l'alimentation (ans)	2
Radiofrequentie Radio fréquence	868 MHz, < 10 mW
Bereik Distance de réception	Binnenshuis 40 m, open ruimte 100 m Environnement résidentiel 40m, en champ libre 100 m
Slaglengte Course max	3,5 mm
Instelling temperatuurbereik Plage de réglage de la température	5°C - 30°C (stap   pas 0,5°C)

## Tempco flush

REF. 58050F - € 105,60



Inbouw schakelblok,  
met voeler in optie, voor 1 zone.  
Uitgang 230 V  
Module encastrable, avec sonde en option,  
pour 1 zone. Sortie 230V

## Tempco plug

REF. 58050P - € 105,60



Plug-in schakelblok voor 1 zone.  
Uitgang 230 V  
Module pour prise pour 1 zone.  
Sortie 230V

## Muurmontage ontvanger Récepteur murale

REF. 58050W - € 105,60



Uitgang 230 V max, 10 A  
Sortie 230 V max, 10 A

## Uitbreidingsmodule | Module auxiliaire 6 zones (230V)

REF. 58054 - € 113,00



Voor draadloos systeem (RF 868 MHz)  
Pour système sans fil (RF 868 MHz)

## Sturing productie warmte en koeling Gestion production chaleur et refroidissement

REF. 58051 - € 110,00

2 x 10 A  
potentiaalvrij contact  
contact libre



## Signaalversterker Amplificateur du signal

REF. 58046  
€ 140,60



# Kleur je leven Colorez-vous la vie



## Standaardkleur | Teinte standard

RAL 9016  
Traffic white

### wit | blanc RAL 9016

E. Flow Integra - E. Flow Parada - E. Flow Ramo - Compact - Vertical - Integra plint(he) - Parada plint(he) - Ramo plint(he) - Kos H & V - Faro H & V - Tinos - Paros - Narbonne H & V - Delta H & V - Muna - Elato Flores - Flores C - Apolima - Leros M - Minorca - Java - Santorini - Santorini C - Apia M - Andros M - Yali Parada - Yali Ramo - Yali GV - Delta H E & V E - Tamari H & V - Tinos E - Paros E - Flores E - Flores C E - Muna E - Elato E - Evia E - Apolima E - Minorca E - Java E

RAL 9010  
Pure White

### wit | blanc RAL 9010

Thaj - Nila - Athena S - Athena E

## chrom | chromé

Flores CH - Flores C CH - Andros CH - Jarl C CH - Nila - Athena S - Athena E

## uitzonderlijk | exceptionnel

Bayo wit | blanc RAL 9010 / 12 andere kleuren | 12 autres teintes  
Milo Rock H & V wit | blanc / grijs naturel | gris naturel / zwart naturel | noir naturel  
Maroa BW kolom: gitzwart & buizen: verkeerswit | colonne: noir foncé & tubes: blanc signalisation  
Evia & Evia E wit | blanc RAL 9016 / MBMA - Metal Black 0104 & Metal Alu 0201

## Andere beschikbare kleuren, meerprijs | Autres teintes disponibles, supplément

### Paneelradiatoren & plintradatoren | Radiateurs panneaux & radiateurs plinthes: € 70,00

E. Flow Integra - E. Flow Parada - E. Flow Ramo - Compact - Vertical - Integra plint(he) - Parada plint(he) - Ramo plint(he)

### Designradiatoren | Radiateurs design: 15%

Kos H & V - Faro H & V - Tinos - Paros - Narbonne H & V

### Kolomradiatoren | Radiateurs tubulaires: 22%

Delta H & V

### Badkamerradiatoren | Radiateurs sèche-serviettes: 15%

Muna - Elato - Flores - Flores C - Apolima - Leros M - Minorca - Java - Santorini - Santorini C - Apia M - Andros M

### Elektrische radiatoren | Radiateurs électriques: 15%

Yali GV - Delta H E & V E - Tamari H & V - Tinos E - Paros E - Flores E - Flores C E - Muna E - Elato E - Apolima E - Minorca E - Java E

### Accessoires: 25%

## Bestellen

Voeg aan de bestelcode /... toe en vul de kleurcode in.  
**Vb. EPA226001350/3000** voor een radiator in RAL 3000.

### Andere kleurcodes:

- sanitaire kleuren = 0075 /...
- metaalkleuren = 0201 / 0104 / 0102
- Fine Texture kleuren = 0141 / 0142
- Anodic kleuren = 0146 / 0147 / 0148 / 0149
- matte kleuren = 0143 / 0144 / 0145

## Commander

Ajoutez au code de commande /... et remplissez la teinte.  
**Ex. EPA226001350/3000** pour un radiateur en RAL 3000.

### Autres teintes:

- teintes sanitaires = 0075 /...
- teintes métalliques = 0201 / 0104 / 0102
- teintes Fine Texture = 0141 / 0142
- teintes Anodic = 0146 / 0147 / 0148 / 0149
- teintes mats = 0143 / 0144 / 0145

# Kleuren | Teintes

## RAL kleuren | teintes

RAL 1004 Golden yellow	RAL 3005 Wine red	RAL 5002 Ultramarine blue	RAL 6033 Mint turquoise	RAL 7030 Stone grey	RAL 9006 White aluminium	
RAL 1012 Lemon yellow	RAL 3014 Antique pink	RAL 5009 Azure blue	RAL 6034 Pastel turquoise	RAL 7035 Light grey	RAL 9007 Grey aluminium	
RAL 1023 Traffic yellow	RAL 3015 Light pink	RAL 5014 Pigeon blue	RAL 7001 Silver grey	RAL 7037 Dusty grey	RAL 9010 Pure White	
RAL 1027 Curry yellow	RAL 4002 Red violet	RAL 5015 Sky blue	RAL 7013 Brown grey	RAL 7040 Window grey		
RAL 1033 Dahlia yellow	RAL 4007 Purple violet	RAL 5017 Traffic blue	RAL 7015 Slate grey	RAL 8017 Chocolate brown		
RAL 2003 Pastel orange	RAL 4008 Signal violet	RAL 5022 Night blue	RAL 7016 Anthracite grey	RAL 8019 Grey brown		
RAL 2004 Pure orange	RAL 4009 Pastel violet	RAL 6004 Blue green	RAL 7021 Black grey	RAL 9001 Cream		
RAL 3000 Flame red	RAL 5001 Green blue	RAL 6019 Pastel green	RAL 7024 Graphite grey	RAL 9005 Jet black		
S0178 (RAL 290 70 20) Mauve Haze	S0182 (RAL 250-2) Lemon Glow	S0185 (RAL 290 40 45) Mystic Purple	S0219 (RAL 150 60 60) Green Apple	S0220 (RAL 120 80 60) Modern green	S0221 (RAL 120 70 70) E-Green	S0222 (RAL 040 80 05) Caffé Latte

## sanitaire kleuren teintes sanitaires

S0075 Jasmine	S0077 Magnolia	S0084 Anemone	S0087 Bahama beige	S0088 Manhattan	S0091 Pergamon	S0094 Natura	S0164 Banana
------------------	-------------------	------------------	-----------------------	--------------------	-------------------	-----------------	-----------------

## 12 andere kleuren | 12 autres teintes

### fine texture | fine



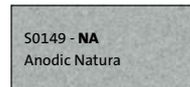
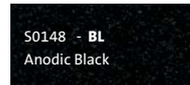
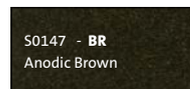
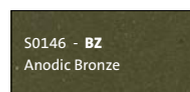
*Opgelet.  
Deze kleurenvoorstelling kan afwijken van de realiteit. Gelieve één van onze groothandels te consulteren.*

*Attention.  
Cette représentation des teintes peut varier de la réalité.  
Veuillez consulter un de nos grossistes.*

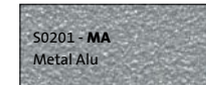
### matte | mates



### anode | anodic



### metallic | métalliques



## Electrolytische verzinken (galvaniseren)

- Voor een opstelling van paneelradiatoren in een vochtige ruimte biedt Radson een elektrolytisch verzinkte uitvoering aan.
- Prijs bedraagt tweemaal deze van de gewone uitvoering.
- Is niet toepasbaar bij plinradiatoren.

## Galvanisation électrolytique

- Pour l'installation de radiateurs à panneaux dans des pièces humides, Radson propose une version ayant fait l'objet d'une galvanisation électrolytique.
- Le prix est le double de la version standard.
- Ne convient pas pour radiateurs plinthes.

# Omrekeningstabel Tableau de conversion EN442

benaderende afgiftes | émissions approximatives

## Paneel-, plint- en design radiatoren | Radiateurs panneaux, plinthe et design

AT	OT	RT												
		25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85
90	24	4,56	2,45	1,88	1,57	1,36	1,21	1,10	1,01	0,93	0,87	0,82	0,77	0,73
	22	3,11	2,11	1,69	1,44	1,27	1,14	1,04	0,96	0,89	0,83	0,78	0,74	0,70
	20	2,50	1,87	1,54	1,33	1,19	1,07	0,98	0,91	0,85	0,80	0,75	0,71	0,67
	18	2,13	1,68	1,42	1,24	1,11	1,01	0,93	0,87	0,81	0,76	0,72	0,68	0,65
	15	1,76	1,46	1,26	1,13	1,02	0,93	0,87	0,81	0,76	0,72	0,68	0,64	0,61
	12	1,51	1,29	1,14	1,03	0,94	0,87	0,81	0,76	0,71	0,67	0,64	0,61	0,58
85	24	1,93	2,63	2,00	1,67	1,45	1,29	1,16	1,07	0,99	0,92	0,86	0,81	
	22	3,34	2,26	1,80	1,53	1,34	1,21	1,10	1,01	0,94	0,88	0,82	0,78	
	20	2,67	1,99	1,64	1,41	1,25	1,13	1,04	0,96	0,89	0,84	0,79	0,75	
	18	2,27	1,78	1,50	1,31	1,18	1,07	0,98	0,91	0,85	0,80	0,75	0,72	
	15	1,87	1,54	1,33	1,19	1,07	0,98	0,91	0,85	0,80	0,75	0,71	0,67	
	12	1,60	1,36	1,20	1,08	0,99	0,91	0,85	0,79	0,75	0,70	0,67	0,64	
80	24	5,38	2,83	2,15	1,78	1,54	1,37	1,24	1,13	1,05	0,97	0,91		
	22	3,61	2,42	1,93	1,63	1,43	1,28	1,16	1,07	0,99	0,93	0,87		
	20	2,87	2,12	1,75	1,50	1,33	1,20	1,10	1,01	0,94	0,88	0,83		
	18	2,42	1,90	1,60	1,39	1,24	1,13	1,04	0,96	0,90	0,84	0,79		
	15	1,99	1,64	1,41	1,25	1,13	1,04	0,96	0,89	0,84	0,79	0,75		
	12	1,69	1,44	1,27	1,14	1,04	0,96	0,89	0,83	0,78	0,74	0,70		
75	24	5,90	3,07	2,32	1,92	1,66	1,47	1,32	1,21	1,12	1,04			
	22	3,92	2,61	2,07	1,75	1,53	1,37	1,24	1,14	1,05	0,98			
	20	3,10	2,28	1,87	1,61	1,42	1,28	1,17	1,08	1,00	0,94			
	18	2,61	2,03	1,70	1,48	1,32	1,20	1,10	1,02	0,95	0,89			
	15	2,12	1,75	1,50	1,33	1,20	1,10	1,01	0,94	0,88	0,83			
	12	1,80	1,53	1,34	1,21	1,10	1,01	0,94	0,88	0,82	0,78			
70	24	6,54	3,36	2,52	2,08	1,79	1,58	1,42	1,30	1,19				
	22	4,30	2,84	2,24	1,89	1,64	1,47	1,33	1,22	1,13				
	20	3,38	2,47	2,01	1,73	1,52	1,37	1,25	1,15	1,07				
	18	2,82	2,19	1,83	1,59	1,42	1,28	1,17	1,08	1,01				
	15	2,28	1,87	1,61	1,42	1,28	1,17	1,08	1,00	0,94				
	12	1,93	1,63	1,43	1,28	1,16	1,07	0,99	0,93	0,87				
65	24	7,32	3,70	2,76	2,27	1,94	1,71	1,54	1,40					
	22	4,75	3,11	2,44	2,05	1,78	1,58	1,43	1,31					
	20	3,70	2,69	2,19	1,87	1,64	1,47	1,34	1,23					
	18	3,07	2,37	1,98	1,17	1,52	1,37	1,26	1,16					
	15	2,47	2,01	1,73	1,52	1,37	1,25	1,15	1,07					
	12	2,07	1,75	1,53	1,37	1,24	1,14	1,05	0,98					
60	24	8,32	4,13	3,06	2,50	2,13	1,87	1,68						
	22	5,32	3,44	2,69	2,24	1,94	1,73	1,56						
	20	4,10	2,96	2,39	2,03	1,78	1,60	1,45						
	18	3,38	2,59	2,15	1,86	1,65	1,48	1,35						
	15	2,69	2,19	1,87	1,64	1,47	1,34	1,23						
	12	2,24	1,89	1,64	1,47	1,33	1,22	1,13						
55	24	9,62	4,67	3,43	2,78	2,37	2,07							
	22	6,03	3,87	2,99	2,48	2,15	1,90							
	20	4,60	3,29	2,64	2,24	1,96	1,75							
	18	3,75	2,86	2,36	2,03	1,80	1,62							
	15	2,96	2,39	2,03	1,78	1,60	1,45							
	12	2,44	2,05	1,78	1,58	1,43	1,31							
50	24	11,38	5,39	3,92	3,15	2,67								
	22	6,97	4,39	3,37	2,79	2,40								
	20	5,23	3,70	2,96	2,50	2,17								
	18	4,22	3,19	2,63	2,25	1,98								
	15	3,29	2,64	2,24	1,96	1,75								
	12	2,69	2,24	1,94	1,73	1,56								
45	24	13,93	6,38	4,58	3,65									
	22	8,26	5,11	3,89	3,19									
	20	6,08	4,25	3,37	2,83									
	18	4,84	3,63	2,96	2,53									
	15	3,70	2,96	2,50	2,17									
	12	2,99	2,48	2,15	1,90									
40	24	17,93	7,87	5,54										
	22	10,16	6,14	4,62										
	20	7,28	5,01	3,93										
	18	5,68	4,21	3,41										
	15	4,25	3,37	2,83										
	12	3,37	2,79	2,40										
35	24	25,15	10,36											
	22	13,27	7,76											
	20	9,12	6,14											
	18	6,91	5,04											
	15	5,01	3,93											
	12	3,89	3,19											
30	24	42,40												
	22	19,37												
	20	12,34												
	18	8,89												
	15	6,14												
	12	4,62												

**Voor omrekeningen naar andere temperatuurregimes kunt u gebruik maken van onze calculator op onze website onder de rubriek «Downloads».**

voorbeeld van een omrekening naar een ander regime dan  $\Delta T 50$   
U zoekt 505 Watt voor een woonkamer op  $20^\circ C$  in 50/30. In de tabel staat bij 50/30/20, 3,70. U zoekt in de prijslijst met  $\Delta T 50$  naar een radiator die in de buurt ligt van 1869 W.

**Pour les conversions vers d'autres régimes de température, vous pouvez utiliser notre calculateur sur notre site web sous la rubrique «Téléchargements».**

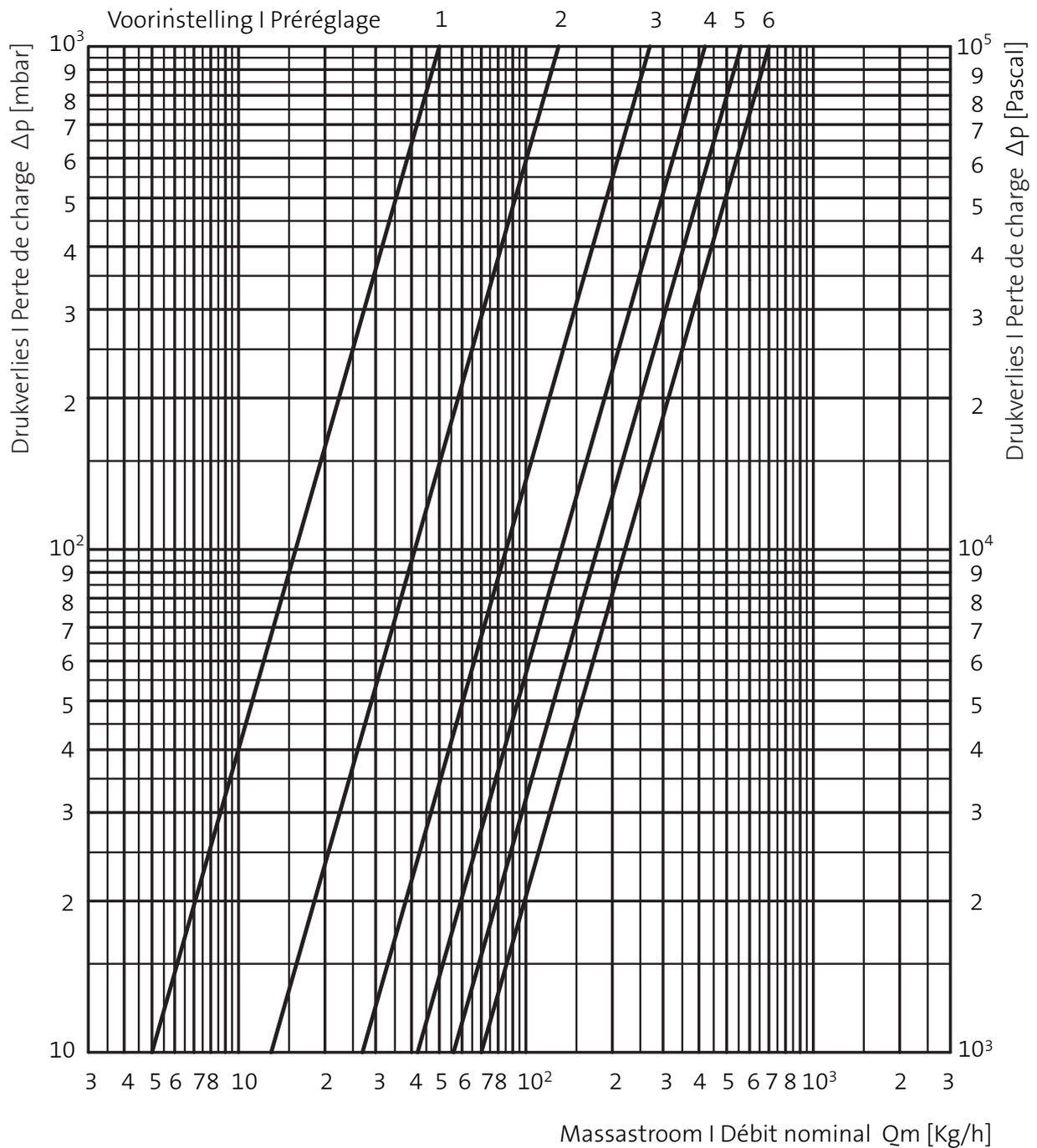
exemple d'une conversion vers un autre régime que  $\Delta T 50$   
Vous cherchez 505 Watt pour un living à  $20^\circ C$  en 50/30. Le tableau indique 3,70 pour 50/30/20. Dans le tarif de  $\Delta T 50$ , vous cherchez un radiateur qui soit voisin de 1869 W.

mogelijke oplossingen   solutions possibles				
		75/65/20	50/30/20	
11	750	1650	1959 W	529 W
21S	600	1350	1821 W	492 W
22	400	1350	1804 W	488 W
33	450	900	1904 W	515 W

benaderde n-waarde = 1,30 | valeur-N approximative = 1,30  
AT: aanvoertemperatuur ( $^\circ C$ ) | température de départ ( $^\circ C$ )  
OT: omgevingstemperatuur ( $^\circ C$ ) | température ambiante ( $^\circ C$ )  
RT: retourtemperatuur ( $^\circ C$ ) | température de retour ( $^\circ C$ )

# Drukverlies kraanlichaam Perte de charge corps de vanne

E.Flow Integra, Parada, Ramo, plintradiatoren | radiateurs plinthe, Kos H & Faro H



P-Afwijking   Ecart	2K					
Voorinstelling   Préréglage	1	2	3	4	5	6
Kv	0.05	0.13	0.27	0.42	0.56	0.70

Voor Kv-instellingen in functie van gewenste vermogens en drukverliezen, gelieve de Kv-calculator te raadplegen op onze website onder de rubriek «Downloads».

Afin de définir les valeurs Kv en fonction des puissances et pertes de charge désirés, veuillez consulter notre calculateur Kv sur notre site web, sous «Downloads».

**Inregelstand kraanlichaam** volgens EN442  
75/55/20°C - op te vangen drukverlies 10 kPa

**Réglage de la vanne** suivant EN442  
75/55/20 °C - perte de charge compensé 10kPa

		type 11								type 21S								type 22								type 33							
		300	400	450	500	600	750	900	300	400	450	500	600	750	900	300	400	450	500	600	750	900	300	400	450	500	600	750	900				
450	75/55/20	210	270	298	326	379	454	524	305	379	415	449	515	609	699	400	508	559	607	698	821	928	568	731	806	879	1015	1194	1347				
	Kv stand/position	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3				
600	75/55/20	280	359	397	434	506	605	698	407	506	553	598	686	812	932	533	678	745	810	931	1095	1238	758	974	1075	1172	1353	1592	1796				
	Kv stand/position	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3				
750	75/55/20	350	449	496	543	632	757	873	509	632	691	748	858	1015	1165	667	847	931	1012	1164	1368	1547	947	1218	1344	1465	1691	1990	2245				
	Kv stand/position	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4			
900	75/55/20	421	539	596	652	758	908	1048	611	759	829	897	1029	1218	1398	800	1016	1117	1215	1397	1642	1856	1136	1461	1613	1758	2029	2388	2695				
	Kv stand/position	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4			
1050	75/55/20	491	629	695	760	885	1060	1222	713	885	968	1047	1201	1421	1631	934	1186	1304	1417	1629	1915	2166	1326	1705	1882	2051	2367	2786	3144				
	Kv stand/position	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5				
1200	75/55/20	561	719	794	869	1011	1211	1397	814	1012	1106	1197	1372	1624	1864	1067	1355	1490	1620	1862	2189	2475	1515	1948	2151	2344	2705	3184	3593				
	Kv stand/position	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5	5				
1350	75/55/20	631	809	894	978	1138	1362	1571	916	1138	1244	1346	1544	1827	2097	1200	1525	1676	1822	2095	2463	2784	1705	2192	2419	2638	3044	3582	4042				
	Kv stand/position	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5	5				
1500	75/55/20	701	899	993	1086	1264	1514	1746	1018	1265	1382	1496	1715	2030	2330	1334	1694	1862	2025	2328	2736	3094	1894	2435	2688	2931	3382	3980	4491				
	Kv stand/position	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	5	3	4	4	4	5	5	6			
1650	75/55/20	771	988	1092	1195	1390	1665	1921	1120	1391	1520	1645	1887	2233	2563	1467	1863	2049	2227	2561	3010	3403	2083	2679	2957	3224	3720	4378	4940				
	Kv stand/position	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	6	6			
1800	75/55/20	841	1078	1192	1303	1517	1816	2095	1222	1518	1659	1795	2058	2436	2796	1600	2033	2235	2429	2793	3284	3713	2273	2922	3226	3517	4058	4776	5389				
	Kv stand/position	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	6	6			
1950	75/55/20					1643			1323	1644	1797	1944	2230	2639	3029	1734	2202	2421	2632	3026	3557	4022	2462	3166	3495	3810	4396	5174	5838				
	Kv stand/position				3			3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	6	6	6			
2100	75/55/20					1770			1425	1771	1935	2094	2401	2842	3262	1867	2372	2607	2834	3259	3831	4331	2652	3409	3764	4103	4734	5572	6287				
	Kv stand/position					3			3	3	3	4	4	4	4	5	3	4	4	4	4	5	5	6	4	5	5	6	6	6			
2250	75/55/20					1896			1527	1897	2073	2244	2573	3045	3495	2001	2541	2793	3037	3492	4104	4641	2841	3653	4032	4396	5073	5970	6736				
	Kv stand/position					3			3	3	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	6	4	5	5	6	6	6	6			
2400	75/55/20					2022			1629	2024	2212	2393	2745	3248	3728	2134	2710	2980	3239	3725	4378	4950	3030	3896	4301	4689	5411	6368	7186				
	Kv stand/position					4			3	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	6	6	4	5	6	6	6	6	6			
2550	75/55/20					2149			1731	2150	2350	2543	2916	3451	3961	2267	2880	3166	3442	3957	4652	5260	3220	4140	4570	4982	5749	6766	7635				
	Kv stand/position					4			3	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	6	6	5	6	6	6	6	6	6			
2700	75/55/20								1832	2277	2488	2692	3088	3654	4194	2401	3049	3352	3644	4190	4925	5569	3409	4383	4839	5275	6087	7164	8084				
	Kv stand/position								3	4	4	4	5	5	6	4	4	5	5	6	6	6	5	6	6	6	6	6	6	6			
3000	75/55/20								2036	2530	2764	2991	3431	4060	4660	2667	3388	3725	4049	4656	5473	6188	3788	4870	5377	5861	6763	7960	8982				
	Kv stand/position								4	4	4	4	5	5	6	4	5	5	5	6	6	6	5	6	6	6	6	6	6	6			

Indien het op te nemen drukverlies niet gekend is, raden wij u aan een  $\Delta p$  van 10 kPa te gebruiken | quand la perte de charge compensé n'est pas connu, nous vous advisons de prendre un  $\Delta p$  de 10 kPa

**Luchtdoorstroming**

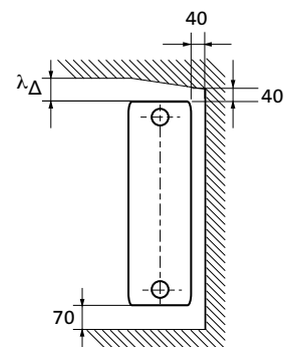
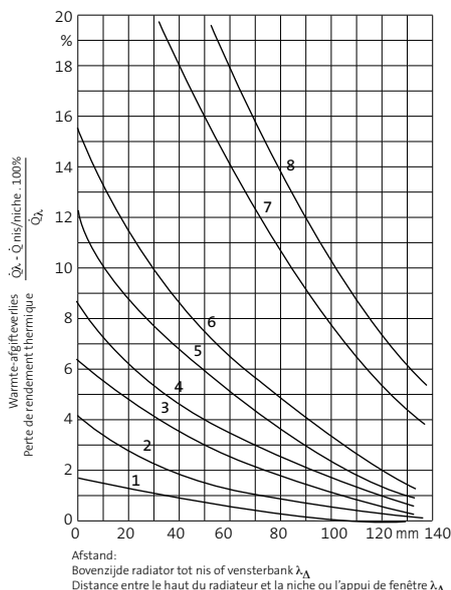
Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden.

Bij inbouw van paneelradiatoren en kolomradiatoren in nissen of onder vensterbanken, dient men rekening te houden met mogelijke warmte-afgifte verliezen. Om dit te beperken dient men een bepaalde afstand boven en onder de radiator te respecteren. Het verlies in warmte-afgifte is af te lezen in onderstaande grafiek.

**Circulation d'air**

Lors du montage il convient de prévoir une circulation d'air suffisante au-dessus et en dessous du radiateur.

Dans le cas d'un montage encastré de radiateurs à panneaux et radiateurs à colonne dans des niches ou sous des appuis de fenêtre, il faut tenir compte d'éventuelles pertes de rendement thermique. Pour limiter ces dernières, il faut respecter une certaine distance en dessous de et au-dessus du radiateur. Le graphique suivant représente la perte de rendement thermique.



- 1 buisradiatoren - radiateurs avec tubes
- 2 kolomradiatoren - radiateurs tubulaires
- 3 paneelradiatoren - radiateurs panneaux - type 10
- 4 paneelradiatoren - radiateurs panneaux - type 11
- 5 paneelradiatoren - radiateurs panneaux - type 20
- 6 paneelradiatoren - radiateurs panneaux - type 30
- 7 paneelradiatoren - radiateurs panneaux - type 22
- 8 paneelradiatoren - radiateurs panneaux - type 33

## Leveringstermijnen

### paneel- en plinradiatoren

voorraad Radson: uit stock leverbaar

op bestelling: 20 werkdagen

### badkamer-, design- en Delta standaard radiatoren

voorraad Radson: uit stock leverbaar

op bestelling: contacteer Radson

### elektrische radiatoren

10 of 25 werkdagen

## Algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden

Tenzij schriftelijk anders door ons bevestigd gelden onderstaande voorwaarden bij elke verkoop of levering, zelfs al wijken ze af van de algemene koopvoorwaarden van de koper. Door zijn bestelling aanvaardt de koper onherroepelijk deze voorwaarden.

1. Bestellingen, leveringsvoorwaarden en mogelijke andere bepalingen of omschrijvingen zijn slechts geldend indien RETTIG BELGIUM NV deze schriftelijk en uitdrukkelijk heeft aanvaard. Indien RETTIG BELGIUM NV bij het doen van een aanbod een termijn heeft gesteld voor het aannemen ervan, wordt de overeenkomst geacht tot stand te zijn gekomen, wanneer de koper voor het verlopen van deze termijn schriftelijk bericht heeft het aanbod te aanvaarden, met dien verstande evenwel, dat er een overeenkomst tot stand is gekomen, wanneer dit bericht niet binnen een week na afloop van deze termijn is binnengekomen. Prijslijsten, catalogi en modellen worden slechts als documentatie ter beschikking gesteld, zij kunnen ons nooit verbinden en mogen door ons zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden. De modellen en catalogi blijven eigendom van RETTIG BELGIUM NV. RETTIG BELGIUM NV is slechts verbonden door verbintenissen aangegeven door haar agenten, vertegenwoordigers en bedienden, indien zij deze heeft bevestigd.
2. Wijziging of annulatie van bestelling. Deze worden niet meer in aanmerking genomen indien de fabricatie van het bestelde materiaal reeds is begonnen.
3. Levering. Onze leveringsdata in de orderbevestigingen vermeld, duiden aan wanneer de goederen vermoedelijk onze firma verlaten. Zij worden slechts ter informatie opgegeven en zo nauwkeurig mogelijk gevolgd. Een eventuele laattijdige levering mag niet aanleiding geven tot verbreken van de verkoop of weigering van de bestelling en kan RETTIG BELGIUM NV geenszins verplichten tot schadevergoeding.
4. De verkoop wordt geacht te Zonhoven te hebben plaatsgehad in onze firma. De goederen reizen op risico en verantwoordelijkheid van de koper, ook bij franco levering. Wanneer RETTIG BELGIUM NV zich gelast met het vervoer der goederen, geschiedt de levering aan de ingang van de bouwerven. Het verplaatsen der goederen door het personeel der RETTIG BELGIUM NV, in de werkhuizen of op de werf van de koper, of het brengen naar hogere verdiepingen geschiedt volledig op risico en verantwoordelijkheid van de koper. Iedere klacht moet bij de levering aan de transporteur gemeld worden en binnen de 48 uur aan RETTIG BELGIUM NV bevestigd bij aangetekend schrijven. Geen enkele klacht geeft de koper het recht de betaling uit te stellen of het bedrag ervan te verminderen.
5. De gevallen van overmacht, inbegrepen beschadiging van de inrichting, ongevallen aan personen, staking, oorlog, nalatigheid van de leveranciers, gebrek aan of vertraging in het vervoer, enz. waardoor de levering wordt belemmerd of vertraagd, ontlasten

## Délais de livraison

### radiateurs panneaux et plinthe

stock Radson: disponible de stock

sur demande: 20 jours ouvrables

### radiateurs sèche-serviettes, design et Delta assortiment standard

stock Radson: disponible de stock

sur demande: veuillez contacter Radson

### radiateurs électriques

10 ou 25 jours ouvrables

## Les conditions de vente et de livraison

A moins que nous n'en convenions autrement par écrit, les conditions générales ci-dessous s'appliquent à toute vente ou à toute livraison, même lorsqu'elles divergent des conditions générales d'achat de l'acheteur. Les présentes conditions générales lient irrévocablement l'acheteur lorsqu'il passe une commande.

1. Les commandes, conditions de livraison et éventuelles autres dispositions ou descriptions ne sont valables que si elles ont été expressément acceptées par écrit par RETTIG BELGIUM SA. Si, lors de la remise d'une offre, RETTIG BELGIUM SA a précisé un délai pour son acceptation, le contrat est réputé avoir été conclu lorsque l'acheteur a notifié par écrit l'acceptation de cette offre avant l'expiration de ce délai, étant toutefois entendu qu'un contrat est conclu lorsque cette notification n'est pas reçue au cours d'une période d'une semaine à compter de l'expiration de ce délai. Les listes de prix, les catalogues et les modèles ne sont mis à disposition qu'à titre de documentation ; ils ne peuvent jamais nous lier et peuvent être modifiés par nos soins sans avertissement préalable. Les modèles et catalogues demeurent la propriété de RETTIG BELGIUM SA. RETTIG BELGIUM SA n'est lié que par des engagements donnés par ses agents, représentants et employés, pour autant qu'elle les ait confirmés.
2. Modification ou annulation de la commande. Elles ne sont pas prises en considération si la fabrication du matériel commandé a déjà débuté.
3. Livraison. Les délais de livraison indiqués dans les confirmations de commande sont les dates auxquelles les marchandises devraient quitter nos établissements. Ils ne sont cependant donnés qu'à titre d'information et sont respectés dans la mesure du possible. Une éventuelle livraison tardive ne peut pas donner lieu à la résiliation de la vente, ni au refus de la commande et ne peut en aucun cas contraindre RETTIG BELGIUM SA à verser un quelconque dédommagement.
4. La vente est réputée être conclue à Zonhoven, au siège de notre entreprise. Les marchandises voyagent aux risques et sous la responsabilité de l'acheteur, même en cas de livraison franco. Lorsque RETTIG BELGIUM SA se charge du transport des marchandises, la livraison s'effectue à l'entrée des chantiers de construction. Le déplacement des marchandises par le personnel de RETTIG BELGIUM SA, dans les ateliers ou sur le chantier de l'acheteur, ou leur hissage à des étages supérieurs s'effectuent entièrement aux risques et sous la responsabilité de l'acheteur. Toute plainte lors de la livraison doit être signalée au transporteur et être confirmée à RETTIG BELGIUM SA par courrier recommandé adressé dans un délai de 48 heures. Aucune plainte ne confère le droit à l'acheteur de différer le paiement ou d'en réduire le montant.
5. Les cas de force majeure, y compris les détériorations subies par l'établissement, les accidents survenus aux personnes, les

RETTIG BELGIUM NV van elke verantwoordelijkheid en geven haar recht aan haar verbintenissen geheel of gedeeltelijk te verzaken zonder dat de koper aanspraak kan maken op schadevergoeding.

6. Vervoer. Al onze prijzen zijn berekend voor afname aan de fabriek depots. Alle bestellingen waarvan het factuurbedrag hoger is dan € 375,00 (exclusief BTW) worden kosteloos door onze zorgen ter plaatse besteld, indien het een bestelling betreft voor één enkele bestemming vervat op één bestelbon of een groepering van bestellingen die door ons kan geleverd worden in één enkele verzending. Vervoerkosten voor gehele of gedeeltelijke leveringen beneden de € 375,00 worden berekend aan € 0,25/m<sup>2</sup> V.O. met een minimum van € 6,20 en een maximum van € 12,40. Met uitzondering van gelakte uitvoering, worden onze radiatoren onverpakt verzonden. Indien uitdrukkelijk een speciaalverpakking (krat) gewenst wordt, wordt deze in rekening gebracht. Deze speciaalverpakking wordt teruggenomen indien voorafgaandelijk hierover een overeenkomst gemaakt werd.
7. Eigendomsvoorbehoud. De goederen blijven het eigendom van de verkoper zolang door de koper de verschuldigde koopsom, verhoogd met alle kosten, lasten en vergoedingen, zoals opgenomen in de algemene en/of bijzondere voorwaarden die de verkoop beheersen, voortvloeiend uit laattijdige betaling, niet werd voldaan; zelfs indien de goederen bewerkt werden. Eens de goederen geleverd zijn, draagt de koper alle verlies- en vernietigingsrisico's. Voor België verwijzing naar artikel 491 van het Strafwetboek; waarvan de tekst als volgt luidt: Artikel 491: «Hij die ten nadele van een ander goederen, gelden, koopwaren, biljetten, geschriften van om het even welke aard, die een verbintenis of een schuldbevrijding inhouden of tweewegbrengen en die hem overhandigd zijn onder verplichting om ze terug te geven of ze voor een bepaald doel te gebruiken of aan te wenden bedrieglijk verduistert of verspilt, wordt gestraft met gevangenisstraf van een maand tot 5 jaar en met een geldboete van zesentwintig frank tot vijfhonderd frank. De schulddige kan bovendien worden veroordeeld tot ontzetting van rechten overeenkomstig artikel 33.»
8. Betaling. RETTIG BELGIUM NV behoudt zijn recht voor van de koper een waarborg te eisen tot het nakomen van zijn verbintenissen, zelfs na gedeeltelijke levering der goederen. Indien de koper weigert de gevraagde waarborg te geven, heeft RETTIG BELGIUM NV het recht de uitvoering van bestelling of het saldo ervan, te schorsen. De facturen van RETTIG BELGIUM NV zijn betaalbaar te Zonhoven en dienen contant bij levering te worden voldaan, tenzij anders wordt overeengekomen. Eventuele discontokosten of andere kosten zijn ten laste van de koper. Bij te late betalingen heeft RETTIG BELGIUM NV het recht een nalatigheidintrest in rekening te brengen, berekend op basis van de discontovoet der ECB, voor niet geaccepteerde handelseffecten, verhoogd met 1 %; na aangetekende ingebrekestelling zal daarenboven het factuurbedrag met 20 % verhoogd worden wegens schadeloosstelling. Bij het niet aanhouden van de overeengekomen betalingsvoorwaarden door de koper, heeft RETTIG BELGIUM NV het recht verdere leveringen uit te stellen en nog lopende bestellingen zonder verwittiging te annuleren. De niet-betaling op haar vervaldag van één enkele factuur maakt het verschuldigd saldo van al de andere zelfs niet vervallen facturen van rechtswege onmiddellijk eisbaar. Wanneer de koper nalaat zijn verbintenissen uit te voeren, zal de verkoop van rechtswege en zonder ingebrekestelling ontbonden zijn. De wilsuïting hier toe per aangetekend schrijven door de verkoper zal hiervoor volstaan.

grèves, la guerre, la négligence des fournisseurs, le problème ou le retard de transport, etc., qui entravent ou empêchent la livraison, exonèrent RETTIG BELGIUM SA de toute responsabilité et lui confèrent le droit de renoncer, en tout ou en partie, à ses engagements, sans que l'acheteur ne puisse revendiquer le moindre dédommagement.

6. Transport. Tous nos prix sont calculés avant enlèvement aux entrepôts de notre usine. Toutes les commandes dont le montant facturé dépasse €375,00 (hors T.V.A.) sont livrées sur place sans frais par nos soins, pour autant qu'il s'agisse, d'une part, d'une commande à livrer en un seul endroit, figurant sur un bon de commande unique, ou, d'autre part, d'un ensemble de commandes que nous pouvons livrer dans le cadre d'un envoi unique. Les frais de transport afférents aux livraisons totales ou partielles, d'un montant inférieur à €375,00, sont calculés à €0,25/m<sup>2</sup> surface de plancher, avec un minimum de €6,20 et un maximum de €12,40. Nos radiateurs sont livrés sans emballage, à l'exclusion des radiateurs en exécution laquée. Si un emballage spécial (caisse) est expressément souhaité, il sera comptabilisé. Cet emballage spécial est repris si cette reprise a été convenue au préalable.
7. Réserve de propriété. Les marchandises demeurent la propriété du vendeur aussi longtemps que le prix d'achat dû par l'acheteur, majoré de tous les coûts, charges et indemnités figurant dans les conditions générales et/ou particulières applicables à la vente et découlant du retard de paiement, n'a pas été acquitté, même si les marchandises ont été mises en œuvre. Dès que les marchandises ont été livrées, l'acheteur supporte tous les risques de perte et de destruction. En ce qui concerne la Belgique, il est fait référence à l'article 491 du Code pénal, dont le libellé est le suivant: Article 491: «Quiconque aura frauduleusement soit détourné, soit dissipé au préjudice d'autrui, des effets, deniers, marchandises, billets, quittances, écrits de toute nature contenant ou opérant obligation ou décharge et qui lui avaient été remis à la condition de les rendre ou d'en faire un usage ou un emploi déterminé, sera puni d'un emprisonnement d'un mois à cinq ans et d'une amende de vingt-six francs à cinq cents francs. Le coupable pourra, de plus, être condamné à l'interdiction, conformément à l'article 33.»
8. Paiement. RETTIG BELGIUM SA se réserve le droit d'exiger de l'acheteur une garantie servant à assurer le respect de ses engagements, même après la livraison partielle des marchandises. Si l'acheteur refuse de constituer la garantie demandée, RETTIG BELGIUM SA a le droit de suspendre l'exécution de la commande ou le solde de cette commande. Les factures de RETTIG BELGIUM SA sont payables à Zonhoven et doivent être acquittées au comptant lors de la livraison, à moins qu'il n'en soit convenu autrement. Les éventuels frais d'escompte ou autres sont à charge de l'acheteur. En cas de retard de paiement, RETTIG BELGIUM SA a le droit de comptabiliser un intérêt moratoire, calculé sur la base du taux d'escompte de la ECB, pour les titres commerciaux protestés, majoré de 1 %; après mise en demeure adressée par courrier recommandé, le montant de la facture sera en outre majoré de 20 % au titre d'indemnisation. En cas de non-respect, par l'acheteur, des conditions de paiement convenues, RETTIG BELGIUM SA a le droit de suspendre toutes les autres livraisons et d'annuler sans notification préalable les commandes encore en cours. Le non-paiement à la date d'échéance d'une seule facture rend exigible, immédiatement et de plein droit, le paiement du solde de toutes les autres factures, éventuellement non encore exigibles. Lorsque l'acheteur omet d'exécuter ses engagements, la vente sera résiliée de plein droit et sans mise en demeure. L'ex-

9. Terugname en / of annulatie van radiatoren is slechts mogelijk na wederzijdse overeenkomst en enkel voor radiatoren die voorkomen op de laatst geldige voorraadlijst. Het vergoedingspercentage wordt door onze diensten bepaald in overleg met de klant.
10. Terugzendingen in extensie tot de voorwaarden bij annulaties dienen de volgende voorwaarden vervuld zijn.
  - alle terugzendingen moeten voorzien zijn van een etiket met naam en adres van de cliënt aan wie ze door ons gefactureerd werden.
  - de verzending moet bovendien geschieden met betaald porto. Terughalen door de vervoerdienst der RETTIG BELGIUM NV kan aangerekend worden.
  - slechts na onderzoek zal door ons een eventuele vergoeding worden uitbetaald.
11. Uitgestelde levering. Indien de levering van bestelde materialen door de koper wordt uitgesteld of op afroep geplaatst behoudt RETTIG BELGIUM NV zich het recht voor, na verloop van drie maanden, hetzij onmiddellijke betaling van de koopsom te vorderen, hetzij de koopovereenkomst te annuleren, hetzij de materialen ter berekenen tegen de prijs geldig op de dag der levering, een en ander zonder dat hiervoor aanmaning nodig is en onverminderd het recht de koper voor schadevergoeding of intrest aan te spreken.
12. Waarborg. Radson radiatoren en de vloerverwarmingssystemen worden gewaarborgd voor een termijn van 10 jaar (voor installaties vanaf 1 januari 2007). Plintverwarming en elektrische onderdelen worden gewaarborgd voor een termijn van 2 jaar. De waarborg is enkel geldig tegen alle fabricagegebreken wanneer zij worden aangewend in normale omstandigheden en voor een verwarmingssysteem met warm water. Deze waarborg geldt niet voor gebreken veroorzaakt door installatiefouten of factoren extern aan de radiatoren (waterkwaliteit, zuurstofdoorlatende leidingen) In geval van grondstof- of fabricagegebreken, door RETTIG BELGIUM NV erkend, heeft de koper het recht enkel herstelling of vervanging van de foutieve delen te eisen. Uitdrukkelijk wordt overeengekomen dat RETTIG BELGIUM NV niet tot enige schadevergoeding is gehouden noch voor persoonlijke ongevallen noch voor schade aan andere goederen noch wegens gederfde winst.
13. Bevoegde rechtbank. Ingeval van betwisting, zijn de Rechtbanken van Hasselt of de Rechtbanken van de woonplaats van de koper, naar keuze van de verkoper, alleen bevoegd.

pression de la volonté signifiée par recommandé par le vendeur suffira en l'espèce.

  9. La reprise et / ou l'annulation de radiateurs n'est (ne sont) possible(s) que de commun accord et uniquement en ce qui concerne les radiateurs figurant sur la dernière liste de stock valable. Le pourcentage d'indemnisation est déterminé par nos services en concertation avec le client.
  10. Renvois. En compléments des présentes conditions, les conditions suivantes doivent être respectées en cas d'annulations:
    - tous les renvois doivent être munis d'une étiquette où figurent le nom et l'adresse du client auquel ils ont été facturés par nos soins.
    - le renvoi doit en outre s'effectuer avec port payé. La reprise par le service de transport RETTIG BELGIUM SA peut être comptabilisée.
    - nous n'acquitterons une éventuelle indemnité qu'après examen de la question.
  11. Livraison différée. Si la livraison des matériaux commandés est différée par l'acheteur ou s'il s'agit de livraison sur demande, RETTIG BELGIUM SA se réserve le droit, à l'écoulement d'un délai de trois mois, soit de réclamer le paiement immédiat du prix d'achat, soit d'annuler le contrat de vente, soit de calculer le matériel au prix en vigueur au jour de la livraison, sans que la moindre sommation ne soit nécessaire et sans préjudice du droit de demander un dédommagement ou un intérêt à l'acheteur.
  12. Garantie. Les radiateurs Radson et les systèmes par le sol sont garantis pour un délai de 10 ans (pour toute installation à partir du 1er janvier 2007). Le chauffage encastrable et les matériaux électriques pour 2 ans. Ceci contre tous les défauts de fabrication lorsqu'ils sont utilisés dans des conditions normales et pour un système de chauffage fonctionnant avec de l'eau chaude. Cette garantie ne s'applique pas aux vices causés par les erreurs d'installation ou les facteurs externes aux radiateurs (qualité de l'eau, conduites perméables). En cas de vice de matière ou de fabrication, reconnu par RETTIG BELGIUM SA, l'acheteur ne peut exiger que la réparation ou le remplacement des parties défectueuses. Il est expressément convenu que RETTIG BELGIUM SA n'est pas tenu au moindre dédommagement; RETTIG BELGIUM SA n'est en outre pas responsable des lésions corporelles, ni des dommages causés à d'autres marchandises, ni du manque à gagner.
  13. Tribunal compétent. En cas de litige, seuls les Tribunaux de Hasselt ou les Tribunaux du domicile de l'acheteur seront compétents, à l'entière discrétion du vendeur.

Alle prijzen zijn vermeld in €, excl. BTW.

Dit document is niet bindend.

Rettig Belgium NV behoudt zich het recht voor, de productie zonder voorafgaand bericht te wijzigen.

Les prix sont indiqués en €, hors TVA.

Le présent document est sans aucun engagement.

Rettig Belgium SA se réserve le droit de modifier la production sans notification préalable.





*Dit document is met de grootst mogelijke zorg samengesteld. Niets uit deze uitgave mag zonder uitdrukkelijke, schriftelijke toestemming van Rettig ICC worden overgenomen of vermenigvuldigd. Rettig ICC is niet aansprakelijk voor eventuele onjuistheden of gevolgen van gebruik of misbruik van de informatie in dit document.*

*Ce document a été élaboré avec le plus grand soin. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni distribuée sans l'autorisation expresse de Rettig ICC. Rettig ICC n'est pas responsable pour d'éventuelles inexactitudes ou conséquences découlant de l'usage ou de l'abus des informations contenues dans ce document.*

**Radson**  
Vogelsancklaan 250  
B-3520 Zonhoven  
T +32 (0)11 81 31 41  
[www.radson.com](http://www.radson.com)

04/2018