

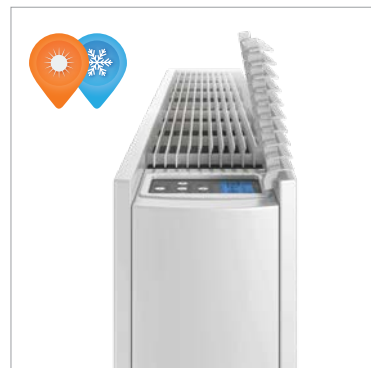
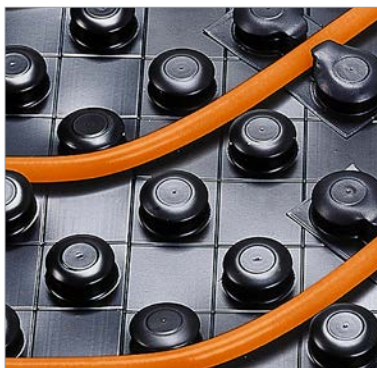


Warmte voor
elk moment



Technische prijslijst

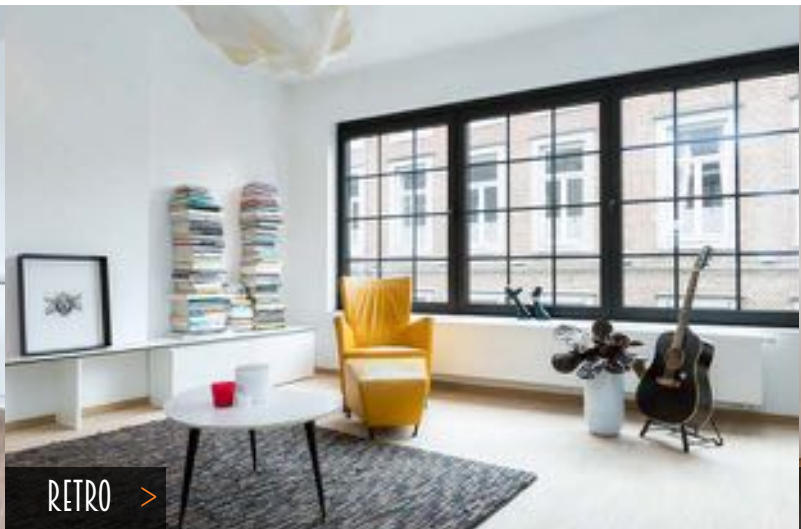
NEDERLAND - 04/2018



Maak een sta



MODERN >



RETRO >

tement in stijl



Klassiek >



Landelijk >



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.

Inhoudsopgave

06

Over Radson

12

Paneelradiatoren

E.Flow Integra	16
E.Flow Parada	24
E.Flow Ramo	30
Compact	36
Hygiëne	42
Vertical	48

52

Plintradiatoren

Integra plint	56
Parada plint	58
Ramo plint	60

62

Designradiatoren

Kos H	66
Faro H	72
Kos V	78
Faro V	82
Tinos	86
Paros	89
Narbonne H	92
Narbonne V	96

100

Kolomradiatoren

Delta H	105
Delta V	108

110

Badkamerradiatoren

Muna	114
Elato	116
Flores	118
Flores C	122
Apolima	125
Evia	126
Leros M	128
Minorca	129
Java	130
Santorini	131
Santorini C	132
Apia M	133
Andros CH	134
Andros M	135

136

Elektrische radiatoren

Yali Parada	142
Yali Ramo	144
Yali GV	146
Delta H E	148
Delta V E	150
Tamari H	152
Tamari V	154
Thaj	156
Bayo	157
Tinos E	158
Paros E	160
Milo Rock H	162
Milo Rock V	164
Flores E	165
Flores E T	166
Flores C E	167
Jarl C CH	168
Maroa BW	169
Muna E	170
Muna E T	171
Elato E	172
Elato E T	173
Evia E	174
Apolima E	175
Nila	176
Athena S	177
Athena E	178
Minorca E	179
Java E	180

182

Vloerverwarming

Leidingen	184
Systemen	
Rolljet	185
Noppjet	187
Noppjet light	189
Railjet	189
Clickjet	190
TS14	192
Purjet	193
Toebehoren	
Bijkomende isolatie	193
Diverse toebehoren	194
Verdelerkasten	196
Verdelers	198
Vaste voorlooptemperatuur	200
Schroef- en persverbindingen	202
Regelingen	
Weersafhankelijke regeling	203
Zoneregeling (bedraad)	204
Zoneregeling (radiofrequent)	206
Zoneregeling (toebehoren)	209
Industriële vloerverwarming	210
Toebehoren	212
Packs	213
Diversen	
Installatie richtlijnen	214
Snelselectiekaart	215

Decentrale ventilatie

Samenwerking Radson met ClimaRad BV.
Voor meer informatie over de ventilatie-oplossingen van ClimaRad: www.climarad.nl.

ClimaRad[®]
Decentrale ventilatie



216

Ventiloconvector voor verwarmen & koelen

Vido & Vido N

222

Toebehoren

232

Bedieningen

234

Touch E3

238

Kleuren

240

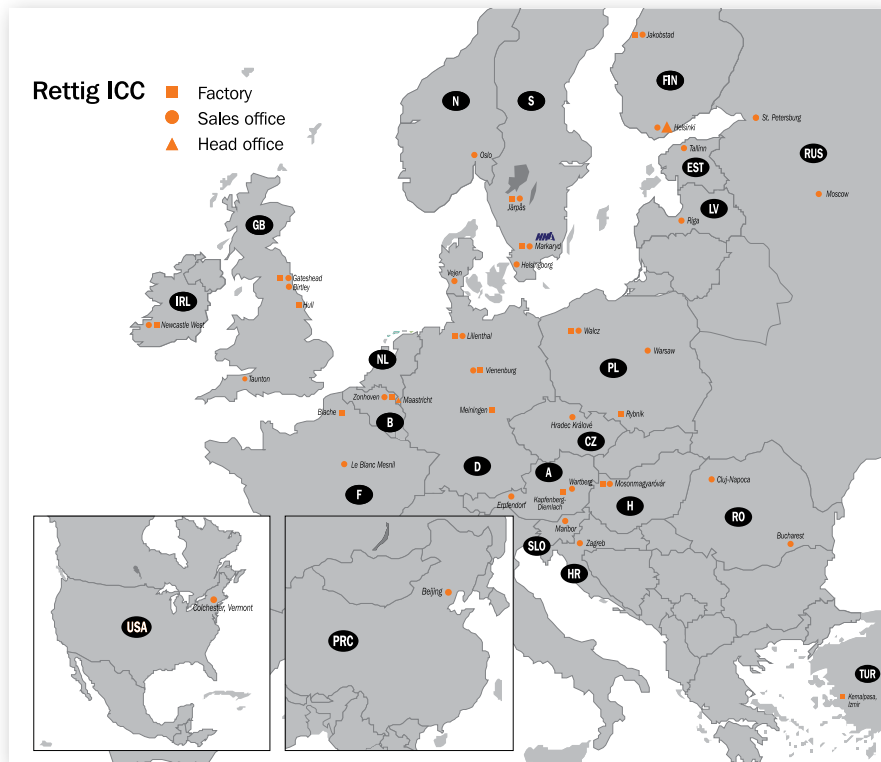
Technische info

243

Algemeen

De kracht van een toonaangevend bedrijf op wereldniveau

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.



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.

Vandaag kan de Rettig Group rekenen op de steun van ca. 4400 ervaren en enthousiaste werknemers, wereldwijd.

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

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



Welkom bij **Radson**

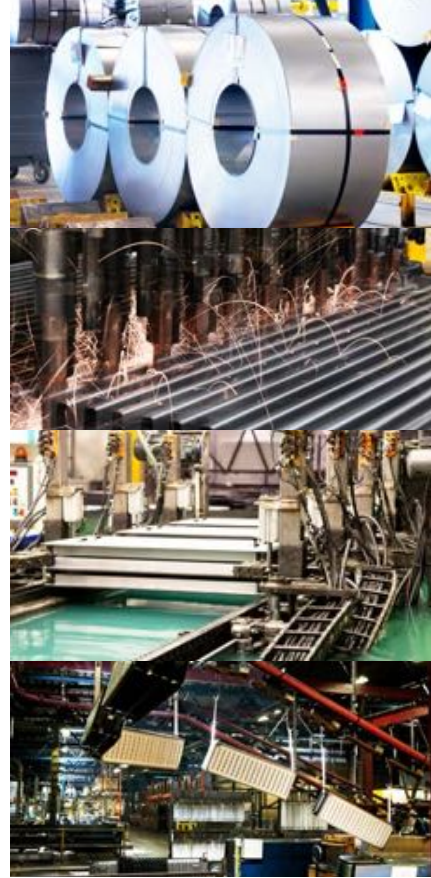
Radson, een familiebedrijf opgericht in 1966, is vandaag een toonaangevende topproducent van radiatoren geworden in Europa. Sinds 1990 maakt het bedrijf in Zonhoven deel uit van de Rettig ICC Group, een Finse multinational.

Radson bouwde een stevige internationale reputatie op dankzij de ontwikkeling van het revolutionaire principe '2 op 1': twee convectordiamellen 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 verwarmingssystemen hanteert Radson een full range-benadering. Hedendaagse paneelradiatoren, handige plint-, stijlvolle designradiatoren, 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 voorraad van niet minder dan 80000 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.



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 ± 175 °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 ± 185 °C. De bijzonder harde en onveranderlijke deklaag is bestand tegen schokken, normale vochtigheid en de meeste zuren, conform de normen DIN 55900 en 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 m², waarvan bijna 40.000 m² 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). Elektrische onderdelen worden gewaarborgd voor een termijn van 2 jaar.



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



24/7 bereikbaar

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>



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

Verkoopploeg Nederland

Olivier Schmitz
Sales & Marketing Director BeNeLux

Regiomanagers

1. Robbert Bruins
GSM : 0031 6 53 62 13 68
robbert.bruins@radson.com
2. Herman Drenth
GSM : 0031 651 06 21 83
herman.drenth@radson.com
3. Rogier Kolmsberg
GSM : 0031 6 12 16 04 74
rogier.kolmsberg@radson.com
4. Michel Schellekens
GSM : 0031 653 62 13 61
michel.schellekens@radson.com



Account Manager Projecten

Pieter van den Dikkenberg
GSM : 0031 613 23 15 87
pieter.vandendikkenberg@radson.com

Sales Manager Duurzame Verwarming

Jan-Willem Plukaard
GSM : 0031 6 83 66 71 22
jan-willem.plukaard@radson.com

Projecten

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

Radson is
BIMready



Ministry of Justice (JuBi)
The Hague (NL)



Tower Premium
Brussels (BE)



Opera
Paris (FR)





Paneelradiatoren



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

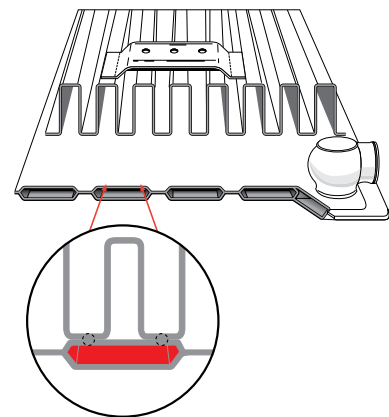
2-on-1

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** **1**
PRINCIPE



Paneelradiatoren

	E.Flow Integra	E.Flow Parada	E.Flow Ramo	Compact	Hygiëne	Vertical
geprofileerde voorzijde (profilering 50 mm)	●			●	●	●
vlakke voorzijde		●				
vlakke voorplaat met horizontaal lijnprofiel			●			
zijbekledingen	●	●	●	●		●
bovenbekleding	●	●	●	●		
aangelaste ophangstrippen	●	●	●	●	●	
aantal aansluitingen	8	8	8	4	4	6
geïntegreerde aanvoerbuïs	●	●	●			
thermostatisch kraanlichaam inclusief	●	●	●			
ophangstelsysteem inclusief	●	●	●	●	●	●
verpakking is montage klaar	●	●	●	●	●	

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. 240 of verwijzen wij u naar onze calculator op onze website onder de rubriek "Downloads".

Kleuren

- Standaardkleur is RAL 9016
- Andere beschikbare kleuren: zie blz. 238

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

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.



XX 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.

Buissysteem	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam zit reeds gemonteerd evenals een ontluchter en 6 blindstoppen
Aansluiting	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x G 1/2" onderaan rechts of links, afgesloten met binnen zeskant SW 12 • 2 x G 3/4" Euroconus midden afgesloten met 2 blindstoppen SW 30 • 4 x G 1/2" zijdelings links en rechts, afgesloten bovenaan met 1 ontluchter en 1 kraanlichaam, onderaan met 2 blindstoppen zeskant SW 22
Montage	4 tot 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	<ul style="list-style-type: none"> • types 11, 21S, 22, 33: montageset MCW-5 (schroeven en pluggen), consoleset MCW-5 • type 33, hoogte 300 mm, zonder aangelaste ophangstrippen: montageset MCA-Q (bovendeel - vergrendelstuk, schroeven en pluggen), consoleset MCA-Q
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

inhoud: 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

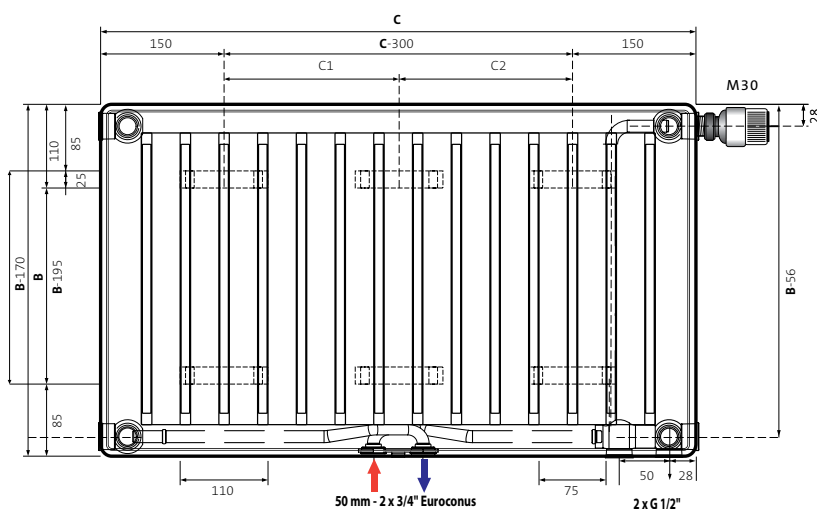
gewicht: kg/m

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 (B)	lengte (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

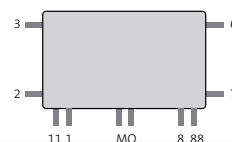
Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 242



ophangstrippen (mm)

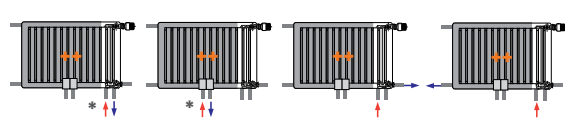
6x			4x	
C	C1	C2	C	C-300
1650	650	700	450	150
1800	750	750	600	300
1950	800	850	750	450
2100	900	900	900	600
2250	950	1000	1050	750
2400	1050	1050	1200	900
2550	1100	1150	1350	1050
2700	1200	1200	1500	1200
3000	1350	1350		



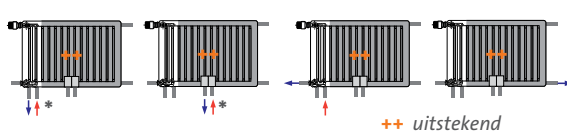
Aansluiting

• Aansluitmogelijkheden MET geïntegreerd kraanlichaam

rechts



links

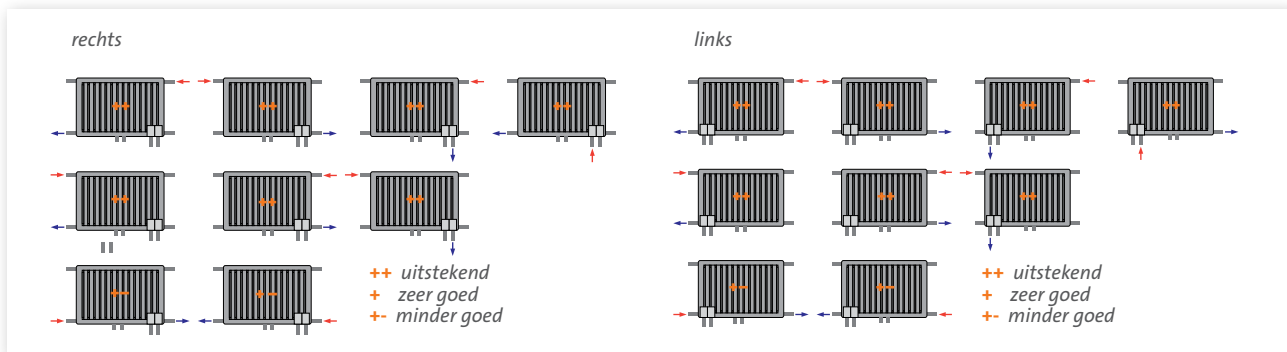


8 aansluitingen:

- 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)

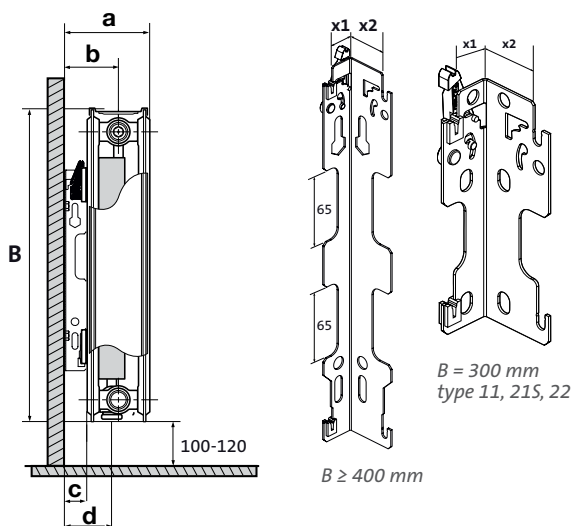
*Bij rechtse uitvoering is de aanvoer links en de retour rechts, bij linkse aansluiting is de aanvoer rechts en de retour links

• Aansluitmogelijkheden ZONDER geïntegreerd kraanlichaam



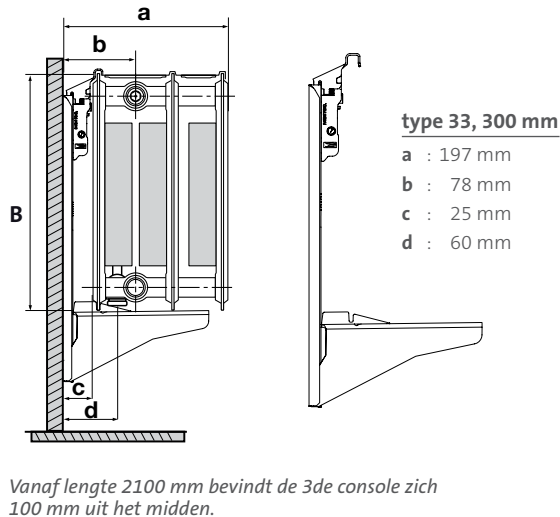
Console - MCW-5

alle types

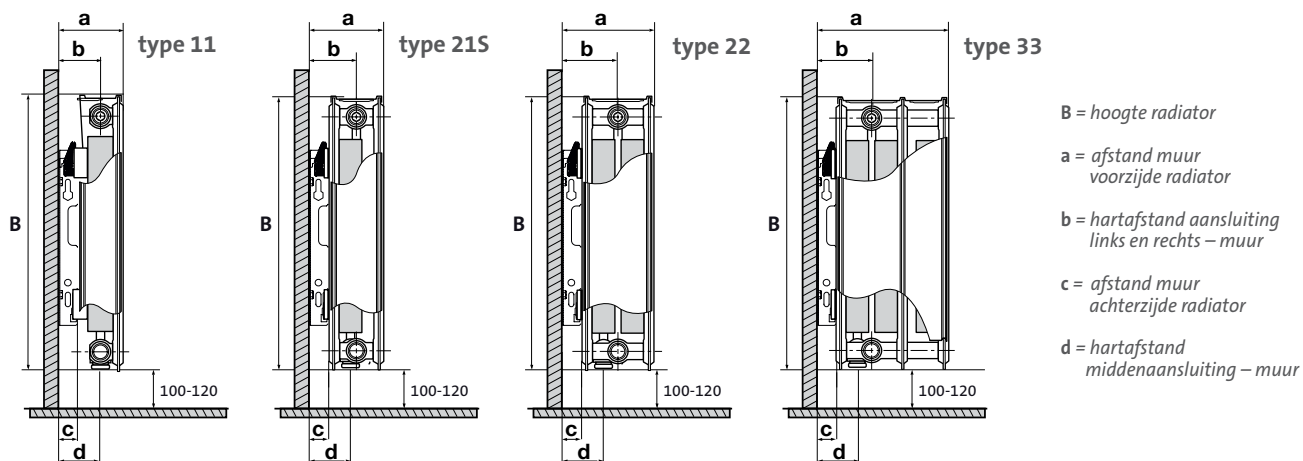


Console - MCA-Q-300

type 33, hoogte



Zijaanzicht



Smalle montage

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

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

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.

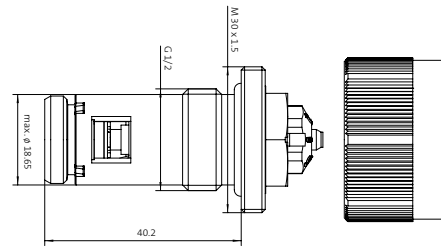
Bestelcode kraanlichaam: 0080057

prijs: € 7,43

Bestelcode sleutel: 508057

prijs: € 4,21

Drukverliezen van een radiator met kraanlichaam vindt u terug in de grafiek op blz. 241. Kv-instellingen bij andere temperatuurregimes kunt u berekenen met onze Kv-calculator op onze website onder de rubriek «Downloads»



Steeds de juiste Kv-instelling

- Ter plaatse juiste Kv-waarde instellen
- Economisch verantwoorde installatie
- Meegeleverde Kv-tabel maakt installatie nog eenvoudiger, waardoor minder faalkosten



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		ΔT10		ΔT20		ΔT30	
supply	return	Kv-setting	return	Kv-setting	return	Kv-setting	return	Kv-setting	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	-	-

LEVER **RADSON** clever heating solutions

BESTELCODE : **EIN11**XXXXYYZZ
 voorbeeld : **EIN11**6001200L

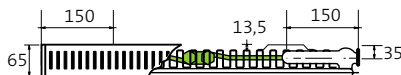
type 11



radiator
type
hoogte
lengte



Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts



lengte	Watt prijs	hoogte					
		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	65,65	75,40	83,87	90,60	108,48	121,33
600	75/65/20	331	424	512	595	712	821
	45/35/20	93	120	146	170	205	238
	EURO	77,48	89,58	97,14	110,41	133,79	151,14
750	75/65/20	413	530	640	744	890	1026
	45/35/20	117	150	182	213	256	297
	EURO	89,28	99,78	117,92	130,22	159,09	180,93
900	75/65/20	496	635	768	893	1068	1231
	45/35/20	140	180	218	255	307	357
	EURO	101,07	113,76	127,78	150,04	184,40	210,72
1050	75/65/20	579	741	896	1042	1246	1436
	45/35/20	163	210	255	298	359	416
	EURO	112,87	127,77	151,96	169,83	209,72	240,54
1200	75/65/20	661	847	1024	1190	1424	1642
	45/35/20	186	240	291	340	410	475
	EURO	124,63	141,78	168,86	189,63	235,03	270,30
1350	75/65/20	744	953	1152	1339	1602	1847
	45/35/20	210	270	328	383	461	535
	EURO	136,40	155,79	186,02	209,42	260,31	300,11
1500	75/65/20	827	1059	1280	1488	1781	2052
	45/35/20	233	300	364	425	512	594
	EURO	148,20	169,80	200,87	229,22	285,60	329,91
1650	75/65/20	909	1165	1407	1637	1959	2257
	45/35/20	256	330	400	468	563	654
	EURO	159,98	183,81	217,80	249,01	310,96	361,27
1800	75/65/20	992	1271	1535	1786	2137	2462
	45/35/20	280	360	437	510	615	713
	EURO	171,76	197,81	234,76	268,83	336,28	392,64
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 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

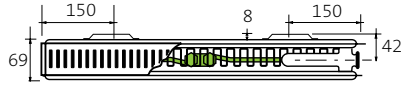
Watt/m 90/70/20 °C	705	902	1089	1266	1512	1741
Watt/m Δ T 30	277	355	430	501	602	696
n-waarde	1,3498	1,3451	1,3404	1,3357	1,3287	1,3217

voorraad - aansluiting rechts

voorraad - aansluiting links en rechts



type 21S


 radiator
type
hoogte
lengte

Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts

BESTELCODE : EIN21XXXYYYYZ

voorbeeld : EIN216001200L



lengte	Watt prijs	hoogte					
		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	87,90	100,12	120,13	133,04	164,84	180,51
600	75/65/20	481	598	706	809	957	1097
	45/35/20	134	167	198	228	271	313
	EURO	105,58	120,82	142,99	162,65	202,48	224,61
750	75/65/20	602	747	883	1012	1196	1372
	45/35/20	167	208	247	285	339	391
	EURO	122,94	141,11	166,09	192,28	240,08	268,69
900	75/65/20	722	896	1059	1214	1436	1646
	45/35/20	200	250	297	342	407	469
	EURO	140,28	161,44	182,71	221,89	277,66	312,79
1050	75/65/20	842	1046	1236	1416	1675	1920
	45/35/20	234	292	346	399	474	548
	EURO	157,65	181,72	220,10	251,48	315,30	356,88
1200	75/65/20	962	1195	1412	1619	1914	2195
	45/35/20	267	333	396	455	542	626
	EURO	174,94	201,98	238,35	281,14	352,87	400,96
1350	75/65/20	1083	1345	1589	1821	2153	2469
	45/35/20	301	375	445	512	610	704
	EURO	192,33	222,34	270,16	310,77	390,48	449,02
1500	75/65/20	1203	1494	1766	2024	2393	2744
	45/35/20	334	417	494	569	678	782
	EURO	209,70	242,63	292,43	340,35	432,11	497,25
1650	75/65/20	1323	1643	1942	2226	2632	3018
	45/35/20	367	458	544	626	746	861
	EURO	227,05	262,93	317,22	369,99	465,69	545,31
1800	75/65/20	1444	1793	2119	2428	2871	3292
	45/35/20	401	500	593	683	813	939
	EURO	244,38	283,22	341,52	399,59	506,53	593,37
1950	75/65/20	1564	1942	2295	2631	3110	3567
	45/35/20	434	542	643	740	881	1017
	EURO	261,75	303,53	366,54	429,19	547,38	641,61
2100	75/65/20	1684	2092	2472	2833	3350	3841
	45/35/20	467	583	692	797	949	1095
	EURO	279,08	323,81	393,58	459,43	588,40	689,67
2250	75/65/20	1805	2241	2648	3035	3589	4115
	45/35/20	501	625	742	854	1017	1174
	EURO	296,44	344,13	420,47	488,44	629,22	737,74
2400	75/65/20	1925	2390	2825	3238	3828	4390
	45/35/20	534	667	791	911	1084	1252
	EURO	313,78	364,41	440,61	520,05	670,09	785,99
2550	75/65/20	2045	2540	3001	3440	4067	4664
	45/35/20	568	708	841	968	1152	1330
	EURO	331,11	384,70	467,05	551,49	710,93	834,06
2700	75/65/20	2165	2689	3178	3642	4307	4938
	45/35/20	601	750	890	1025	1220	1408
	EURO	346,54	402,73	493,67	582,95	751,94	882,11
3000	75/65/20	2406	2988	3531	4047	4785	5487
	45/35/20	668	833	989	1139	1356	1565
	EURO	380,76	442,79	546,75	646,00	833,61	978,40

volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

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	1,3668	1,3620	1,3572	1,3523	1,3451	1,3379

voorraad - aansluiting rechts

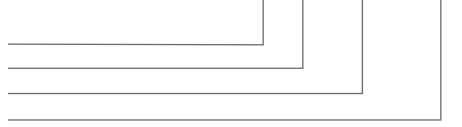
voorraad - aansluiting links en rechts

BESTELCODE : **EIN22**XXXYYYYZ
 voorbeeld : EIN226001200L

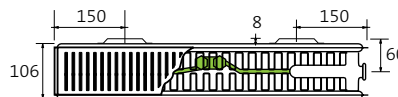
type 22



radiator
type
hoogte
lengte



Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts



lengte	Watt prijs	hoogte					
		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	116,79	126,52	150,47	170,76	199,86	228,41
600	75/65/20	632	802	957	1099	1290	1456
	45/35/20	172	221	266	308	366	418
	EURO	139,41	154,27	184,23	211,90	251,02	288,53
750	75/65/20	790	1002	1196	1374	1613	1820
	45/35/20	216	276	332	385	457	522
	EURO	162,46	182,03	212,92	253,00	302,17	348,73
900	75/65/20	948	1202	1436	1649	1935	2184
	45/35/20	259	331	398	461	548	627
	EURO	185,48	209,81	251,81	294,13	353,32	408,90
1050	75/65/20	1106	1403	1675	1924	2258	2548
	45/35/20	302	386	465	538	640	731
	EURO	208,54	237,59	283,04	335,25	404,46	469,07
1200	75/65/20	1264	1603	1914	2198	2580	2912
	45/35/20	345	441	531	615	731	836
	EURO	231,60	265,36	319,35	376,35	455,59	529,22
1350	75/65/20	1422	1804	2153	2473	2903	3276
	45/35/20	388	496	598	692	822	940
	EURO	254,59	293,10	353,14	417,47	506,74	589,41
1500	75/65/20	1580	2004	2393	2748	3225	3641
	45/35/20	431	552	664	769	914	1044
	EURO	277,66	320,91	382,97	458,59	557,88	649,56
1650	75/65/20	1737	2204	2632	3023	3548	4005
	45/35/20	474	607	730	846	1005	1149
	EURO	300,70	348,63	420,79	499,70	609,03	709,73
1800	75/65/20	1895	2405	2871	3298	3870	4369
	45/35/20	517	662	797	923	1097	1253
	EURO	323,74	376,40	445,47	540,82	660,17	769,89
1950	75/65/20	2053	2605	3110	3572	4193	4733
	45/35/20	561	717	863	1000	1188	1358
	EURO	346,78	404,20	488,45	581,96	711,31	830,07
2100	75/65/20	2211	2806	3350	3847	4515	5097
	45/35/20	604	772	930	1077	1279	1462
	EURO	369,81	431,95	522,21	623,06	764,70	890,23
2250	75/65/20	2369	3006	3589	4122	4838	5461
	45/35/20	647	827	996	1154	1371	1567
	EURO	392,88	459,70	549,93	664,20	813,61	952,65
2400	75/65/20	2527	3206	3828	4397	5160	5825
	45/35/20	690	883	1062	1230	1462	1671
	EURO	415,91	487,50	589,97	705,33	866,76	983,87
2550	75/65/20	2685	3407	4067	4672	5483	6189
	45/35/20	733	938	1129	1307	1553	1776
	EURO	440,89	517,06	625,79	748,43	920,01	1044,39
2700	75/65/20	2843	3607	4307	4946	5805	6553
	45/35/20	776	993	1195	1384	1645	1880
	EURO	461,97	543,00	657,25	794,48	973,11	1104,85
3000	75/65/20	3159	4008	4785	5496	6450	7281
	45/35/20	862	1103	1328	1538	1828	2089
	EURO	508,06	598,55	724,78	869,81	1079,46	1216,90

volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

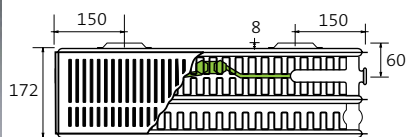
Watt/m 90/70/20 °C	1355	1717	2046	2347	2747	3094
Watt/m Δ T 30	519	662	793	915	1082	1229
n-waarde	1,3845	1,3757	1,3669	1,3581	1,3449	1,3316

■ voorraad - aansluiting rechts

■ voorraad - aansluiting links en rechts



type 33


 radiator
type
hoogte
lengte

Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts

 BESTELCODE : **EIN33**XXXXYYYYZ
voorbeeld : EIN336001200L

lengte	Watt prijs	hoogte					
		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	168,62	194,14	240,57	263,03	312,28	351,23
600	75/65/20	896	1151	1383	1594	1871	2107
	45/35/20	246	320	389	453	541	619
	EURO	203,55	239,28	289,55	328,40	393,54	444,02
750	75/65/20	1121	1439	1729	1992	2339	2634
	45/35/20	308	400	486	566	676	774
	EURO	238,50	284,46	344,81	393,81	474,74	536,78
900	75/65/20	1345	1726	2075	2390	2807	3161
	45/35/20	370	480	583	679	811	929
	EURO	273,46	329,65	397,32	459,21	555,97	629,60
1050	75/65/20	1569	2014	2420	2789	3275	3688
	45/35/20	431	560	680	793	946	1084
	EURO	308,41	374,79	455,35	524,58	637,19	722,36
1200	75/65/20	1793	2302	2766	3187	3743	4214
	45/35/20	493	640	778	906	1082	1238
	EURO	343,38	419,96	505,41	589,97	718,45	815,16
1350	75/65/20	2017	2589	3112	3586	4211	4741
	45/35/20	555	720	875	1019	1217	1393
	EURO	378,29	465,17	566,18	655,34	799,65	907,94
1500	75/65/20	2241	2877	3458	3984	4679	5268
	45/35/20	616	800	972	1132	1352	1548
	EURO	413,25	510,29	621,42	720,73	886,75	1000,77
1650	75/65/20	2465	3165	3803	4382	5146	5795
	45/35/20	678	880	1069	1246	1487	1703
	EURO	448,20	555,49	676,73	786,14	973,67	1099,29
1800	75/65/20	2689	3452	4149	4781	5614	6322
	45/35/20	739	960	1166	1359	1622	1857
	EURO	483,17	600,66	715,82	851,51	1060,76	1197,79
1950	75/65/20	2913	3740	4495	5179	6082	6848
	45/35/20	801	1040	1264	1472	1758	2012
	EURO	518,12	645,84	765,67	916,91	1147,86	1296,14
2100	75/65/20	3137	4028	4841	5578	6550	
	45/35/20	863	1120	1361	1585	1893	
	EURO	553,07	690,98	820,65	982,32	1234,97	
2250	75/65/20	3362	4316	5186	5976	7018	
	45/35/20	924	1200	1458	1699	2028	
	EURO	588,02	736,15	878,00	1051,28	1322,07	
2400	75/65/20	3586	4603	5532	6374	7486	
	45/35/20	986	1280	1555	1812	2163	
	EURO	626,13	784,06	935,52	1113,03	1409,17	
2550	75/65/20	3810	4891	5878	6773	7953	
	45/35/20	1048	1360	1652	1925	2299	
	EURO	657,96	832,12	993,03	1181,71	1496,08	
2700	75/65/20	4034	5179	6224	7171	8421	
	45/35/20	1109	1440	1749	2038	2434	
	EURO	695,70	880,16	1050,56	1250,23	1583,17	
3000	75/65/20	4482	5754	6915	7968	9357	
	45/35/20	1232	1600	1944	2265	2704	
	EURO	762,78	962,00	1165,41	1387,32	1757,39	

volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

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	1,3768	1,3651	1,3533	1,3415	1,3238	1,3061

voorraad - aansluiting rechts

voorraad - aansluiting links en rechts



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.



Buissysteem	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam zit reeds gemonteerd evenals een ontlufter en 6 blindstoppen
Aansluiting	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x G 1/2" onderaan rechts of links, afgesloten met binnen zeskant SW 12 • 2 x G 3/4" Euroconus midden afgesloten met 2 blindstoppen SW 30 • 4 x G 1/2" zijdelings links en rechts, afgesloten bovenaan met 1 ontlufter en 1 kraanlichaam, onderaan met 2 blindstoppen zeskant SW 22
Montage	4 tot 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	<ul style="list-style-type: none"> • types 11, 21S, 22, 33: montageset MCW-5 (schroeven en pluggen), consoleset MCW-5 • type 33, hoogte 300 mm, zonder aangelaste ophangstrippen: montageset MCA-Q (bovendeel - vergrendelstuk, schroeven en pluggen), consoleset MCA-Q
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

inhoud: l/m

type	300	400	500	600	750	900
11	1,83	2,39	2,94	3,50	4,36	5,22
215	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: kg/m

type	300	400	500	600	750	900
11	12,42	16,17	19,92	23,67	30,22	36,78
215	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 (B)	lengte (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)

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 X1 = 24 mm

type 11	type 215	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 X2 = 39,5 mm

type 11	type 215	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

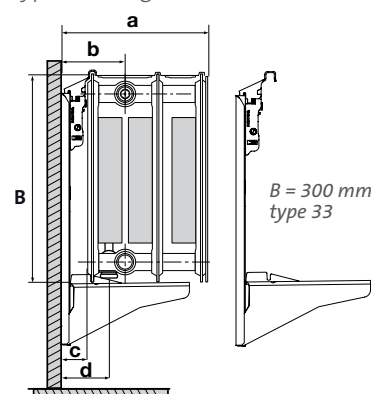
b = hartafstand aansluiting links en rechts - muur

c = afstand muur achterzijde radiator

d = hartafstand middenaansluiting - muur

Console - MCA-Q-300

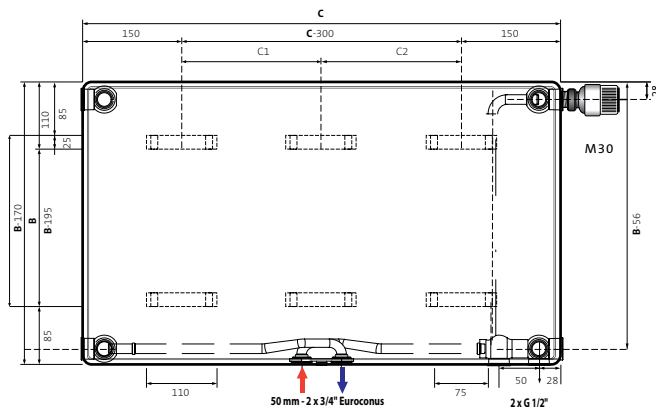
type 33, hoogte 300 mm



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

Montage

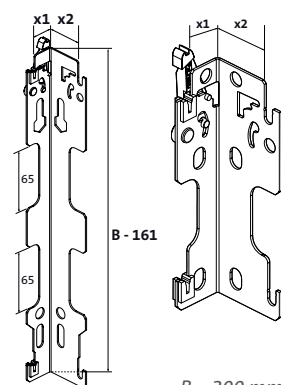
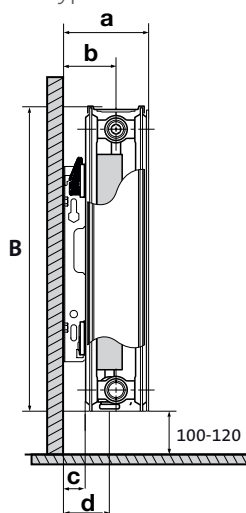
Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 242



B = hoogte • C = lengte

Console - MCW-5

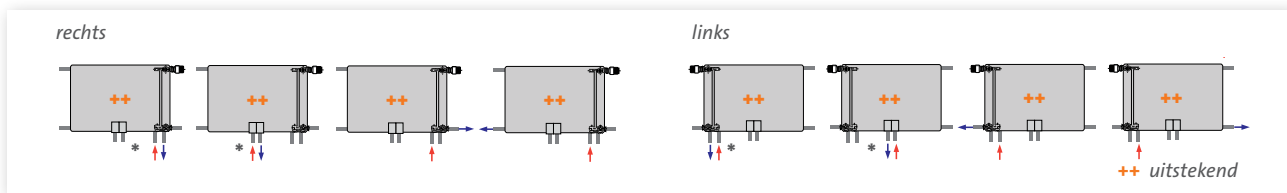
alle types



B = 300 mm
Type 11, 215, 22

Aansluiting

• Aansluitmogelijkheden MET geïntegreerd kraanlichaam



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

• Aansluitmogelijkheden ZONDER geïntegreerd kraanlichaam: alle informatie hiervan: zie blz. 18

BESTELCODE : EPA11XXXXYYYYZ
 voorbeeld : EPA116001200L

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____

Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts

type 11



lengte	Watt prijs	hoogte					
		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	102,18	110,35	133,59	144,29	172,75	193,23
600	75/65/20	323	408	488	565	675	779
	45/35/20	92	116	140	163	195	226
	EURO	132,10	142,68	154,72	175,83	213,07	240,72
750	75/65/20	404	510	611	707	844	974
	45/35/20	114	145	175	203	244	283
	EURO	147,14	158,91	187,80	207,40	253,39	288,17
900	75/65/20	484	612	733	848	1013	1168
	45/35/20	137	174	210	244	293	340
	EURO	167,76	181,18	203,51	219,58	293,70	335,60
1050	75/65/20	565	714	855	989	1181	1363
	45/35/20	160	204	245	285	342	396
	EURO	188,41	203,49	241,99	248,55	334,00	383,09
1200	75/65/20	646	816	977	1130	1350	1558
	45/35/20	183	233	280	326	391	453
	EURO	209,08	225,81	268,93	301,99	374,32	430,48
1350	75/65/20	726	918	1099	1272	1519	1752
	45/35/20	206	262	315	366	439	510
	EURO	229,73	248,11	296,25	333,52	414,58	477,97
1500	75/65/20	807	1020	1221	1413	1688	1947
	45/35/20	229	291	350	407	488	566
	EURO	250,41	270,43	319,90	365,05	454,86	525,41
1650	75/65/20	888	1122	1343	1554	1856	2142
	45/35/20	252	320	385	448	537	623
	EURO	271,04	292,73	346,86	396,59	495,24	575,36

volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

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	1,3436	1,3382	1,3329	1,3275	1,3224	1,3172

voorraad - aansluiting rechts



type 21S


 BESTELCODE : **EPA21XXXXYYYYZ**
 voorbeeld : EPA216001200L

 radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts

lengte	Watt prijs	hoogte					
		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	139,66	150,85	180,97	200,43	248,35	271,96
600	75/65/20	452	562	664	761	901	1034
	45/35/20	132	163	190	216	252	285
	EURO	168,54	182,02	215,42	224,03	305,03	338,39
750	75/65/20	566	702	830	952	1127	1293
	45/35/20	166	203	238	270	315	357
	EURO	196,85	212,59	250,22	264,85	330,69	404,79
900	75/65/20	679	842	996	1142	1352	1552
	45/35/20	199	244	286	324	378	428
	EURO	225,19	243,21	251,66	305,62	418,30	471,22
1050	75/65/20	792	983	1162	1332	1577	1810
	45/35/20	232	285	333	378	441	499
	EURO	253,49	273,77	331,60	346,40	434,28	537,64
1200	75/65/20	905	1123	1328	1523	1802	2069
	45/35/20	265	325	381	432	504	571
	EURO	281,75	304,28	359,09	387,25	531,60	604,06
1350	75/65/20	1018	1264	1494	1713	2028	2327
	45/35/20	298	366	429	486	567	642
	EURO	310,14	334,96	406,99	468,19	588,28	676,46
1500	75/65/20	1131	1404	1661	1904	2253	2586
	45/35/20	331	407	476	540	630	714
	EURO	338,45	365,53	440,54	512,76	650,99	749,13
1650	75/65/20	1244	1544	1827	2094	2478	2845
	45/35/20	364	448	524	594	693	785
	EURO	366,76	396,10	477,91	557,39	701,59	821,54
1800	75/65/20	1357	1685	1993	2284	2704	3103
	45/35/20	397	488	571	648	756	856
	EURO	395,06	426,67	514,50	602,00	763,12	893,92
1950	75/65/20	1470	1825	2159	2475	2929	3362
	45/35/20	431	529	619	702	819	928
	EURO	423,39	457,27	552,21	646,58	824,65	966,62
2100	75/65/20	1583	1966	2325	2665	3154	3620
	45/35/20	464	570	667	756	882	999
	EURO	451,71	487,84	592,92	692,13	886,44	1039,02
2250	75/65/20	1697	2106	2491	2855	3380	3879
	45/35/20	497	610	714	810	945	1070
	EURO	478,81	517,12	628,50	733,67	1038,07	1217,11
2400	75/65/20	1810	2246	2657	3046	3605	4138
	45/35/20	530	651	762	864	1009	1142
	EURO	507,53	548,14	666,21	777,69	1105,50	1296,70
2550	75/65/20	1823	2387	2823	3236	3830	4396
	45/35/20	563	692	809	918	1072	1213
	EURO	546,27	634,66	770,53	909,84	1172,87	1376,00
2700	75/65/20	2036	2527	2989	3426	4055	4655
	45/35/20	596	732	857	972	1135	1284
	EURO	571,71	664,42	814,43	961,75	1240,53	1455,28
3000	75/65/20	2262	2808	3321	3807	4506	5172
	45/35/20	662	814	952	1080	1261	1427
	EURO	628,19	730,52	902,02	1065,76	1375,28	1614,15

volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

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

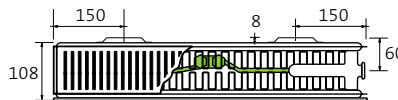
voorraad - aansluiting rechts

BESTELCODE : **EPA22**XXXXYYYYZ
 voorbeeld : EPA226001200L

type 22



radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts _____



lengte	Watt prijs	hoogte					
		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	166,40	179,71	213,73	242,55	258,09	294,95
600	75/65/20	608	759	899	1031	1214	1383
	45/35/20	177	220	259	296	343	384
	EURO	202,90	219,14	261,69	273,65	324,13	372,58
750	75/65/20	760	949	1124	1289	1518	1729
	45/35/20	221	275	324	370	428	479
	EURO	239,42	258,57	288,66	326,72	390,20	450,32
900	75/65/20	912	1139	1349	1546	1822	2075
	45/35/20	266	330	389	444	514	575
	EURO	275,95	298,03	338,89	379,82	456,25	580,82
1050	75/65/20	1064	1328	1574	1804	2125	2420
	45/35/20	310	385	454	518	599	671
	EURO	296,78	320,53	379,22	432,90	574,50	666,26
1200	75/65/20	1216	1518	1799	2062	2429	2766
	45/35/20	354	440	519	592	685	767
	EURO	349,03	376,95	426,09	485,99	647,14	751,72
1350	75/65/20	1368	1708	2024	2319	2732	3112
	45/35/20	398	495	584	665	771	863
	EURO	385,50	416,35	501,59	593,01	719,78	837,23
1500	75/65/20	1520	1898	2249	2577	3036	3458
	45/35/20	443	550	648	739	856	959
	EURO	422,06	455,82	543,98	651,41	792,44	922,65
1650	75/65/20	1671	2087	2473	2835	3340	3803
	45/35/20	487	605	713	813	942	1055
	EURO	458,53	495,22	597,70	709,81	865,09	1008,12
1800	75/65/20	1823	2277	2698	3092	3643	4149
	45/35/20	531	660	778	887	1028	1151
	EURO	495,04	534,65	632,76	768,22	937,72	1093,58
1950	75/65/20	1975	2467	2923	3350	3947	4495
	45/35/20	575	715	843	961	1113	1246
	EURO	531,61	574,13	693,83	826,65	1010,37	1179,06
2100	75/65/20	2127	2657	3148	3608	4250	4841
	45/35/20	620	770	908	1035	1199	1342
	EURO	568,10	613,55	741,77	885,03	1086,21	1264,52
2250	75/65/20	2279	2846	3373	3866	4554	5186
	45/35/20	664	825	973	1109	1285	1438
	EURO	602,20	650,36	786,29	938,12	1342,28	1571,68
2400	75/65/20	2431	3036	3598	4123	4858	5532
	45/35/20	708	880	1037	1183	1370	1534
	EURO	638,32	689,38	833,47	994,41	1429,96	1623,19
2550	75/65/20	2583	3226	3822	4381	5161	5878
	45/35/20	752	935	1102	1257	1456	1630
	EURO	676,62	730,75	883,47	1054,08	1517,80	1723,01
2700	75/65/20	2735	3416	4047	4639	5465	6224
	45/35/20	797	990	1167	1331	1541	1726
	EURO	762,16	895,83	1084,31	1310,73	1605,43	1822,78
3000	75/65/20	3039	3795	4497	5154	6072	6915
	45/35/20	885	1100	1297	1479	1713	1918
	EURO	838,19	987,46	1195,73	1435,01	1780,88	2007,61

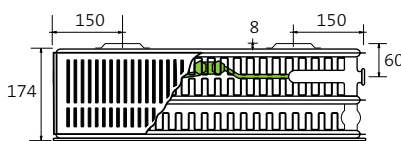
volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

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	1,3154	1,3208	1,3261	1,3315	1,3497	1,3678

voorraad - aansluiting rechts



type 33


 BESTELCODE : **EPAB3**XXXXYYYYZ
 voorbeeld : EPAB36001200L

 radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts

lengte	Watt prijs	hoogte					
		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	252,28	267,42	331,38	362,31	430,14	483,79
600	75/65/20	850	1079	1293	1493	1772	2027
	45/35/20	248	312	371	425	495	557
	EURO	310,94	329,58	398,83	452,35	542,05	611,59
750	75/65/20	1063	1349	1616	1867	2215	2534
	45/35/20	310	390	463	531	619	696
	EURO	369,63	391,81	474,95	542,43	653,92	739,37
900	75/65/20	1275	1619	1940	2240	2658	3041
	45/35/20	372	468	556	637	743	835
	EURO	428,35	454,06	547,27	632,52	765,79	867,19
1050	75/65/20	1488	1889	2263	2613	3101	3548
	45/35/20	434	546	649	743	866	975
	EURO	487,02	516,24	627,21	722,56	877,67	995,00
1200	75/65/20	1700	2159	2586	2987	3544	4055
	45/35/20	496	624	741	849	990	1114
	EURO	545,71	578,46	696,15	812,61	989,58	1122,80
1350	75/65/20	1913	2429	2909	3360	3987	4562
	45/35/20	558	702	834	955	1114	1253
	EURO	604,44	640,70	779,84	902,67	1101,43	1250,58
1500	75/65/20	2126	2699	3233	3734	4430	5069
	45/35/20	620	780	927	1061	1238	1392
	EURO	663,08	702,86	855,94	992,74	1221,41	1378,46
1650	75/65/20	2338	2968	3556	4107	4872	5575
	45/35/20	682	858	1019	1168	1362	1532
	EURO	721,81	765,13	932,13	1082,83	1341,13	1514,16
1800	75/65/20	2551	3238	3879	4480	5315	6082
	45/35/20	744	936	1112	1274	1485	1671
	EURO	780,52	827,35	985,97	1172,87	1461,07	1649,84
1950	75/65/20	2763	3508	4202	4854	5758	6589
	45/35/20	806	1014	1205	1380	1609	1810
	EURO	839,23	889,57	1054,64	1262,97	1581,04	1785,30
2100	75/65/20	2976	3778	4526	5227	6201	
	45/35/20	868	1092	1297	1486	1733	
	EURO	897,88	951,76	1130,36	1353,05	1701,05	
2250	75/65/20	3188	4048	4849	5600	6644	
	45/35/20	930	1170	1390	1592	1857	
	EURO	951,76	1008,86	1198,20	1434,23	2181,13	
2400	75/65/20	3401	4318	5172	5974	7087	
	45/35/20	992	1248	1483	1698	1981	
	EURO	1008,86	1069,39	1270,08	1520,29	2324,83	
2550	75/65/20	3613	4587	5495	6347	7530	
	45/35/20	1053	1326	1575	1804	2104	
	EURO	1069,39	1133,56	1346,29	1611,50	2468,21	
2700	75/65/20	3826	4857	5819	6720	7973	
	45/35/20	1115	1404	1668	1911	2228	
	EURO	1133,56	1201,57	1427,07	1708,19	2611,90	
3000	75/65/20	4251	5397	6465	7467	8859	
	45/35/20	1239	1560	1854	2123	2476	
	EURO	1201,57	1273,66	1512,70	1810,68	2899,32	

volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

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	1,3144	1,3234	1,3323	1,3413	1,3596	1,3779

voorraad - aansluiting rechts



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.

Buissysteem	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam zit reeds gemonteerd evenals een ontlufter en 6 blindstoppen
Aansluiting	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x G 1/2" onderaan rechts of links, afgesloten met binnen zeskant SW 12 • 2 x G 3/4" Euroconus midden afgesloten met 2 blindstoppen SW 30 • 4 x G 1/2" zijdelings links en rechts, afgesloten bovenaan met 1 ontlufter en 1 kraanlichaam, onderaan met 2 blindstoppen zeskant SW 22
Montage	4 tot 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	<ul style="list-style-type: none"> • types 11, 21S, 22, 33: montageset MCW-5 (schroeven en pluggen), consoleset MCW-5 • type 33, hoogte 300 mm, zonder aangelaste ophangstrippen: montageset MCA-Q (bovendeeel - vergrendelstuk, schroeven en pluggen), consoleset MCA-Q
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

inhoud: 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: 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 (B)	lengte (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)

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 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 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

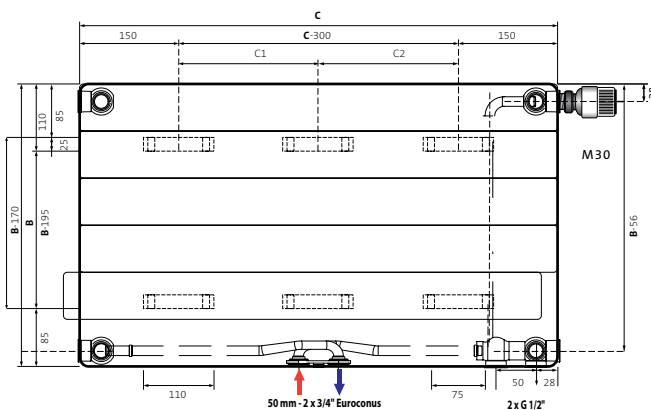
c = afstand muur achterzijde radiator

d = hartafstand middenaansluiting – muur

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

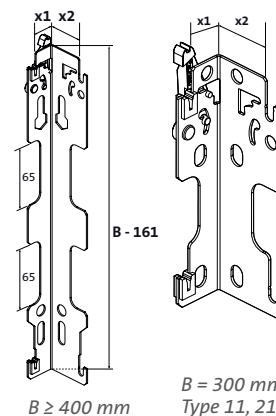
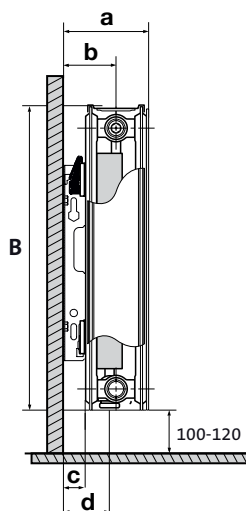
Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 242


 $B = \text{hoogte} \cdot C = \text{lengte}$

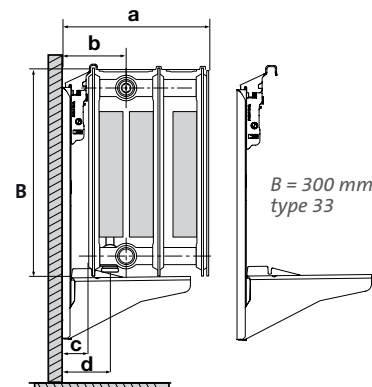
Console - MCW-5

alle types



Console - MCA-Q-300

type 33, hoogte 300 mm

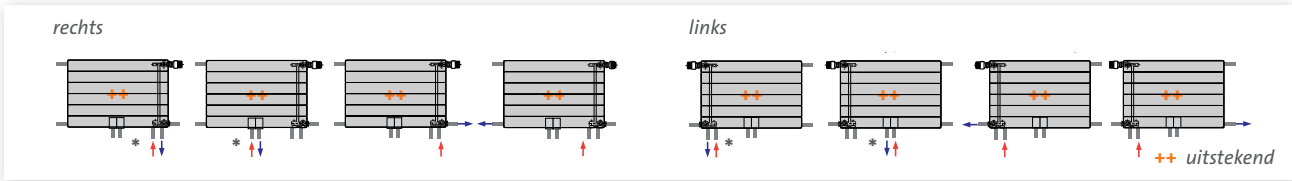


B = 300 mm type 33

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

Aansluiting

• Aansluitmogelijkheden MET geïntegreerd kraanlichaam



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

• Aansluitmogelijkheden ZONDER geïntegreerd kraanlichaam: alle informatie hiervan: zie blz. 18

BESTELCODE : ERA11XXXXYYYYZ
 voorbeeld : ERA116001200L

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____

Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts

type 11



lengte	Watt prijs	hoogte					
		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	107,55	116,17	140,63	151,89	181,86	203,41
600	75/65/20	323	408	488	565	675	779
	45/35/20	92	116	140	163	195	226
	EURO	139,06	150,18	162,87	185,10	224,28	253,39
750	75/65/20	404	510	611	707	844	974
	45/35/20	114	145	175	203	244	283
	EURO	154,89	167,27	197,69	218,30	266,72	303,32
900	75/65/20	484	612	733	848	1013	1168
	45/35/20	137	174	210	244	293	340
	EURO	176,59	190,71	214,22	231,13	309,15	353,26
1050	75/65/20	565	714	855	989	1181	1363
	45/35/20	160	204	245	285	342	396
	EURO	198,33	214,19	254,73	261,63	351,58	403,25
1200	75/65/20	646	816	977	1130	1350	1558
	45/35/20	183	233	280	326	391	453
	EURO	220,09	237,69	283,09	317,88	394,02	453,14
1350	75/65/20	726	918	1099	1272	1519	1752
	45/35/20	206	262	315	366	439	510
	EURO	241,82	261,16	311,84	351,08	436,39	503,13
1500	75/65/20	807	1020	1221	1413	1688	1947
	45/35/20	229	291	350	407	488	566
	EURO	263,57	284,66	336,75	384,28	478,80	553,07
1650	75/65/20	888	1122	1343	1554	1856	2142
	45/35/20	252	320	385	448	537	623
	EURO	285,31	308,15	365,12	417,46	521,31	605,64

volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

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	1,3436	1,3382	1,3329	1,3275	1,3224	1,3172

voorraad - aansluiting rechts



type 21S

 BESTELCODE : ERA21XXXXYYYYZ
 voorbeeld : ERA216001200L

 radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts

lengte	Watt prijs	hoogte					
		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	147,02	158,80	190,49	210,98	261,43	286,27
600	75/65/20	452	562	664	761	901	1034
	45/35/20	132	163	190	216	252	285
	EURO	177,41	191,59	226,76	235,83	321,08	356,19
750	75/65/20	566	702	830	952	1127	1293
	45/35/20	166	203	238	270	315	357
	EURO	207,20	223,79	263,38	278,78	348,09	426,10
900	75/65/20	679	842	996	1142	1352	1552
	45/35/20	199	244	286	324	378	428
	EURO	237,05	256,01	264,91	321,71	440,31	496,01
1050	75/65/20	792	983	1162	1332	1577	1810
	45/35/20	232	285	333	378	441	499
	EURO	266,82	288,17	349,05	364,63	457,14	565,94
1200	75/65/20	905	1123	1328	1523	1802	2069
	45/35/20	265	325	381	432	504	571
	EURO	296,58	320,30	378,00	407,63	559,60	635,85
1350	75/65/20	1018	1264	1494	1713	2028	2327
	45/35/20	298	366	429	486	567	642
	EURO	326,46	352,59	428,42	492,84	619,23	712,06
1500	75/65/20	1131	1404	1661	1904	2253	2586
	45/35/20	331	407	476	540	630	714
	EURO	356,27	384,77	463,72	539,73	685,24	788,55
1650	75/65/20	1244	1544	1827	2094	2478	2845
	45/35/20	364	448	524	594	693	785
	EURO	386,07	416,95	503,06	586,73	738,51	864,77
1800	75/65/20	1357	1685	1993	2284	2704	3103
	45/35/20	397	488	571	648	756	856
	EURO	415,86	449,13	541,59	633,69	803,28	940,98
1950	75/65/20	1470	1825	2159	2475	2929	3362
	45/35/20	431	529	619	702	819	928
	EURO	445,69	481,35	581,26	680,62	868,05	1017,49
2100	75/65/20	1583	1966	2325	2665	3154	3620
	45/35/20	464	570	667	756	882	999
	EURO	475,49	513,52	624,13	728,56	933,09	1093,69
2250	75/65/20	1697	2106	2491	2855	3380	3879
	45/35/20	497	610	714	810	945	1070
	EURO	504,01	544,32	661,58	772,27	1089,75	1277,70
2400	75/65/20	1810	2246	2657	3046	3605	4138
	45/35/20	530	651	762	864	1009	1142
	EURO	534,25	576,99	701,29	818,61	1160,53	1361,25
2550	75/65/20	1923	2387	2823	3236	3830	4396
	45/35/20	563	692	809	918	1072	1213
	EURO	573,45	666,25	808,89	955,14	1231,26	1444,49
2700	75/65/20	2036	2527	2989	3426	4055	4655
	45/35/20	596	732	857	972	1135	1284
	EURO	600,16	697,49	854,97	1009,62	1302,28	1527,72
3000	75/65/20	2262	2808	3321	3807	4506	5172
	45/35/20	662	814	952	1080	1261	1427
	EURO	659,46	766,88	946,93	1118,81	1443,74	1694,50

volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

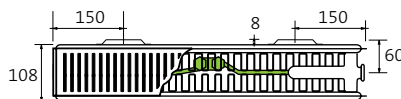
Watt/m 90/70/20 °C	957	1191	1411	1621	1924	2214
Watt/m Δ T 30	386	477	561	639	750	855
n-waarde	1,3096	1,3209	1,3322	1,3435	1,3584	1,3732

voorraad - aansluiting rechts

BESTELCODE : ERA22XXXXYYYYZ
 voorbeeld : ERA226001200L

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts _____

type 22



lengte	Watt prijs	hoogte					
		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	175,17	189,18	224,97	255,32	271,67	310,47
600	75/65/20	608	759	899	1031	1214	1383
	45/35/20	177	220	259	296	343	384
	EURO	213,57	230,67	275,47	288,04	341,19	392,20
750	75/65/20	760	949	1124	1289	1518	1729
	45/35/20	221	275	324	370	428	479
	EURO	252,01	272,18	303,86	343,91	410,73	474,03
900	75/65/20	912	1139	1349	1546	1822	2075
	45/35/20	266	330	389	444	514	575
	EURO	290,47	313,71	356,74	399,81	480,27	611,38
1050	75/65/20	1064	1328	1574	1804	2125	2420
	45/35/20	310	385	454	518	599	671
	EURO	312,41	337,39	399,18	455,68	604,73	701,33
1200	75/65/20	1216	1518	1799	2062	2429	2766
	45/35/20	354	440	519	592	685	767
	EURO	367,39	396,79	448,51	511,58	681,19	791,28
1350	75/65/20	1368	1708	2024	2319	2732	3112
	45/35/20	398	495	584	665	771	863
	EURO	405,79	438,25	527,99	624,22	757,66	881,30
1500	75/65/20	1520	1898	2249	2577	3036	3458
	45/35/20	443	550	648	739	856	959
	EURO	444,28	479,82	572,61	685,69	834,15	971,21
1650	75/65/20	1671	2087	2473	2835	3340	3803
	45/35/20	487	605	713	813	942	1055
	EURO	482,66	521,27	629,17	747,16	910,61	1061,19
1800	75/65/20	1823	2277	2698	3092	3643	4149
	45/35/20	531	660	778	887	1028	1151
	EURO	521,10	562,79	666,06	808,65	987,08	1151,15
1950	75/65/20	1975	2467	2923	3350	3947	4495
	45/35/20	575	715	843	961	1113	1246
	EURO	559,59	604,35	730,34	870,16	1063,55	1241,12
2100	75/65/20	2127	2657	3148	3608	4250	4841
	45/35/20	620	770	908	1035	1199	1342
	EURO	598,01	645,85	780,81	931,60	1143,38	1331,08
2250	75/65/20	2279	2846	3373	3866	4554	5186
	45/35/20	664	825	973	1109	1285	1438
	EURO	633,89	684,60	827,66	987,50	1409,09	1649,91
2400	75/65/20	2431	3036	3598	4123	4858	5532
	45/35/20	708	880	1037	1183	1370	1534
	EURO	671,92	725,67	877,32	1046,75	1501,14	1703,99
2550	75/65/20	2583	3226	3822	4381	5161	5878
	45/35/20	752	935	1102	1257	1456	1630
	EURO	712,23	769,21	929,96	1109,55	1593,35	1808,78
2700	75/65/20	2735	3416	4047	4639	5465	6224
	45/35/20	797	990	1167	1331	1541	1726
	EURO	800,10	940,43	1138,28	1375,98	1685,34	1913,51
3000	75/65/20	3039	3795	4497	5154	6072	6915
	45/35/20	885	1100	1297	1479	1713	1918
	EURO	879,91	1036,61	1255,25	1506,44	1869,53	2107,54

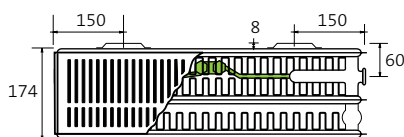
volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

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	1,3154	1,3208	1,3261	1,3315	1,3497	1,3678

voorraad - aansluiting rechts



type 33


 BESTELCODE : ERAB3XXXXYYYYZ
 voorbeeld : ERAB36001200L

 radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts _____

lengte	Watt prijs	hoogte					
		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	260,63	281,48	348,81	381,38	452,78	509,25
600	75/65/20	850	1079	1293	1493	1772	2027
	45/35/20	248	312	371	425	495	557
	EURO	321,25	346,93	419,83	476,15	570,60	643,78
750	75/65/20	1063	1349	1616	1867	2215	2534
	45/35/20	310	390	463	531	619	696
	EURO	381,88	412,44	499,94	570,98	688,32	778,29
900	75/65/20	1275	1619	1940	2240	2658	3041
	45/35/20	372	468	556	637	743	835
	EURO	442,55	477,95	576,07	665,81	806,09	912,84
1050	75/65/20	1488	1889	2263	2613	3101	3548
	45/35/20	434	546	649	743	866	975
	EURO	503,16	543,41	660,23	760,60	923,87	1047,37
1200	75/65/20	1700	2159	2586	2987	3544	4055
	45/35/20	496	624	741	849	990	1114
	EURO	563,80	608,90	732,79	855,37	1041,67	1181,90
1350	75/65/20	1913	2429	2909	3360	3987	4562
	45/35/20	558	702	834	955	1114	1253
	EURO	624,47	674,42	820,89	950,18	1159,41	1316,40
1500	75/65/20	2126	2699	3233	3734	4430	5069
	45/35/20	620	780	927	1061	1238	1392
	EURO	685,04	739,86	900,99	1044,98	1285,69	1451,00
1650	75/65/20	2338	2968	3556	4107	4872	5575
	45/35/20	682	858	1019	1168	1362	1532
	EURO	745,74	805,40	981,17	1139,83	1411,73	1593,84
1800	75/65/20	2551	3238	3879	4480	5315	6082
	45/35/20	744	936	1112	1274	1485	1671
	EURO	806,38	870,89	1037,88	1234,60	1537,98	1736,68
1950	75/65/20	2763	3508	4202	4854	5758	6589
	45/35/20	806	1014	1205	1380	1609	1810
	EURO	867,04	936,40	1110,15	1329,43	1664,26	1879,26
2100	75/65/20	2976	3778	4526	5227	6201	
	45/35/20	868	1092	1297	1486	1733	
	EURO	927,63	1001,85	1189,86	1424,26	1790,58	
2250	75/65/20	3188	4048	4849	5600	6644	
	45/35/20	930	1170	1390	1592	1857	
	EURO	983,30	1061,95	1261,26	1509,72	2289,70	
2400	75/65/20	3401	4318	5172	5974	7087	
	45/35/20	992	1248	1483	1698	1981	
	EURO	1042,29	1125,67	1336,94	1600,30	2440,55	
2550	75/65/20	3613	4587	5495	6347	7530	
	45/35/20	1053	1326	1575	1804	2104	
	EURO	1104,84	1193,22	1417,15	1696,31	2591,07	
2700	75/65/20	3826	4857	5819	6820	7973	
	45/35/20	1115	1404	1668	1911	2228	
	EURO	1171,11	1264,81	1502,19	1798,10	2741,91	
3000	75/65/20	4251	5397	6465	7467	8859	
	45/35/20	1239	1560	1854	2123	2476	
	EURO	1241,39	1340,70	1592,32	1905,98	3043,64	

volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

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	1,3144	1,3234	1,3323	1,3413	1,3596	1,3779

voorraad - aansluiting rechts



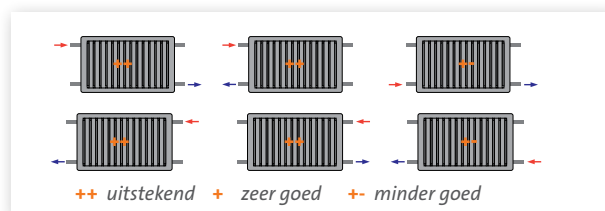
Compact

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

Buissysteem	standaard extern
Aansluiting	4 x G 1/2"
Montage	4 tot 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	<ul style="list-style-type: none"> types 11, 21S, 22, 33: montageset MCW-5 (1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen), consoleset MCW-5 type 33 hoogte 300 mm, zonder aangelaste ophangstrippen: montageset MCA-Q (bovendeel - vergrendelstuk, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen), consoleset MCA-Q
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

Aansluiting

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk





Compact

inhoud: 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
215	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

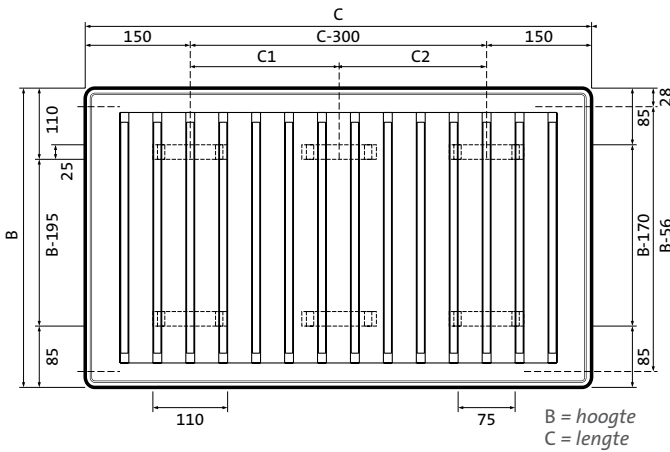
gewicht: kg/m

type	300	400	450	500	600	750	900
11	9,60	12,82	14,43	16,04	19,27	24,10	28,93
215	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

type	hoogte (B)	lengte (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	400-450	<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. 242

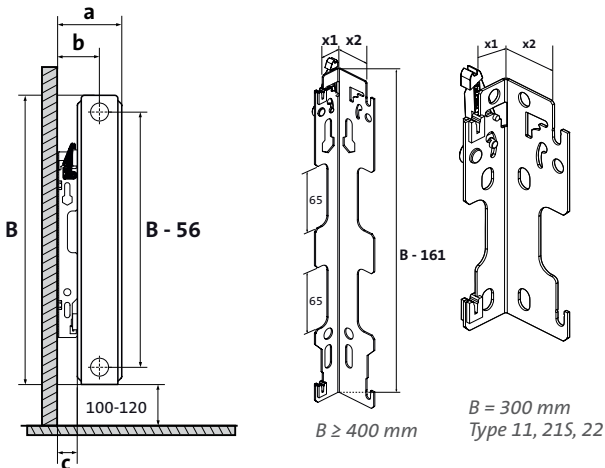


ophangstrippen (mm)

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		

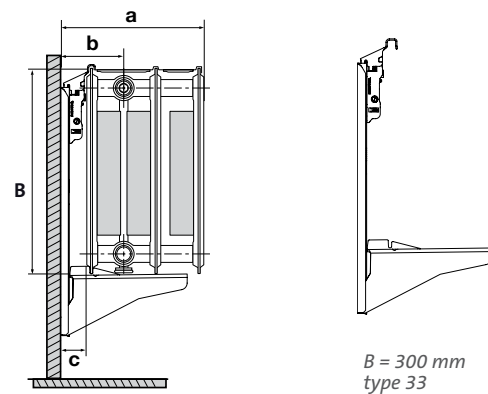
Zijaanzicht

Console - MCW-5 alle types



Zijaanzicht

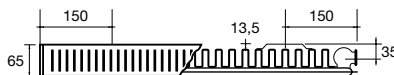
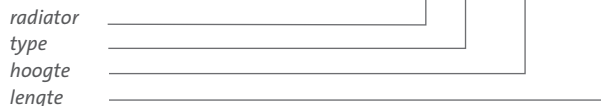
Console - MCA-Q-300 type 33, hoogte 300 mm



	type 11	type 215	type 22	type 33, 300 mm	type 33 (400-900 mm)
smalle montage X1 = 24 mm	a : 92 mm b : 58,5 mm c : 25 mm	a : 100 mm b : 65,5 mm c : 31 mm	a : 137 mm b : 84 mm c : 31 mm	a : 197 mm b : 78 mm c : 25 mm	a : 202 mm b : 84 mm c : 31 mm
brede montage X2 = 39,5 mm	a : 107 mm b : 74 mm c : 41 mm	a : 116 mm b : 81 mm c : 47 mm	a : 153 mm b : 100 mm c : 47 mm	a : 197 mm b : 78 mm c : 25 mm	a : 218 mm b : 100 mm c : 47 mm

type 11

BESTELCODE : **KMP11XXXXYYY**
 voorbeeld : **KMP116001200**



lengte	Watt prijs	hoogte						
		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	47,36	56,64	58,90	64,72	71,12	88,14	100,39
600	75/65/20	331	424	468	512	595	712	821
	45/35/20	93	120	133	146	170	205	238
	EURO	58,61	70,14	73,69	77,35	89,97	112,24	128,78
750	75/65/20	413	530	585	640	744	890	1026
	45/35/20	117	150	166	182	213	256	297
	EURO	69,86	79,85	88,46	97,14	108,85	136,35	157,15
900	75/65/20	496	635	702	768	893	1068	1231
	45/35/20	140	180	199	218	255	307	357
	EURO	81,09	93,17	103,23	106,53	127,72	160,47	185,53
1050	75/65/20	579	741	819	896	1042	1246	1436
	45/35/20	163	210	233	255	298	359	416
	EURO	92,33	106,52	118,01	129,54	146,57	184,57	213,91
1200	75/65/20	661	847	936	1024	1190	1424	1642
	45/35/20	186	240	266	291	340	410	475
	EURO	103,52	119,86	132,81	145,65	165,42	208,67	242,26
1350	75/65/20	744	953	1053	1152	1339	1602	1847
	45/35/20	210	270	299	328	383	461	535
	EURO	114,74	133,20	147,60	161,99	184,28	232,74	270,66
1500	75/65/20	827	1059	1170	1280	1488	1781	2052
	45/35/20	233	300	332	364	425	512	594
	EURO	125,98	146,54	162,38	176,13	203,13	256,82	299,02
1650	75/65/20	909	1165	1287	1407	1637	1959	2257
	45/35/20	256	330	365	400	468	563	654
	EURO	137,20	159,89	177,16	192,26	221,99	280,99	328,89
1800	75/65/20	992	1271	1404	1535	1786	2137	2462
	45/35/20	280	360	399	437	510	615	713
	EURO	148,41	173,22	191,94	208,42	240,85	305,09	358,77
1950	75/65/20					1934		
	45/35/20					553		
	EURO					259,72		
2100	75/65/20					2083		
	45/35/20					595		
	EURO					278,59		

volgens 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	1,3498	1,3451	1,3427	1,3404	1,3357	1,3287	1,3217

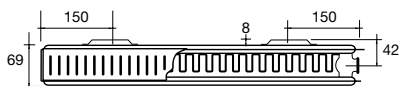
voorraad

Compact



type 21S

BESTELCODE : **KMP21**XXXXYYYY
 voorbeeld : KMP216001200



radiator
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____

lengte	Watt prijs	hoogte						
		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	68,54	80,20	90,13	99,23	111,52	141,83	156,75
600	75/65/20	481	598	653	706	809	957	1097
	45/35/20	134	167	182	198	228	271	313
	EURO	85,37	99,91	111,74	121,02	139,72	177,66	198,76
750	75/65/20	602	747	816	883	1012	1196	1372
	45/35/20	167	208	228	247	285	339	391
	EURO	101,92	119,23	133,36	143,02	167,95	213,48	240,73
900	75/65/20	722	896	979	1059	1214	1436	1646
	45/35/20	200	250	274	297	342	407	469
	EURO	118,44	138,58	154,99	158,83	196,15	249,24	282,72
1050	75/65/20	842	1046	1142	1236	1416	1675	1920
	45/35/20	234	292	319	346	399	474	548
	EURO	134,97	157,88	176,63	194,45	224,34	285,12	324,70
1200	75/65/20	962	1195	1306	1412	1619	1914	2195
	45/35/20	267	333	365	396	455	542	626
	EURO	151,45	177,20	198,25	211,84	252,58	320,90	366,70
1350	75/65/20	1083	1345	1469	1589	1821	2153	2469
	45/35/20	301	375	410	445	512	610	704
	EURO	168,00	196,58	219,86	242,12	280,80	356,72	412,47
1500	75/65/20	1203	1494	1632	1766	2024	2393	2744
	45/35/20	334	417	456	494	569	678	782
	EURO	184,55	215,89	241,51	263,32	308,98	396,36	458,41
1650	75/65/20	1323	1643	1795	1942	2226	2632	3018
	45/35/20	367	458	502	544	626	746	861
	EURO	201,06	235,23	263,12	286,95	337,19	428,35	504,18
1800	75/65/20	1444	1793	1958	2119	2428	2871	3292
	45/35/20	401	500	547	593	683	813	939
	EURO	217,56	254,56	284,73	310,08	365,40	467,25	549,95
1950	75/65/20	1564	1942	2122	2295	2631	3110	3567
	45/35/20	434	542	593	643	740	881	1017
	EURO	234,11	273,89	306,36	333,92	393,58	506,15	595,89
2100	75/65/20	1684	2092	2285	2472	2833	3350	3841
	45/35/20	467	583	639	692	797	949	1095
	EURO	250,61	293,23	327,96	359,67	422,37	545,21	641,67
2250	75/65/20	1805	2241	2448	2648	3035	3589	4115
	45/35/20	501	625	684	742	854	1017	1174
	EURO	267,14	312,57	349,62	385,28	450,01	584,10	687,45
2400	75/65/20	1925	2390	2611	2825	3238	3828	4390
	45/35/20	534	667	730	791	911	1084	1252
	EURO	283,66	331,88	371,23	404,46	480,11	623,01	733,39
2550	75/65/20	2045	2540	2774	3001	3440	4067	4664
	45/35/20	568	708	775	841	968	1152	1330
	EURO	300,18	351,22	394,38	429,65	510,06	661,89	779,17
2700	75/65/20	2165	2689	2938	3178	3642	4307	4938
	45/35/20	601	750	821	890	1025	1220	1408
	EURO	314,86	368,38	414,50	455,00	540,02	700,99	824,94
3000	75/65/20	2406	2988	3264	3531	4047	4785	5487
	45/35/20	668	833	912	989	1139	1356	1565
	EURO	347,46	406,53	457,72	505,53	600,07	778,74	916,65

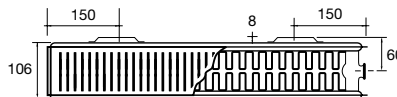
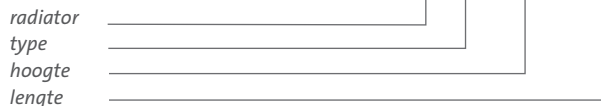
volgens EN442

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	1,3668	1,3620	1,3596	1,3572	1,3523	1,3451	1,3379

voorraad

type 22

BESTELCODE : **KMP22**XXXXYYYY
 voorbeeld : **KMP226001200**



lengte	Watt prijs	hoogte						
		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	96,06	105,33	116,72	128,14	147,46	175,17	202,35
600	75/65/20	632	802	881	957	1099	1290	1456
	45/35/20	172	221	243	266	308	366	418
	EURO	117,60	131,76	146,01	160,29	186,65	223,88	259,63
750	75/65/20	790	1002	1101	1196	1374	1613	1820
	45/35/20	216	276	304	332	385	457	522
	EURO	139,56	158,20	175,32	187,62	225,78	272,60	316,95
900	75/65/20	948	1202	1321	1436	1649	1935	2184
	45/35/20	259	331	365	398	461	548	627
	EURO	161,48	184,66	204,63	224,66	264,96	321,32	374,25
1050	75/65/20	1106	1403	1541	1675	1924	2258	2548
	45/35/20	302	386	426	465	538	640	731
	EURO	183,45	211,11	233,93	254,39	304,11	370,02	431,55
1200	75/65/20	1264	1603	1762	1914	2198	2580	2912
	45/35/20	345	441	487	531	615	731	836
	EURO	205,40	237,56	263,23	288,96	343,25	418,71	488,85
1350	75/65/20	1422	1804	1982	2153	2473	2903	3276
	45/35/20	388	496	548	598	692	822	940
	EURO	227,29	263,98	292,53	321,14	382,42	467,43	546,17
1500	75/65/20	1580	2004	2202	2393	2748	3225	3641
	45/35/20	431	552	609	664	769	914	1044
	EURO	249,27	290,45	321,84	349,56	421,58	516,14	603,45
1650	75/65/20	1737	2204	2422	2632	3023	3548	4005
	45/35/20	474	607	670	730	846	1005	1149
	EURO	271,20	316,87	351,14	385,59	460,73	564,86	660,76
1800	75/65/20	1895	2405	2642	2871	3298	3870	4369
	45/35/20	517	662	730	797	923	1097	1253
	EURO	293,16	343,30	380,46	409,09	499,91	613,55	718,06
1950	75/65/20	2053	2605	2863	3110	3572	4193	4733
	45/35/20	561	717	791	863	1000	1188	1358
	EURO	315,08	369,77	409,74	450,01	539,07	662,26	775,38
2100	75/65/20	2211	2806	3083	3350	3847	4515	5097
	45/35/20	604	772	852	930	1077	1279	1462
	EURO	337,03	396,20	439,04	482,18	578,21	713,10	832,67
2250	75/65/20	2369	3006	3303	3589	4122	4838	5461
	45/35/20	647	827	913	996	1154	1371	1567
	EURO	359,00	422,63	468,36	508,57	617,40	759,69	892,12
2400	75/65/20	2527	3206	3523	3828	4397	5160	5825
	45/35/20	690	883	974	1062	1230	1462	1671
	EURO	380,93	449,10	497,67	546,70	656,56	810,31	921,87
2550	75/65/20	2685	3407	3743	4067	4672	5483	6189
	45/35/20	733	938	1035	1129	1307	1553	1776
	EURO	404,74	477,26	528,75	580,83	697,63	861,03	979,48
2700	75/65/20	2843	3607	3964	4307	4946	5805	6553
	45/35/20	776	993	1096	1195	1384	1645	1880
	EURO	424,80	501,97	556,27	610,77	741,48	911,61	1037,07
3000	75/65/20	3159	4008	4404	4785	5496	6450	7281
	45/35/20	862	1103	1217	1328	1538	1828	2089
	EURO	468,69	554,88	614,87	675,10	813,22	1012,89	1143,77

volgens EN442

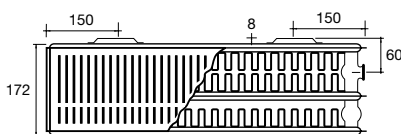
Watt/m 90/70/20 °C	1355	1717	1885	2046	2347	2747	3094
Watt/m Δ T 30	519	662	729	793	915	1082	1229
n-waarde	1,3845	1,3757	1,3713	1,3669	1,3581	1,3449	1,3316

voorraad

Compact



type 33



radiator
type
hoogte
lengte

BESTELCODE : **KMP33**XXXXXXXXXX
voorbeeld : KMP336001200

lengte	Watt prijs	hoogte						
		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	145,41	169,74	188,94	213,95	235,35	282,25	319,34
600	75/65/20	896	1151	1270	1383	1594	1871	2107
	45/35/20	246	320	355	389	453	541	619
	EURO	178,69	212,72	236,81	260,60	297,61	359,62	407,71
750	75/65/20	1121	1439	1587	1729	1992	2339	2634
	45/35/20	308	400	444	486	566	676	774
	EURO	211,96	255,74	284,69	313,23	359,89	436,97	496,05
900	75/65/20	1345	1726	1904	2075	2390	2807	3161
	45/35/20	370	480	532	583	679	811	929
	EURO	245,27	298,78	332,58	363,23	422,19	514,33	584,44
1050	75/65/20	1569	2014	2222	2420	2789	3275	3688
	45/35/20	431	560	621	680	793	946	1084
	EURO	278,57	341,77	380,47	418,50	484,44	591,66	672,81
1200	75/65/20	1793	2302	2539	2766	3187	3743	4214
	45/35/20	493	640	710	778	906	1082	1238
	EURO	311,86	384,80	428,34	466,16	546,70	669,06	761,18
1350	75/65/20	2017	2589	2857	3112	3586	4211	4741
	45/35/20	555	720	799	875	1019	1217	1393
	EURO	345,11	427,84	476,27	524,04	608,97	746,40	849,53
1500	75/65/20	2241	2877	3174	3458	3984	4679	5268
	45/35/20	616	800	887	972	1132	1352	1548
	EURO	378,42	470,81	524,12	576,66	671,25	829,35	937,93
1650	75/65/20	2465	3165	3491	3803	4382	5146	5795
	45/35/20	678	880	976	1069	1246	1487	1703
	EURO	411,68	513,87	572,03	629,32	733,52	912,14	1031,77
1800	75/65/20	2689	3452	3809	4149	4781	5614	6322
	45/35/20	739	960	1065	1166	1359	1622	1857
	EURO	445,00	556,89	619,90	666,57	795,80	995,08	1125,59
1950	75/65/20	2913	3740	4126	4495	5179	6082	6848
	45/35/20	801	1040	1154	1264	1472	1758	2012
	EURO	478,28	599,91	667,80	714,04	858,08	1078,03	1219,24
2100	75/65/20	3137	4028	4444	4841	5578	6550	7375
	45/35/20	863	1120	1242	1361	1585	1893	2167
	EURO	511,55	642,90	715,69	766,42	920,37	1160,98	1313,05
2250	75/65/20	3362	4316	4761	5186	5976	7018	7902
	45/35/20	924	1200	1331	1458	1699	2028	2322
	EURO	544,84	685,93	763,57	821,01	986,05	1243,94	1406,91
2400	75/65/20	3586	4603	5078	5532	6374	7486	8429
	45/35/20	986	1280	1420	1555	1812	2163	2477
	EURO	581,15	731,54	814,42	875,81	1044,86	1326,89	1500,73
2550	75/65/20	3810	4891	5396	5878	6773	7953	8956
	45/35/20	1048	1360	1508	1652	1925	2299	2631
	EURO	611,46	777,32	865,41	930,59	1110,26	1409,66	1594,56
2700	75/65/20	4034	5179	5713	6224	7171	8421	9482
	45/35/20	1109	1440	1597	1749	2038	2434	2786
	EURO	647,39	823,07	916,26	985,36	1175,52	1492,62	1688,21
3000	75/65/20	4482	5754	6348	6915	7968	9357	10536
	45/35/20	1232	1600	1775	1944	2265	2704	3096
	EURO	711,28	901,03	1003,00	1094,76	1306,10	1658,53	1875,87

volgens 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	1,3768	1,3651	1,3592	1,3533	1,3415	1,3238	1,3061

voorraad



Hygiëne

Een plaatstalen radiator zonder sierbekleding en convectielamellen, waardoor ideaal geschikt voor toepassing in ziekenhuizen, scholen, rusthuizen, kinderdagverblijven,... Reiniging is uiterst eenvoudig. Dit model wordt gekenmerkt door brede warmwater-kanalen en afgeronde randen die naadloos om het profiel lopen.

Buissysteem	standaard extern
Aansluiting	4 x G 1/2"
Montage	4 tot 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	<ul style="list-style-type: none"> types 11, 21S, 22, 33: montageset MCW-5 (1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen), consoleset MCW-5 type 33 hoogte 300 mm, zonder aangelaste ophangstrippen: montageset MCA-Q (bovendeel - vergrendelstuk, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen), consoleset MCA-Q
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016
Toebehoren	zie blz. 222

Hygiëne Certificaat

"Hygiëne 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,...

Hygiëne

inhoud: l/m

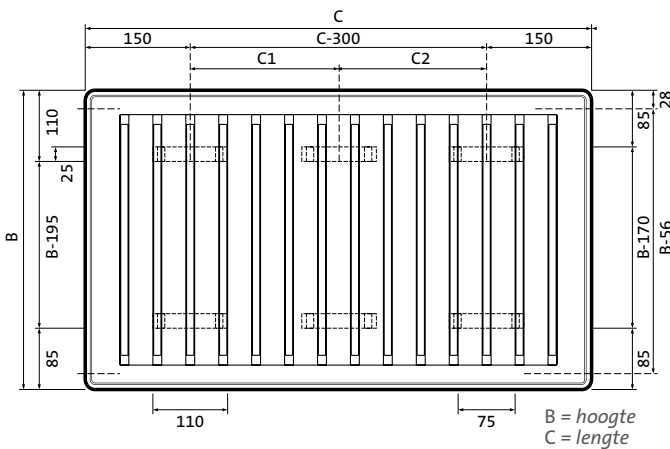
type	300	400	450	500	600	750	900
10	2,00	2,60	2,90	3,21	3,81	4,71	5,62
205	3,67	4,83	5,40	5,98	7,14	8,68	10,22
30	5,25	7,30	8,19	9,08	10,86	13,52	16,19

gewicht: kg/m

type	300	400	450	500	600	750	900
10	6,05	7,92	8,86	9,79	11,67	14,48	17,29
205	11,75	15,45	17,30	19,15	22,86	28,32	33,78
30	18,48	24,13	26,95	29,78	35,43	43,90	52,38

Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 242

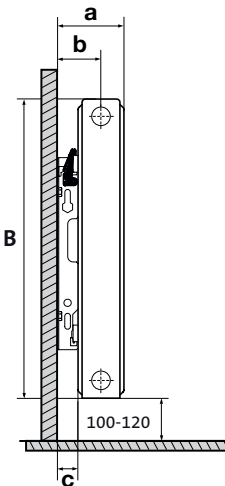


type	hoogte (B)	lengte (C)	4x	6x		
10	all	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6
205	300-600	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
205	750-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6
30	300	<2000			4	4
		≥2000			6	6
30	400-450	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
30	500-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6

ophangstrippen (mm)

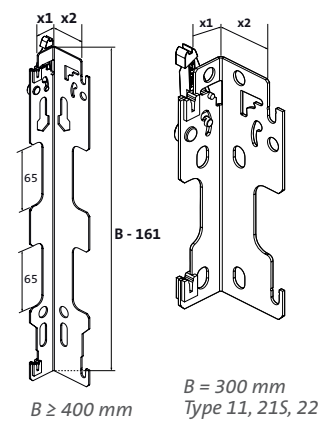
6x			4x	
C	C1	C2	C	C-300
1650	650	700	450	150
1800	750	750	600	300
1950	800	850	750	450
2100	900	900	900	600
2250	950	1000	1050	750
2400	1050	1050	1200	900
2550	1100	1150	1350	1050
2700	1200	1200	1500	1200
3000	1350	1350		

Zijaanzicht

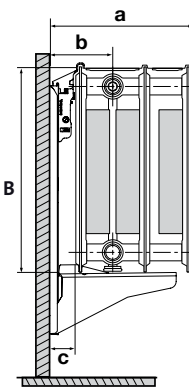


Console - MCW-5

alle types

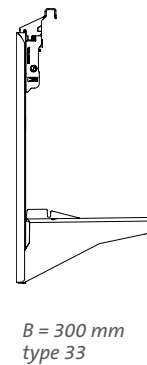


Zijaanzicht



Console - MCA-Q-300

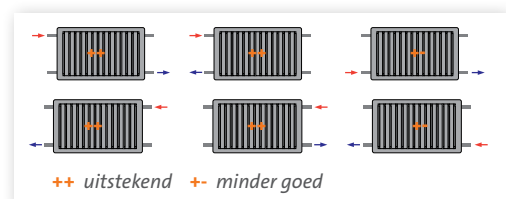
type 33, hoogte 300 mm



	type 10	type 205	type 33, 300 mm	type 33 (400-900 mm)
smalle montage	a : nvt b : nvt X1 = 24 mm c : nvt	a : 100 mm b : 65,5 mm c : 31 mm	a : 199 mm b : 78 mm c : 25 mm	a : 202 mm b : 84 mm c : 31 mm
brede montage	a : 62 mm b : 28 mm X2 = 39,5 mm c : 47 mm	a : 116 mm b : 81 mm c : 47 mm	a : 199 mm b : 78 mm c : 25 mm	a : 218 mm b : 100 mm c : 47 mm

Aansluiting

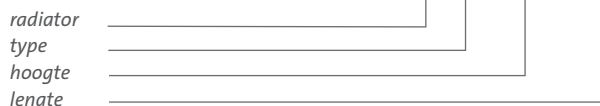
Andere aansluitingen zijn niet mogelijk



type 10

BESTELCODE : **STD10XXXXYYY**

voorbeeld : **STD106001200**



lengte	Watt prijs	hoogte							
		300	400	450	500	600	750	900	
450	75/65/20	145	186	206	225	263	318	370	
	45/35/20	42	53	59	65	76	92	107	
	EURO	21,67	27,80	30,81	33,72	39,37	47,51	55,32	
600	75/65/20	193	248	275	301	351	424	493	
	45/35/20	55	71	79	86	101	122	143	
	EURO	28,89	37,06	41,10	44,95	52,49	63,34	73,76	
750	75/65/20	242	310	344	376	439	530	617	
	45/35/20	69	89	99	108	126	153	179	
	EURO	36,12	46,31	51,37	56,20	65,61	79,19	92,21	
900	75/65/20	290	372	412	451	527	635	740	
	45/35/20	83	107	118	130	152	184	214	
	EURO	43,33	55,60	61,65	67,42	78,74	95,02	110,63	
1050	75/65/20	338	434	481	526	614	741	863	
	45/35/20	97	125	138	151	177	214	250	
	EURO	50,55	64,85	71,91	78,67	91,86	110,87	129,07	
1200	75/65/20	386	496	550	601	702	847	986	
	45/35/20	111	142	158	173	202	245	286	
	EURO	57,79	74,11	82,19	89,90	104,98	126,70	147,52	
1350	75/65/20	435	558	618	676	790	953	1110	
	45/35/20	125	160	178	195	228	275	321	
	EURO	65,01	83,38	92,46	101,14	118,10	142,53	165,95	
1500	75/65/20	483	620	687	752	878	1059	1233	
	45/35/20	138	178	197	216	253	306	357	
	EURO	72,23	92,65	102,73	112,39	131,23	158,37	184,39	
1650	75/65/20	531	681	756	827	965	1165	1356	
	45/35/20	152	196	217	238	278	337	393	
	EURO	79,47	101,91	113,00	123,62	144,35	174,22	202,84	
1800	75/65/20	580	743	824	902	1053	1271	1480	
	45/35/20	166	213	237	259	303	367	429	
	EURO	86,68	111,17	123,29	134,86	157,47	190,04	221,27	

volgens EN442

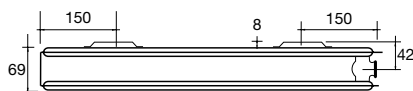
Watt/m 90/70/20 °C	411	526	584	638	745	899	1046
Watt/m Δ T 30	163	209	232	254	297	359	419
n-waarde	1,3325	1,3307	1,3297	1,3288	1,3270	1,3242	1,3215

voorraad

Hygiëne



type 20S



radiator
type
hoogte
lengte

BESTELCODE : **STD20XXXXYYYY**
voorbeeld : **STD206001200**

lengte	Watt prijs	hoogte						
		300	400	450	500	600	750	900
450	75/65/20	255	324	357	390	454	548	640
	45/35/20	71	92	102	113	134	168	203
	EURO	54,33	64,97	67,56	74,22	81,58	101,09	115,14
600	75/65/20	340	432	476	520	605	730	853
	45/35/20	94	122	136	150	179	224	271
	EURO	67,24	80,46	84,53	88,72	103,20	128,74	147,70
750	75/65/20	425	540	595	650	757	913	1067
	45/35/20	118	153	170	188	224	280	338
	EURO	80,12	91,58	101,47	111,41	124,85	156,38	180,23
900	75/65/20	510	648	714	779	908	1095	1280
	45/35/20	141	183	204	226	269	336	406
	EURO	93,00	106,85	118,40	122,19	146,49	184,02	212,78
1050	75/65/20	595	756	833	909	1059	1278	1493
	45/35/20	165	214	238	263	314	392	473
	EURO	105,89	122,16	135,35	148,57	168,11	211,68	245,34
1200	75/65/20	680	864	952	1039	1211	1460	1706
	45/35/20	188	244	272	301	359	448	541
	EURO	118,74	137,48	152,33	167,04	189,72	239,32	277,86
1350	75/65/20	765	972	1071	1169	1362	1643	1920
	45/35/20	212	275	306	338	403	503	609
	EURO	131,60	152,77	169,29	185,79	211,34	266,94	310,43
1500	75/65/20	851	1080	1190	1299	1514	1826	2133
	45/35/20	235	306	340	376	448	559	676
	EURO	144,49	168,08	186,25	202,01	232,98	294,57	342,96
1650	75/65/20	936	1188	1308	1429	1665	2008	2346
	45/35/20	259	336	374	414	493	615	744
	EURO	157,36	183,38	203,20	220,51	254,61	322,27	377,22
1800	75/65/20	1021	1296	1427	1559	1816	2191	2560
	45/35/20	282	367	408	451	538	671	812
	EURO	170,23	198,67	220,13	239,02	276,25	349,91	411,47
1950	75/65/20	1106	1404	1546	1689	1968	2373	2773
	45/35/20	306	397	442	489	583	727	879
	EURO	183,07	213,98	237,09	259,79	297,87	377,54	445,92
2100	75/65/20	1191	1512	1665	1819	2119	2556	2986
	45/35/20	329	428	477	526	627	783	947
	EURO	195,95	229,28	254,06	275,61	319,52	405,19	480,18
2250	75/65/20	1276	1620	1784	1949	2270	2738	3200
	45/35/20	353	458	511	564	672	839	1015
	EURO	208,83	244,56	271,00	293,96	341,13	432,85	514,45
2400	75/65/20	1361	1728	1903	2078	2422	2921	3413
	45/35/20	376	489	545	602	717	895	1082
	EURO	221,71	259,86	287,97	315,85	362,76	470,74	548,71
2550	75/65/20	1446	1836	2022	2208	2573	3103	3626
	45/35/20	400	519	579	639	762	951	1150
	EURO	235,57	276,10	305,96	335,58	385,41	500,16	582,97
2700	75/65/20	1531	1944	2141	2338	2724	3286	3839
	45/35/20	423	550	613	677	807	1007	1218
	EURO	247,44	288,89	321,86	355,33	407,95	529,56	617,40
3000	75/65/20	1701	2160	2379	2598	3027	3651	4266
	45/35/20	470	611	681	752	896	1119	1353
	EURO	273,21	321,03	355,76	394,84	449,25	588,38	685,91

volgens EN442

Watt/m 90/70/20 °C	728	920	1011	1102	1278	1532	1778
Watt/m Δ T 30	281	362	401	441	520	639	761
n-waarde	1,3709	1,3466	1,3344	1,3222	1,2979	1,2613	1,2248

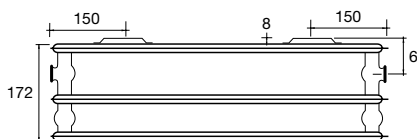
voorraad

type 30

BESTELCODE : **STD30XXXXYYYY**

voorbeeld : **STD306001200**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



lengte	Watt prijs	hoogte						
		300	400	450	500	600	750	900
450	75/65/20	382	476	522	567	656	788	919
	45/35/20	115	142	156	169	194	232	269
	EURO	76,02	88,93	99,95	110,06	123,70	157,28	173,84
600	75/65/20	509	634	695	755	874	1051	1226
	45/35/20	153	190	207	225	259	310	359
	EURO	94,69	110,79	123,91	134,20	154,97	197,02	220,41
750	75/65/20	636	793	869	944	1093	1313	1532
	45/35/20	191	237	259	281	324	387	449
	EURO	113,03	132,22	147,90	158,60	186,26	236,74	266,96
900	75/65/20	763	951	1043	1133	1311	1576	1839
	45/35/20	229	284	311	337	389	464	539
	EURO	131,35	153,68	171,88	176,15	217,54	276,44	313,53
1050	75/65/20	890	1110	1217	1322	1530	1839	2145
	45/35/20	267	332	363	394	454	542	628
	EURO	149,67	175,10	195,89	215,65	248,79	316,18	360,10
1200	75/65/20	1018	1268	1391	1511	1748	2101	2452
	45/35/20	306	379	415	450	518	619	718
	EURO	167,97	196,51	219,86	234,93	280,13	355,88	406,67
1350	75/65/20	1145	1427	1565	1700	1967	2364	2758
	45/35/20	344	427	467	506	583	697	808
	EURO	186,30	218,01	243,81	268,51	311,41	395,60	457,43
1500	75/65/20	1272	1586	1739	1889	2186	2627	3065
	45/35/20	382	474	519	562	648	774	898
	EURO	204,67	239,45	267,84	292,03	342,65	439,57	508,37
1650	75/65/20	1399	1744	1912	2077	2404	2889	3371
	45/35/20	420	521	571	619	713	851	987
	EURO	222,98	260,87	291,80	318,23	373,95	475,04	559,14
1800	75/65/20	1526	1903	2086	2266	2623	3152	3677
	45/35/20	458	569	622	675	778	929	1077
	EURO	241,29	282,31	315,77	343,88	405,23	518,18	609,89
1950	75/65/20	1654	2061	2260	2455	2841	3414	3984
	45/35/20	496	616	674	731	843	1006	1167
	EURO	259,63	303,76	339,77	370,32	436,48	561,32	660,85
2100	75/65/20	1781	2220	2434	2644	3060	3677	4290
	45/35/20	535	664	726	787	907	1084	1257
	EURO	277,93	325,19	363,72	398,86	468,41	604,63	711,61
2250	75/65/20	1908	2378	2608	2833	3278	3940	4597
	45/35/20	573	711	778	844	972	1161	1347
	EURO	296,27	346,64	387,72	427,27	499,07	647,76	762,38
2400	75/65/20	2035	2537	2782	3022	3497	4202	4903
	45/35/20	611	759	830	900	1037	1239	1436
	EURO	314,59	368,06	411,68	448,55	532,45	690,90	813,32
2550	75/65/20	2162	2695	2955	3210	3715	4465	5210
	45/35/20	649	806	882	956	1102	1316	1526
	EURO	332,89	389,49	437,37	476,48	565,66	734,05	864,10
2700	75/65/20	2290	2854	3129	3399	3934	4728	5516
	45/35/20	687	853	934	1012	1167	1393	1616
	EURO	349,19	408,53	459,66	504,60	598,89	777,37	914,86
3000	75/65/20	2544	3171	3477	3777	4371	5253	6129
	45/35/20	764	948	1037	1125	1296	1548	1795
	EURO	385,34	450,85	507,61	560,64	665,48	863,63	1016,57

volgens EN442

Watt/m 90/70/20 °C	1072	1337	1466	1593	1845	2221	2594
Watt/m Δ T 30	440	548	600	651	751	900	1047
n-waarde	1,2831	1,2875	1,2897	1,2919	1,2963	1,3029	1,3094

Warmte, als bron van inspiratie





Vertical

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

Buissysteem	de radiatoren worden voor een tweepijpsysteem 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)
Aansluiting	6 x G 1/2" opgelet: bij type 22 bevindt het aansluitventiel zich excentrisch in de radiator
Montage	geen aangelaste ophangstrippen
Montageset	consoleset met 2 verticale wandconsoles, 2 zijbekledingen (excl. type 10C), montage-klemmen, 1 draaibare ontluchter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

Vertical

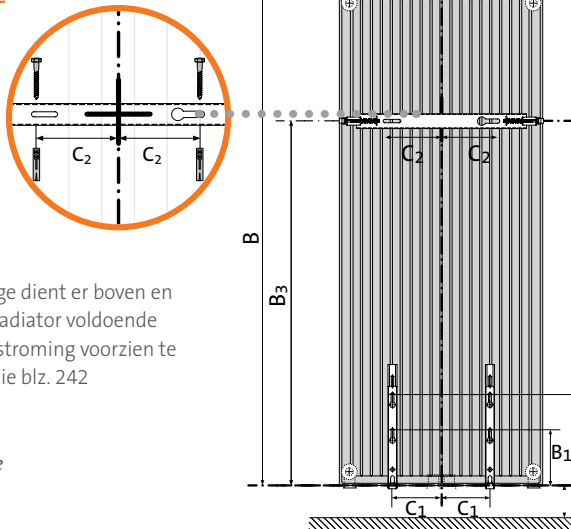
inhoud: l/m

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: 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. 242

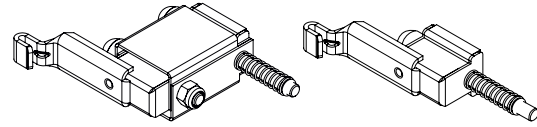
B = hoogte
C = lengte

afmetingen in mm

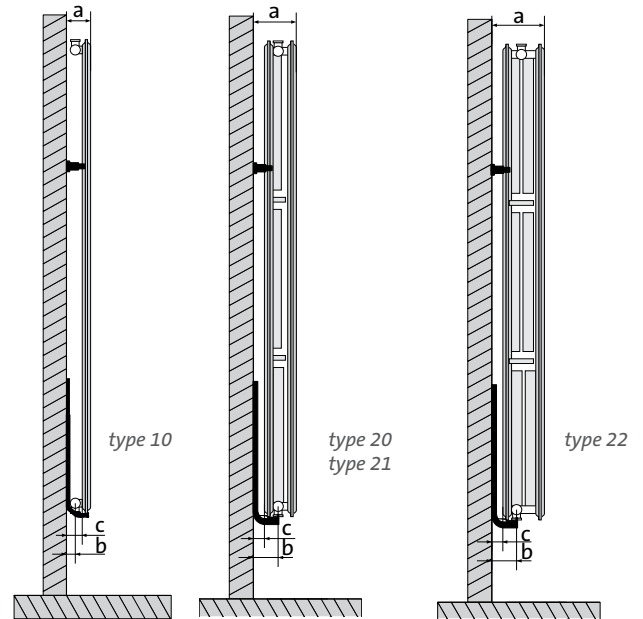
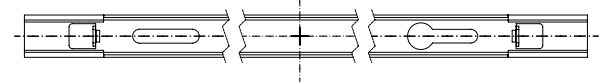
	B	1500	1800	1950	2100	2300
B ₃		1150	1450	1600	1750	1950
B ₁		T10 = 170		T20-21-22 = 150		
B ₂		T10 = 270		T20-21-22 = 250		
C	300	450	600	750		
C ₁	75	100	175	250		
C ₂	25	95	170	245		

Consoles

bevestiging bovenconsole T10 bevestiging bovenconsole T20-21-22



bovenconsole T10-20-21-22



type 10C

- a : 80 mm
- b : 43 mm
- c : 65 mm

type 20C + 21C

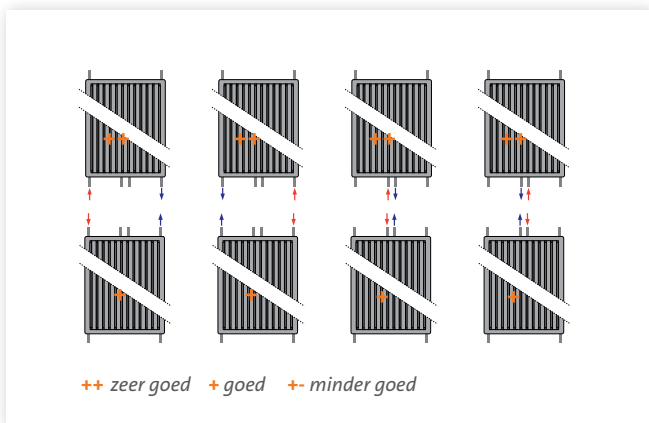
- a : 108 mm
- b : 67 mm
- c : 27 mm

type 22C

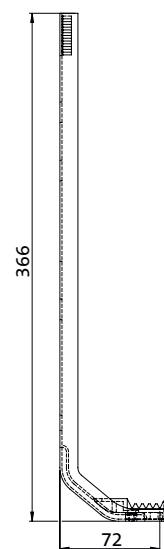
- a : 133 mm
- b : 67 mm
- c : 27 mm

Aansluiting

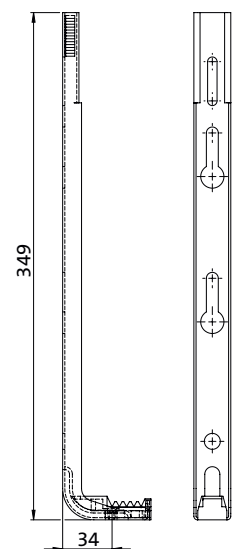
Andere aansluitingen zijn niet mogelijk



onderconsole T10



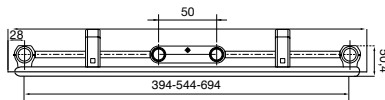
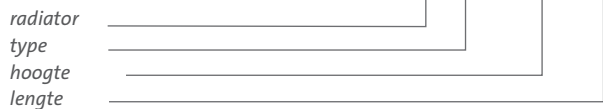
onderconsole T20-21-22



Vertical

type 10 C

BESTELCODE : VR10XXXXYYY
 voorbeeld : VR101800600



lengte	Watt prijs	hoogte				
		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	193 217,04	221 258,09	234 268,44	247 284,00	
600	75/65/20	867	1020	1092	1168	
	45/35/20 EURO	257 243,73	295 288,92	311 301,73	329 317,13	
750	75/65/20		1275	1365	1460	
	45/35/20 EURO		368 327,57	389 343,03	411 361,27	

volgens EN442

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

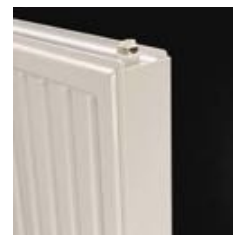
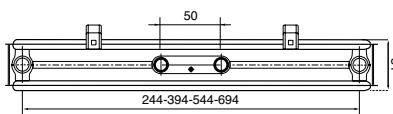
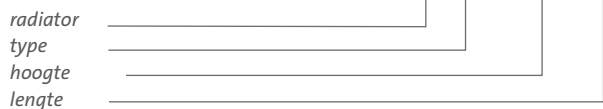
afgiftes gemeten bij onderaansluiting

voorraad

Vertical

type 20 C

BESTELCODE : VR20XXXXYYY
 voorbeeld : VR201800600



lengte	Watt prijs	hoogte				
		1500	1800	1950	2100	2300
300	75/65/20 45/35/20 EURO		819 240 374,67	877 256 379,78	935 272 405,20	
450	75/65/20		1229	1315	1403	
	45/35/20 EURO		360 430,64	384 436,53	408 465,75	
600	75/65/20		1638	1753	1870	
	45/35/20 EURO		480 483,33	512 484,96	544 517,32	
750	75/65/20		2048	2192	2338	
	45/35/20 EURO		600 528,78	639 565,96	680 603,68	

volgens EN442

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

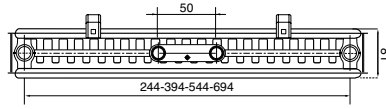
afgiftes gemeten bij onderaansluiting

voorraad

Vertical



type 21 C



radiator
type
hoogte
lengte

BESTELCODE : VR21XXXXYYY
voorbeeld : VR211800600

lengte	Watt prijs	hoogte				
		1500	1800	1950	2100	2300
300	75/65/20		963	1020	1081	
	45/35/20		275	290	309	
	EURO		438,81	458,90	485,39	
450	75/65/20		1445	1530	1621	
	45/35/20		412	435	463	
	EURO		504,38	527,47	557,91	
600	75/65/20		1926	2040	2162	
	45/35/20		549	579	617	
	EURO		584,44	614,43	650,59	
750	75/65/20		2408	2550	2702	
	45/35/20		686	724	771	
	EURO		670,10	707,23	749,56	

volgens EN442

	1500	1800	1950	2100	2300
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	

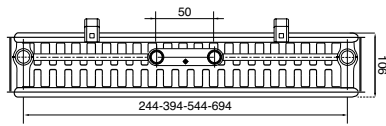
afgiftes gemeten bij onderaansluiting

voorraad

Vertical



type 22 C



radiator
type
hoogte
lengte

BESTELCODE : VR22XXXXYYY
voorbeeld : VR221800600

lengte	Watt prijs	hoogte				
		1500	1800	1950	2100	2300
300	75/65/20		1132	1192	1252	1332
	45/35/20		317	332	347	370
	EURO		477,45	508,18	540,21	571,80
450	75/65/20		1698	1788	1877	1998
	45/35/20		476	499	521	554
	EURO		548,80	584,11	620,94	657,24
600	75/65/20		2264	2384	2503	2663
	45/35/20		635	665	695	739
	EURO		642,10	683,41	726,49	768,97
750	75/65/20		2830	2980	3129	3329
	45/35/20		793	831	868	924
	EURO		755,56	800,87	851,49	901,28

volgens EN442

	1500	1800	1950	2100	2300
Watt/m 90/70/20 °C		4833	5093	5353	5696
Watt/m Δ T 30		1887	1981	2075	2208
n-waarde		1,3566	1,3619	1,3672	1,3671

afgiftes gemeten bij onderaansluiting

voorraad





Plintradiatoren



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 225**

Kleuren

- Standaardkleur is RAL 9016
- Andere beschikbare kleuren: zie blz. 238

Voeg aan de bestelcode /... toe en vul de RAL-kleur in:
vb. FCV222000600L/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 temperatuur regimes kunt u gebruik maken van onze tabel op blz. 240 of verwijzen wij u naar onze calculator op onze website onder de rubriek "Downloads".

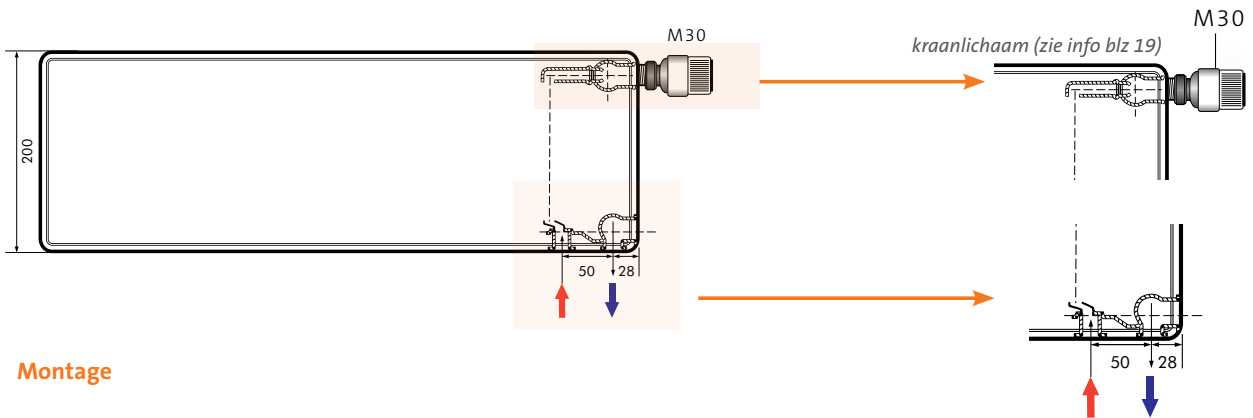
Verpakking

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

Plintradiatoren

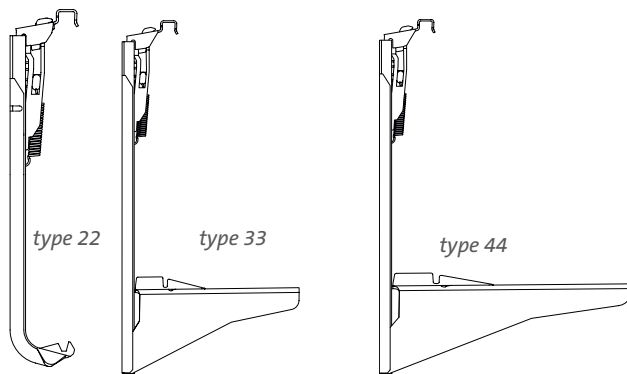
	Integra plint	Parada plint	Ramo plint
geprofileerde voorzijde (profilering 33 mm)	●		
vlakke voorzijde		●	●
zijbekledingen	●	●	●
bovenbekleding	●	●	●
aangelaste ophangstrippen			
aantal aansluitingen	6	6	6
geïntegreerde aanvoerbus	●	●	●
thermostatisch kraanlichaam inclusief	●	●	●
ophangstelsel inclusief			
verpakking is montage klaar	●	●	●

Aansluiting

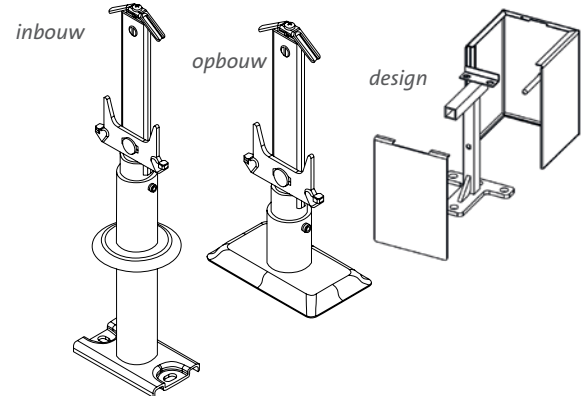


Montage

wandconsole



standconsole



	type 22		type 33		type 44	
	wand	voet	wand	voet	wand	voet
Integra	x	x	x	x	x	x
Parada plint	x	x	x	x	x	x
Parada plint D		x		x		x
Ramo plint	x	x	x	x	x	x
Ramo plint D		x		x		x

Opgelet: zowel de wand- als de standconsoles dienen apart besteld te worden: zie blz 225



Integra plint

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.

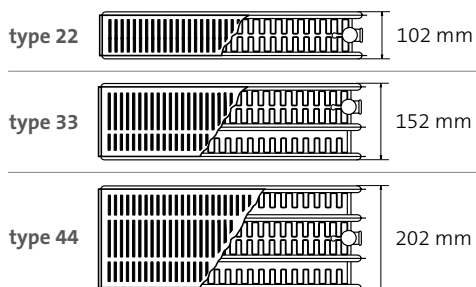
Buissysteem	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) Het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam zit steeds gemonteerd evenals een ontluchter en 2 blindstoppen
Aansluiting	6 waarvan 4 x G 1/2" zijdelings en 2 x G 1/2" onderaan - 50 mm
Montage	geen aangelaste ophangstrippen
Montageset	1 kraanlichaam, 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 opgelet: zowel de wand- als de standconsoles dienen apart besteld te worden, zie blz. 225
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238

inhoud: l/m

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

gewicht: kg/m

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

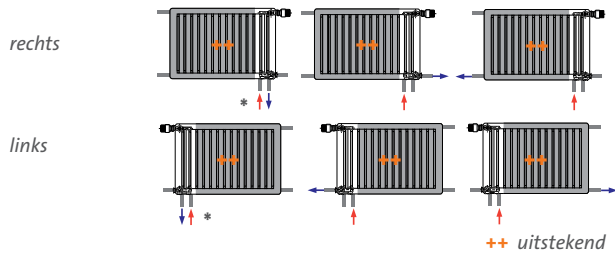


Integra plint

Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 242

Aansluiting



6 aansluitingen

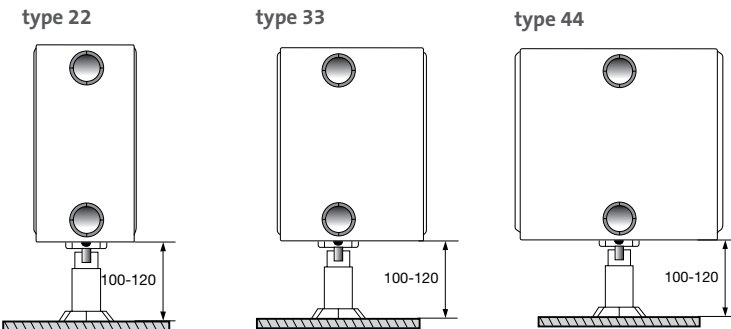
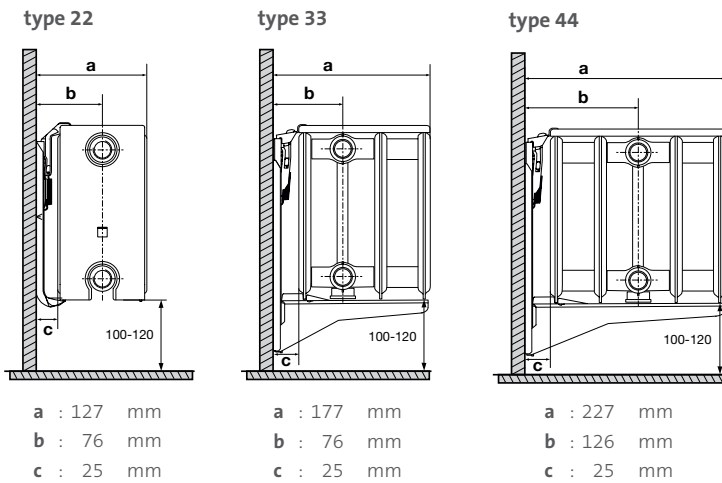
2 x G 1/2" binnendraad, onderaan rechts of links (afgesloten met 2 blindstoppen met binnen zeskant SW 12)
4 x G 1/2" binnendraad, zijdelings rechts en links (afgesloten bovenaan met 1 ontluchter, 1 kraanlichaam, onderaan met 2 blindstoppen SW 22)

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

BESTELCODE: **CV22**XXXXXXXXYZ
 voorbeeld: CV222000600L

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 Z = L: aansl. links _____

lengte	type	22	33	44
		hoogte	200	200
600	75/65/20	434	613	802
	45/35/20	125	174	226
	EURO	124,02	164,48	267,64
700	75/65/20	507	715	936
	45/35/20	146	204	264
	EURO	131,85	175,87	284,04
800	75/65/20	579	818	1070
	45/35/20	167	233	301
	EURO	137,99	186,04	293,98
900	75/65/20	652	920	1203
	45/35/20	188	262	339
	EURO	144,68	196,64	303,66
1000	75/65/20	724	1022	1337
	45/35/20	209	291	376
	EURO	152,51	207,41	314,25
1100	75/65/20	796	1124	1471
	45/35/20	229	320	414
	EURO	165,68	223,91	336,46
1200	75/65/20	869	1226	1604
	45/35/20	250	349	452
	EURO	174,00	235,78	345,29
1400	75/65/20	1014	1431	1872
	45/35/20	292	407	527
	EURO	191,34	259,43	411,67
1600	75/65/20	1158	1635	2139
	45/35/20	334	465	602
	EURO	209,21	288,02	435,57
1800	75/65/20	1303	1840	2407
	45/35/20	376	523	678
	EURO	229,93	317,23	481,07
2000	75/65/20	1448	2044	2674
	45/35/20	417	582	753
	EURO	249,55	344,74	485,13
2300	75/65/20	1665	2351	3075
	45/35/20	480	669	866
	EURO	291,94	404,71	582,77
2600	75/65/20	1882	2657	3476
	45/35/20	542	756	979
	EURO	325,47	447,10	623,57
3000	75/65/20	2172	3066	4011
	45/35/20	626	872	1129
	EURO	365,57	510,01	677,06



Gebruik wand- en standconsoles:
 < 1600 mm: 2 stuks
 1600 - 2400 mm: 3 stuks
 > 2400 mm: 4 stuks

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

voorraad rechts



Parada plint - Parada plint D (dubbel)

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.

Buissysteem	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) Het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam zit steeds gemonteerd evenals een ontluchter en 2 blindstoppen
Aansluiting	6 waarvan 4 x G 1/2" zijdelings en 2 x G 1/2" onderaan - 50 mm
Montage	geen aangelaste ophangstrippen
Montageset	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 opgelet: zowel de wand- als de standconsoles dienen apart besteld te worden, zie blz. 225
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238

inhoud: l/m

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

gewicht: kg/m

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

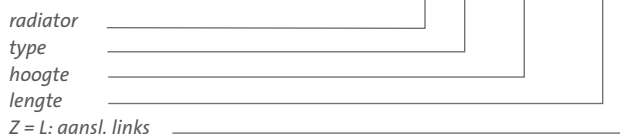
Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 242

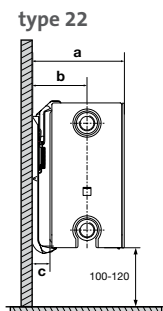
Aansluiting - zie blz. 57

Parada plint & plint D (dubbelzijdige voorplaat)

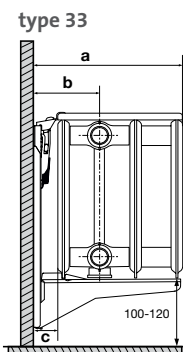
BESTELCODE : **FCV22**XXXXYYYYZ
 voorbeeld : **FCV22**2000600L



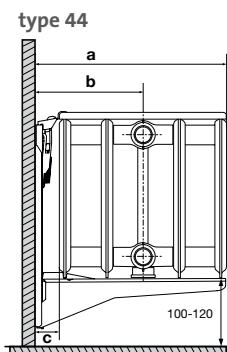
BESTELCODE
FFCV22XXXXYYYY



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

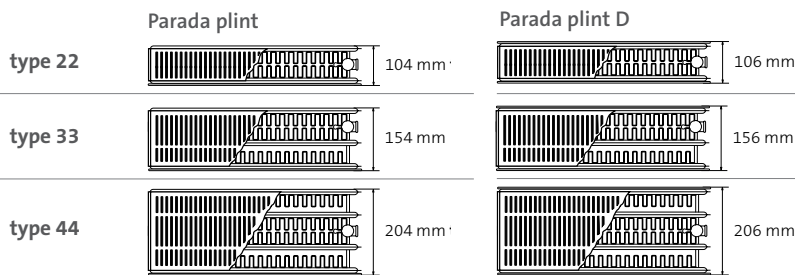
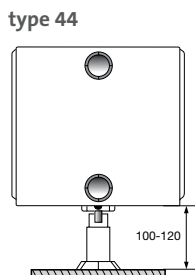
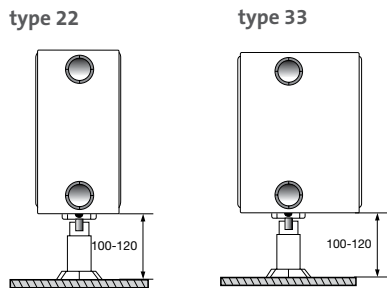


type 33
 a : 179 mm
 b : 76 mm
 c : 25 mm



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

Gebruik wand- en standconsoles:
 < 1600 mm: 2 stuks
 1600 - 2400 mm: 3 stuks
 > 2400 mm: 4 stuks



lengte	Parada plint			
	type	22	33	44
	hoogte	200	200	200
600	75/65/20	434	628	803
	45/35/20	126	180	228
	EURO	188,66	229,10	379,49
700	75/65/20	507	733	937
	45/35/20	146	210	266
	EURO	199,35	243,37	401,68
800	75/65/20	579	838	1071
	45/35/20	167	240	304
	EURO	207,84	255,88	415,71
900	75/65/20	652	942	1205
	45/35/20	188	270	342
	EURO	216,85	268,81	429,42
1000	75/65/20	724	1047	1339
	45/35/20	209	300	380
	EURO	227,54	282,45	444,75
1100	75/65/20	796	1152	1473
	45/35/20	230	330	418
	EURO	243,03	301,25	473,17
1200	75/65/20	869	1256	1607
	45/35/20	251	360	456
	EURO	253,83	315,59	486,05
1400	75/65/20	1014	1466	1875
	45/35/20	293	420	532
	EURO	281,24	349,33	574,21
1600	75/65/20	1158	1675	2142
	45/35/20	335	480	608
	EURO	309,19	388,01	612,42
1800	75/65/20	1303	1885	2410
	45/35/20	377	540	684
	EURO	333,74	421,03	669,78
2000	75/65/20	1448	2094	2678
	45/35/20	418	600	760
	EURO	362,72	457,91	683,91
2300	75/65/20	1665	2408	3080
	45/35/20	481	690	874
	EURO	419,08	531,85	812,75
2600	75/65/20	1882	2722	3481
	45/35/20	544	779	988
	EURO	454,25	575,88	862,40
3000	75/65/20	2172	3141	4017
	45/35/20	628	899	1140
	EURO	502,26	646,70	933,22

Parada plint D		
22	33	44
200	200	200
430	598	793
125	169	226
221,95	262,08	401,40
502	697	925
146	197	263
234,13	277,79	424,51
574	797	1057
167	226	301
243,81	291,48	439,34
645	896	1189
188	254	339
254,03	305,57	466,22
717	996	1321
208	282	376
266,20	320,68	479,34
789	1096	1453
229	310	414
282,87	340,63	499,34
860	1195	1585
250	338	451
294,94	356,22	513,09
1004	1394	1849
292	395	527
327,55	395,11	604,43
1147	1594	2114
333	451	602
360,69	438,88	646,20
1291	1793	2378
375	508	677
387,22	473,83	704,68
1434	1992	2642
417	564	752
421,03	515,45	722,32
1649	2291	3038
479	649	865
484,59	596,44	855,63
1864	2590	3435
542	733	978
520,59	641,25	905,73
2151	2988	3963
625	846	1128
572,68	715,96	979,21

volgens 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	1,3238	1,3337	1,3433	1,3176	1,3458	1,3396



Ramo plint - Ramo plint D (dubbel)

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.

Buissysteem	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) Het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam zit steeds gemonteerd evenals een ontlufter en 2 blindstoppen
Aansluiting	6 waarvan 4 x G 1/2" zijdelings en 2 x G 1/2" onderaan - 50 mm
Montage	geen aangelaste ophangstrippen
Montageset	1 kraanlichaam, 3 blindstoppen, 1 ontlufter 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 opgelet: zowel de wand- als de standconsoles dienen apart besteld te worden, zie blz. 225
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238

inhoud: l/m

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

gewicht: 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. 242

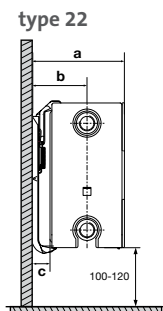
Aansluiting - zie blz. 57

Ramo plint & plint D (dubbelzijdige voorplaat)

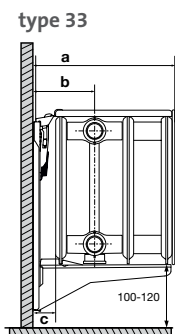
BESTELCODE : **RCV22**XXXXYYYYZ
 voorbeeld : RCV222000600L



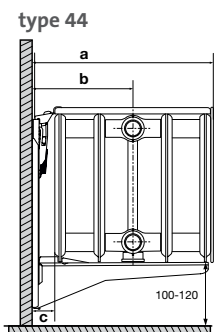
BESTELCODE
RRCV22XXXXYYYY



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

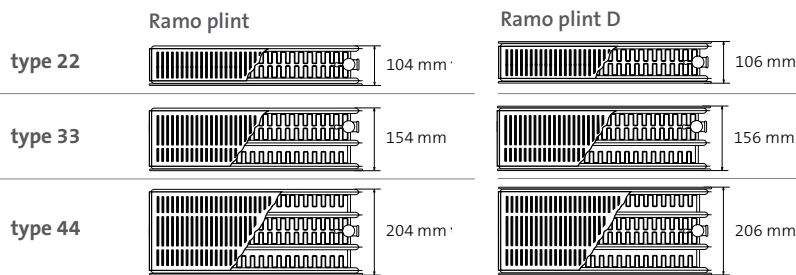
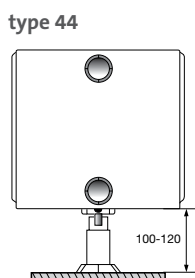
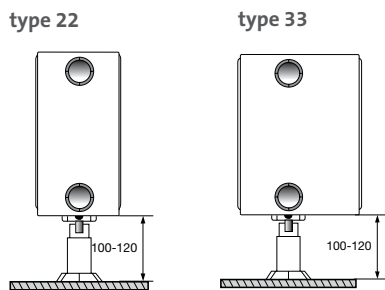


type 33
 a : 179 mm
 b : 76 mm
 c : 25 mm



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

Gebruik wand- en standconsoles:
 < 1600 mm: 2 stuks
 1600 - 2400 mm: 3 stuks
 > 2400 mm: 4 stuks



lengte	Ramo plint				Ramo plint D		
	type	22	33	44	22	33	44
	hoogte	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	194,32	235,98	390,88	228,60	269,94	413,44
700	75/65/20	507	733	937	502	697	925
	45/35/20	146	210	266	146	197	263
	EURO	205,34	250,67	413,73	241,16	286,13	437,24
800	75/65/20	579	838	1071	574	797	1057
	45/35/20	167	240	304	167	226	301
	EURO	214,08	263,55	428,17	251,13	300,23	452,53
900	75/65/20	652	942	1205	645	896	1189
	45/35/20	188	270	342	188	254	339
	EURO	223,36	276,88	442,30	261,64	314,73	480,20
1000	75/65/20	724	1047	1339	717	996	1321
	45/35/20	209	300	380	208	282	376
	EURO	234,37	290,92	458,09	274,20	330,31	493,72
1100	75/65/20	796	1152	1473	789	1096	1453
	45/35/20	230	330	418	229	310	414
	EURO	250,31	310,29	487,37	291,36	350,85	514,32
1200	75/65/20	869	1256	1607	860	1195	1585
	45/35/20	251	360	456	250	338	451
	EURO	261,44	325,06	500,63	303,79	366,91	528,49
1400	75/65/20	1014	1466	1875	1004	1394	1849
	45/35/20	293	420	532	292	395	527
	EURO	289,68	359,82	591,44	337,38	406,96	622,56
1600	75/65/20	1158	1675	2142	1147	1594	2114
	45/35/20	335	480	608	333	451	602
	EURO	318,47	399,65	630,79	371,51	452,06	665,58
1800	75/65/20	1303	1885	2410	1291	1793	2378
	45/35/20	377	540	684	375	508	677
	EURO	343,75	433,67	689,86	398,83	488,04	725,82
2000	75/65/20	1448	2094	2678	1434	1992	2642
	45/35/20	418	600	760	417	564	752
	EURO	373,61	471,65	704,43	433,66	530,91	743,98
2300	75/65/20	1665	2408	3080	1649	2291	3038
	45/35/20	481	690	874	479	649	865
	EURO	431,65	547,80	837,14	499,12	614,33	881,30
2600	75/65/20	1882	2722	3481	1864	2590	3435
	45/35/20	544	779	988	542	733	978
	EURO	467,88	593,16	888,27	536,21	660,48	932,90
3000	75/65/20	2172	3141	4017	2151	2988	3963
	45/35/20	628	899	1140	625	846	1128
	EURO	517,33	666,10	961,21	589,85	737,44	1008,58

volgens EN442

	22	33	44	22	33	44
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	1,3238	1,3337	1,3433	1,3176	1,3458	1,3396





Designradiatoren



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. 238

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

Designradiatoren

	Kos H	Faro H	Kos V	Faro V	Tinos	Paros	Narbonne H	Narbonne V
zijbekledingen	●	●	●	●	●	●		●
werkdruk - in bar	6	6	6	6	6	6	5	5
proefdruk - in bar	8	8	8	8	8	8	7	7
maatwerk							●	●
aangelaste ophangstrippen	●	●			●	●	●	●
aantal aansluitingen	2	2	6	6	6	6	2	2
middenaansluiting			●	●	●	●	●	●
consoles in verpakking (voorraad)	●	●	●	●	●	●	●	●

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. 240 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.



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.

Buissysteem	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) Het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam zit steeds gemonteerd evenals een ontluchter en 2 blindstoppen
Aansluiting	2 x G 1/2" onder rechts
Montage	4 tot 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	montageset MCW-5 (schroeven en pluggen), consoleset MCW-5
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222



Kos H

inhoud: 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

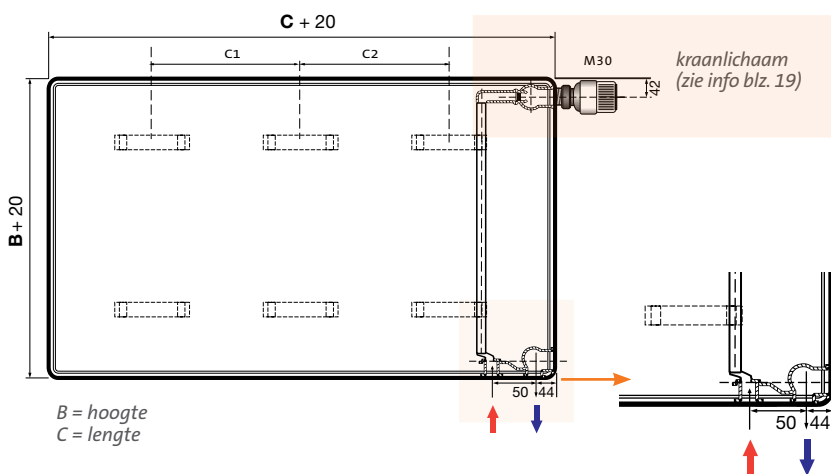
gewicht: kg/m

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

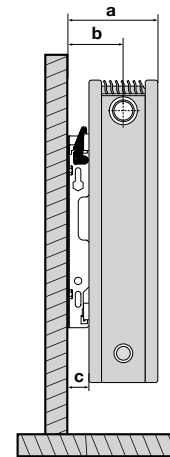
type	hoogte (B)	lengte (C)	4x	6x		
20/21/22	400-600	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
20/21/22	750-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6
33	400	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
33	600-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6

Montage

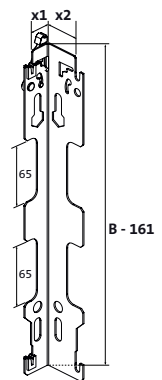
Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 242



Zijaanzicht



Console MCW-5

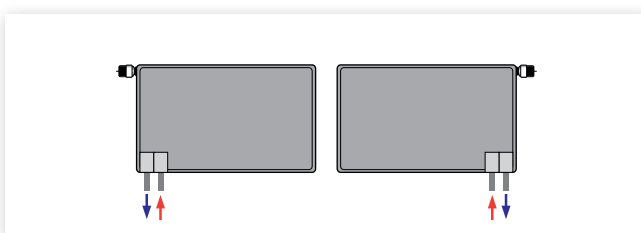


	type 20	type 21	type 22	type 33
smalle montage X1 = 24 mm	a : 141 mm	a : 141 mm	a : 141 mm	a : 206 mm
	b : 84 mm	b : 84 mm	b : 84 mm	b : 84 mm
	c : 30 mm	c : 30 mm	c : 30 mm	c : 30 mm
brede montage X2 = 39,5 mm	a : 157 mm	a : 157 mm	a : 157 mm	a : 222 mm
	b : 100 mm	b : 100 mm	b : 100 mm	b : 100 mm
	c : 46 mm	c : 46 mm	c : 46 mm	c : 46 mm

ophangstrippen (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



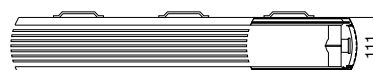
- Linkse aansluiting op aanvraag
Andere aansluitingen zijn niet mogelijk

BESTELCODE : **KOH20XXXXYYZZ**
 voorbeeld : **KOH206001200L**

type 20



radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts _____



lengte	Watt prijs	hoogte			
		400	600	750	900
450	75/65/20	306	428	512	590
	45/35/20	91	129	154	177
	EURO	362,02	367,15	398,95	406,14
600	75/65/20	407	571	683	786
	45/35/20	122	172	205	236
	EURO	367,15	387,67	417,41	433,82
750	75/65/20	509	713	854	983
	45/35/20	152	215	257	295
	EURO	382,54	406,14	436,90	464,59
900	75/65/20	611	856	1024	1179
	45/35/20	183	258	308	354
	EURO	398,95	431,76	467,67	498,43
1050	75/65/20	713	999	1195	1376
	45/35/20	213	301	359	413
	EURO	423,56	461,51	501,51	542,54
1200	75/65/20	815	1141	1366	1572
	45/35/20	244	344	411	472
	EURO	459,46	495,36	549,71	584,57
1350	75/65/20	917	1284	1536	1769
	45/35/20	274	387	462	531
	EURO	507,66	529,20	608,16	632,77
1500	75/65/20	1019	1427	1707	1965
	45/35/20	305	429	513	590
	EURO	533,30	560,99	645,09	673,80
1650	75/65/20	1120	1569		
	45/35/20	335	472		
	EURO	557,92	602,01		
1800	75/65/20	1222	1712		
	45/35/20	366	515		
	EURO	577,41	627,65		
1950	75/65/20	1324	1854		
	45/35/20	396	558		
	EURO	599,96	688,16		

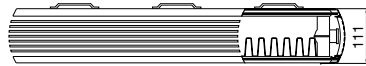
volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

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

Kos H



type 21



BESTELCODE : **KOH21**XXXXXXXXYZ

voorbeeld : KOH216001200L

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts _____

lengte	Watt prijs	hoogte			
		400	600	750	900
450	75/65/20	445	602	701	802
	45/35/20	128	173	199	228
	EURO	517,18	524,51	569,93	580,18
600	75/65/20	593	802	934	1070
	45/35/20	171	230	265	303
	EURO	524,51	553,81	596,30	619,74
750	75/65/20	742	1003	1168	1337
	45/35/20	214	288	331	379
	EURO	546,48	580,18	624,14	663,69
900	75/65/20	890	1203	1401	1605
	45/35/20	257	345	398	455
	EURO	569,93	616,81	668,09	712,04
1050	75/65/20	1038	1404	1635	1872
	45/35/20	299	403	464	531
	EURO	605,09	659,30	716,44	775,04
1200	75/65/20	1187	1604	1868	2140
	45/35/20	342	461	530	607
	EURO	656,37	707,65	785,29	835,11
1350	75/65/20	1335	1805	2102	2407
	45/35/20	385	518	596	683
	EURO	725,23	755,99	868,81	903,97
1500	75/65/20	1484	2006	2336	2675
	45/35/20	428	576	663	758
	EURO	761,86	801,41	921,55	962,58
1650	75/65/20	1632	2206		
	45/35/20	471	633		
	EURO	797,02	860,01		
1800	75/65/20	1780	2407		
	45/35/20	513	691		
	EURO	824,86	896,64		
1950	75/65/20	1929	2607		
	45/35/20	556	748		
	EURO	857,09	983,09		

volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

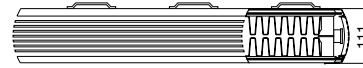
Watt/m 90/70/20 °C	1260	1704	1989	2278
Watt/m Δ T 30	502	677	784	897
n-waarde	1,3261	1,3311	1,3433	1,3440

voorraad - aansluiting rechts

BESTELCODE : **KOH22**XXXXYYYYZ
 voorbeeld : KOH226001200L

type 22

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts _____



lengte	Watt prijs	hoogte			
		400	600	750	900
450	75/65/20	573	764	922	1014
	45/35/20	164	213	257	275
	EURO	581,65	597,76	650,51	666,62
600	75/65/20	764	1018	1229	1352
	45/35/20	219	284	343	367
	EURO	593,36	631,47	687,14	719,37
750	75/65/20	955	1273	1536	1690
	45/35/20	274	354	429	459
	EURO	621,20	671,02	725,23	776,50
900	75/65/20	1146	1527	1843	2028
	45/35/20	329	425	515	551
	EURO	650,51	716,44	779,44	838,04
1050	75/65/20	1337	1782	2150	2366
	45/35/20	384	496	600	643
	EURO	692,99	769,19	840,97	915,69
1200	75/65/20	1528	2036	2458	2704
	45/35/20	439	567	686	735
	EURO	754,53	827,79	924,48	991,88
1350	75/65/20	1719	2291	2765	3042
	45/35/20	493	638	772	826
	EURO	833,65	887,85	1024,11	1075,39
1500	75/65/20	1910	2546	3072	3380
	45/35/20	548	709	858	918
	EURO	874,67	942,06	1087,11	1147,18
1650	75/65/20	2100	2800		
	45/35/20	603	780		
	EURO	918,62	1013,85		
1800	75/65/20	2291	3055		
	45/35/20	658	851		
	EURO	953,79	1059,27		
1950	75/65/20	2482	3309		
	45/35/20	713	921		
	EURO	991,88	1160,37		

volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

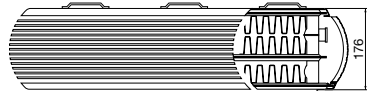
Watt/m 90/70/20 °C	1624	2176	2625	2903
Watt/m Δ T 30	645	846	1022	1108
n-waarde	1,3318	1,3635	1,3607	1,3897

voorraad - aansluiting rechts

Kos H



type 33



BESTELCODE : **KOH33**XXXXXXXXYZ

voorbeeld : KOH336001200L

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts _____

lengte	Watt prijs	hoogte			
		400	600	750	900
450	75/65/20	803	1114	1309	1471
	45/35/20	232	313	364	405
	EURO	930,65	956,41	1040,81	1066,60
600	75/65/20	1070	1485	1745	1961
	45/35/20	310	417	485	540
	EURO	949,39	1010,33	1099,42	1150,99
750	75/65/20	1338	1856	2181	2451
	45/35/20	387	522	606	675
	EURO	993,93	1073,63	1160,37	1242,41
900	75/65/20	1606	2228	2617	2941
	45/35/20	465	626	728	810
	EURO	1040,81	1146,29	1247,10	1340,86
1050	75/65/20	1873	2599	3053	3431
	45/35/20	542	730	849	944
	EURO	1108,80	1230,69	1345,55	1465,11
1200	75/65/20	2141	2970	3490	3922
	45/35/20	620	834	970	1079
	EURO	1207,25	1324,46	1479,18	1587,00
1350	75/65/20	2408	3341	3926	4412
	45/35/20	697	939	1092	1214
	EURO	1333,84	1420,58	1638,58	1720,62
1500	75/65/20	2676	3713	4362	4902
	45/35/20	775	1043	1213	1349
	EURO	1399,47	1507,30	1739,37	1835,48
1650	75/65/20	2944	4084		
	45/35/20	852	1147		
	EURO	1469,80	1622,18		
1800	75/65/20	3211	4455		
	45/35/20	929	1252		
	EURO	1526,05	1694,84		
1950	75/65/20	3479	4826		
	45/35/20	1007	1356		
	EURO	1587,00	1856,58		

volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

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



Faro H

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

Buissysteem	geïntegreerd rechts (links op aanvraag) Het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam zit steeds gemonteerd evenals een ontluchter en 2 blindstoppen
Aansluiting	2 x G 1/2" onder rechts
Montage	4 tot 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	montageset MCW-5 (schroeven en pluggen), consoleset MCW-5
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222



Faro H

inhoud: 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

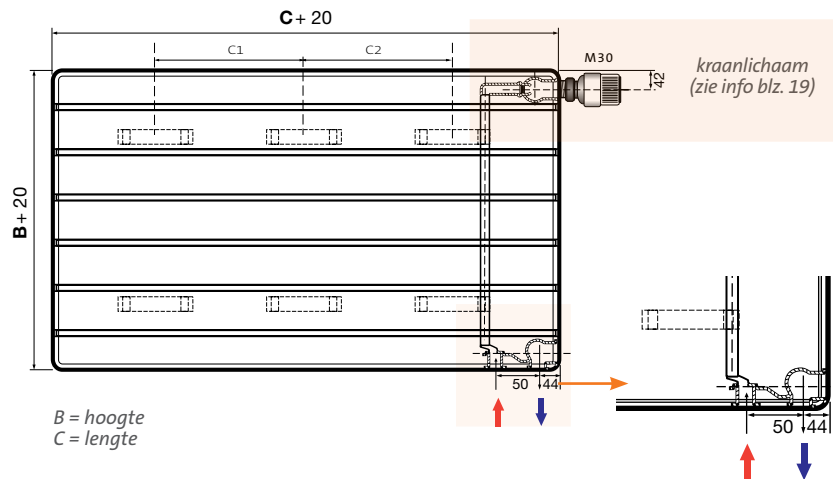
gewicht: kg/m

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

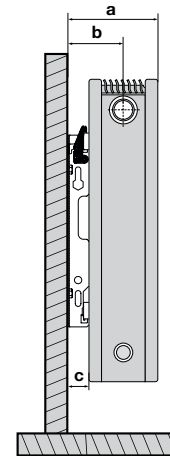
type	hoogte (B)	lengte (C)	4x	6x		
20/21/22	400-600	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
20/21/22	750-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6
33	400	<2000	x		4	4
		≥2000		x	6	6
33	600-900	<1600	x		4	4
		≥1600		x	6	6

Montage

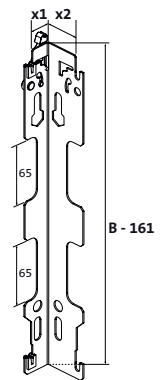
Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 242



Zijaanzicht



Console MCW-5

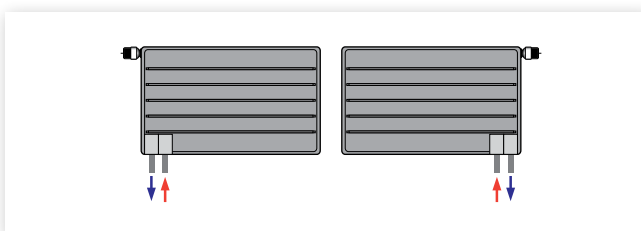


	type 20	type 21	type 22	type 33
smalle montage X1 = 24 mm	a : 141 mm	a : 141 mm	a : 141 mm	a : 206 mm
	b : 84 mm	b : 84 mm	b : 84 mm	b : 84 mm
	c : 30 mm	c : 30 mm	c : 30 mm	c : 30 mm
brede montage X2 = 39,5 mm	a : 157 mm	a : 157 mm	a : 157 mm	a : 222 mm
	b : 100 mm	b : 100 mm	b : 100 mm	b : 100 mm
	c : 46 mm	c : 46 mm	c : 46 mm	c : 46 mm

ophangstrippen (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



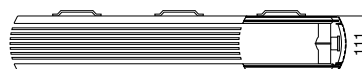
- Linkse aansluiting op aanvraag
Andere aansluitingen zijn niet mogelijk

BESTELCODE : FAH20XXXXYYZZ
 voorbeeld : FAH206001200L

type 20



radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts _____



lengte	Watt prijs	hoogte			
		400	600	750	900
450	75/65/20	306	428	512	590
	45/35/20	91	129	154	177
	EURO	362,02	367,15	398,95	406,14
600	75/65/20	407	571	683	786
	45/35/20	122	172	205	236
	EURO	367,15	387,67	417,41	433,82
750	75/65/20	509	713	854	983
	45/35/20	152	215	257	295
	EURO	382,54	406,14	436,90	464,59
900	75/65/20	611	856	1024	1179
	45/35/20	183	258	308	354
	EURO	398,95	431,76	467,67	498,43
1050	75/65/20	713	999	1195	1376
	45/35/20	213	301	359	413
	EURO	423,56	461,51	501,51	542,54
1200	75/65/20	815	1141	1366	1572
	45/35/20	244	344	411	472
	EURO	459,46	495,36	549,71	584,57
1350	75/65/20	917	1284	1536	1769
	45/35/20	274	387	462	531
	EURO	507,66	529,20	608,16	632,77
1500	75/65/20	1019	1427	1707	1965
	45/35/20	305	429	513	590
	EURO	533,30	560,99	645,09	673,80
1650	75/65/20	1120	1569		
	45/35/20	335	472		
	EURO	557,92	602,01		
1800	75/65/20	1222	1712		
	45/35/20	366	515		
	EURO	577,41	627,65		
1950	75/65/20	1324	1854		
	45/35/20	396	558		
	EURO	599,96	688,16		

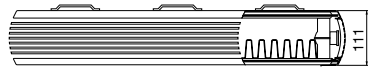
volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

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

Faro H



type 21



BESTELCODE : FAH21XXXXYYYZZ

voorbeeld : FAH216001200L

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts _____

design

lengte	Watt prijs	hoogte			
		400	600	750	900
450	75/65/20	445	602	701	802
	45/35/20	128	173	199	228
	EURO	517,18	524,51	569,93	580,18
600	75/65/20	593	802	934	1070
	45/35/20	171	230	265	303
	EURO	524,51	553,81	596,30	619,74
750	75/65/20	742	1003	1168	1337
	45/35/20	214	288	331	379
	EURO	546,48	580,18	624,14	663,69
900	75/65/20	890	1203	1401	1605
	45/35/20	257	345	398	455
	EURO	569,93	616,81	668,09	712,04
1050	75/65/20	1038	1404	1635	1872
	45/35/20	299	403	464	531
	EURO	605,09	659,30	716,44	775,04
1200	75/65/20	1187	1604	1868	2140
	45/35/20	342	461	530	607
	EURO	656,37	707,65	785,29	835,11
1350	75/65/20	1335	1805	2102	2407
	45/35/20	385	518	596	683
	EURO	725,23	755,99	868,81	903,97
1500	75/65/20	1484	2006	2336	2675
	45/35/20	428	576	663	758
	EURO	761,86	801,41	921,55	962,58
1650	75/65/20	1632	2206		
	45/35/20	471	633		
	EURO	797,02	860,01		
1800	75/65/20	1780	2407		
	45/35/20	513	691		
	EURO	824,86	896,64		
1950	75/65/20	1929	2607		
	45/35/20	556	748		
	EURO	857,09	983,09		

volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

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

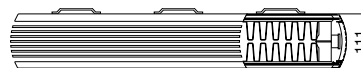
voorraad - aansluiting rechts

BESTELCODE : FAH22XXXXYYZZ
 voorbeeld : FAH226001200L

type 22



radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts _____



lengte	Watt prijs	hoogte			
		400	600	750	900
450	75/65/20	573	764	922	1014
	45/35/20	164	213	257	275
	EURO	581,65	597,76	650,51	666,62
600	75/65/20	764	1018	1229	1352
	45/35/20	219	284	343	367
	EURO	593,36	631,47	687,14	719,37
750	75/65/20	955	1273	1536	1690
	45/35/20	274	354	429	459
	EURO	621,20	671,02	725,23	776,50
900	75/65/20	1146	1527	1843	2028
	45/35/20	329	425	515	551
	EURO	650,51	716,44	779,44	838,04
1050	75/65/20	1337	1782	2150	2366
	45/35/20	384	496	600	643
	EURO	692,99	769,19	840,97	915,69
1200	75/65/20	1528	2036	2458	2704
	45/35/20	439	567	686	735
	EURO	754,53	827,79	924,48	991,88
1350	75/65/20	1719	2291	2765	3042
	45/35/20	493	638	772	826
	EURO	833,65	887,85	1024,11	1075,39
1500	75/65/20	1910	2546	3072	3380
	45/35/20	548	709	858	918
	EURO	874,67	942,06	1087,11	1147,18
1650	75/65/20	2100	2800		
	45/35/20	603	780		
	EURO	918,62	1013,85		
1800	75/65/20	2291	3055		
	45/35/20	658	851		
	EURO	953,79	1059,27		
1950	75/65/20	2482	3309		
	45/35/20	713	921		
	EURO	991,88	1160,37		

volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

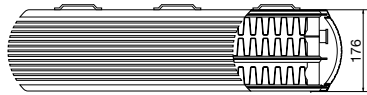
Watt/m 90/70/20 °C	1624	2176	2625	2903
Watt/m Δ T 30	645	846	1022	1108
n-waarde	1,3318	1,3635	1,3607	1,3897

voorraad - aansluiting rechts

Faro H



type 33



BESTELCODE : FAH33XXXXYYYYZ

voorbeeld : FAH336001200L

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 Z = L: aansl. links • R: aansl. rechts _____

design

lengte	Watt prijs	hoogte			
		400	600	750	900
450	75/65/20	803	1114	1309	1471
	45/35/20	232	313	364	405
	EURO	930,65	956,41	1040,81	1066,60
600	75/65/20	1070	1485	1745	1961
	45/35/20	310	417	485	540
	EURO	949,39	1010,33	1099,42	1150,99
750	75/65/20	1338	1856	2181	2451
	45/35/20	387	522	606	675
	EURO	993,93	1073,63	1160,37	1242,41
900	75/65/20	1606	2228	2617	2941
	45/35/20	465	626	728	810
	EURO	1040,81	1146,29	1247,10	1340,86
1050	75/65/20	1873	2599	3053	3431
	45/35/20	542	730	849	944
	EURO	1108,80	1230,69	1345,55	1465,11
1200	75/65/20	2141	2970	3490	3922
	45/35/20	620	834	970	1079
	EURO	1207,25	1324,46	1479,18	1587,00
1350	75/65/20	2408	3341	3926	4412
	45/35/20	697	939	1092	1214
	EURO	1333,84	1420,58	1638,58	1720,62
1500	75/65/20	2676	3713	4362	4902
	45/35/20	775	1043	1213	1349
	EURO	1399,47	1507,30	1739,37	1835,48
1650	75/65/20	2944	4084		
	45/35/20	852	1147		
	EURO	1469,80	1622,18		
1800	75/65/20	3211	4455		
	45/35/20	929	1252		
	EURO	1526,05	1694,84		
1950	75/65/20	3479	4826		
	45/35/20	1007	1356		
	EURO	1587,00	1856,58		

volgens EN442 • geen meerprijs voor linkse aansluiting

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



Kos V

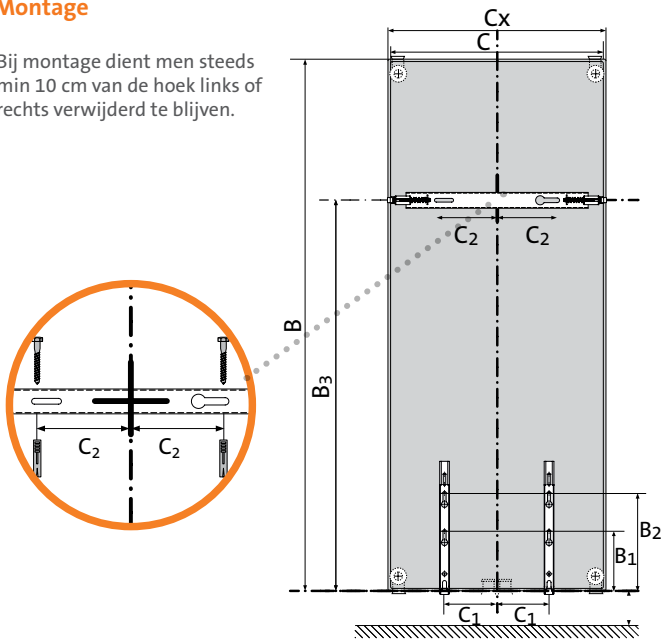
Een gestyleerde verticale radiator met een vlakke voorplaat en gesloten zijbekledingen.

Buissysteem	de radiatoren worden voor een tweepijpsysteem 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)
Aansluiting	6 x G 1/2" opgelet, bij type 22 bevindt het aansluitventiel zich excentrisch in de radiator
Montage	geen aangelaste ophangstrippen
Montageset	consoleset met 2 verticale wandconsoles, 2 zijbekledingen, montageklemmen, 1 draaibare ontlufter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 - andere beschikbare kleuren zie blz. 238 ook in RVS uitvoering beschikbaar
Toebehoren	zie blz. 222

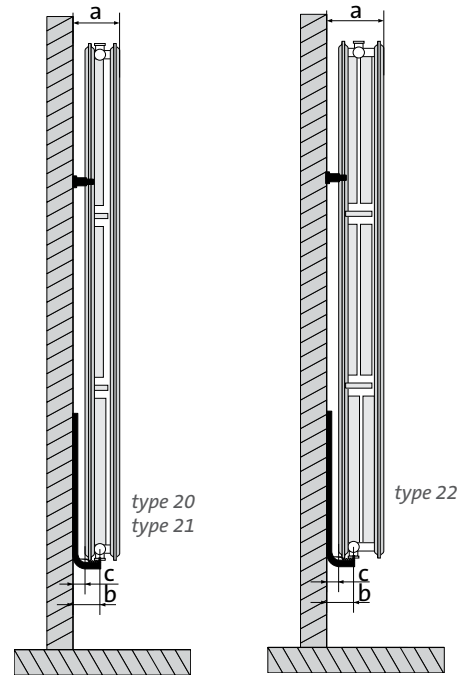
Kos V

Montage

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



B = hoogte
C = lengte zijbekleding
Cx = lengte met zijbekleding



type 20 & 21

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

type 22

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

afmetingen in mm

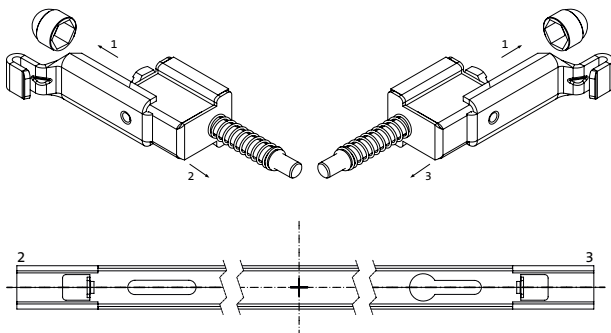
C	300	450	600	750
Cx	320	470	620	770
C1	75	100	175	250
C2	25	95	170	245

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

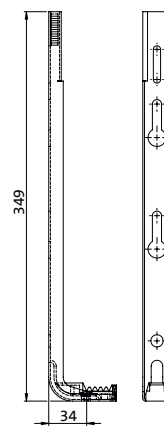
B	1500	1800	1950	2100
B3	1150	1450	1600	1750

Consoles

bovenconsole type 20-21-22

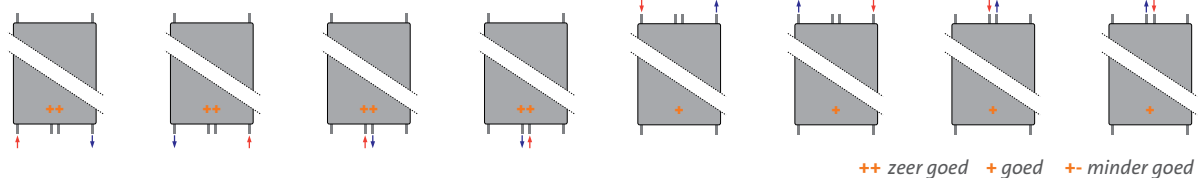


onderconsole



Aansluiting

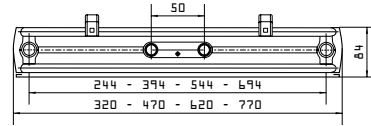
- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk



type 20

BESTELCODE : **KOV20**XXXXXXXXXX
 voorbeeld : KOV201800600

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



lengte	Watt prijs	hoogte			
		1500	1800	1950	2100
300	75/65/20		846	927	975
	45/35/20		256	273	289
	EURO		535,21	565,75	590,97
450	75/65/20		1152	1241	1310
	45/35/20		349	368	391
	EURO		548,87	566,95	593,23
600	75/65/20		1459	1554	1644
	45/35/20		442	463	494
	EURO		576,89	592,45	622,46
750	75/65/20			1868	1979
	45/35/20			560	598
	EURO			630,80	665,01

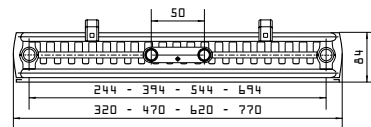
Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442

n-waarde	volume: liter				Watt/m Δ T 30				gewicht: 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

type 21

BESTELCODE : **KOV21**XXXXXXXXXX
 voorbeeld : KOV211800600

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



lengte	Watt prijs	hoogte			
		1500	1800	1950	2100
300	75/65/20	850	886	936	978
	45/35/20	246	257	271	280
	EURO	537,74	560,51	571,25	592,79
450	75/65/20	1206	1329	1405	1468
	45/35/20	350	386	406	421
	EURO	574,60	633,20	641,88	664,79
600	75/65/20	1563	1772	1873	1957
	45/35/20	455	514	542	561
	EURO	618,01	700,65	714,07	740,97
750	75/65/20		2215	2341	2446
	45/35/20		643	677	701
	EURO		772,64	790,53	821,94

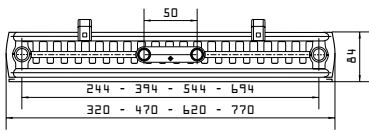
Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442

voorraad

n-waarde	volume: liter				Watt/m Δ T 30				gewicht: 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



BESTELCODE : KOV21XXXXYYYZ
 voorbeeld : KOV211800450I

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 RVS _____

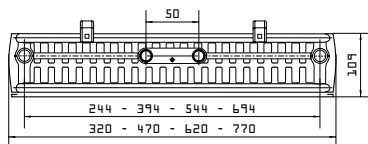
KOS V RVS	lengte	hoogte	n-waarde	gewicht (kg)	inhoud (l)	75/65/20 °C	45/35/20 °C	EURO
KOV211800450I	450	1800	1,3308	45,10	10,10	1183	340	1152,15
KOV211950600I	600	1950	1,3600	64,20	14,30	1601	447	1320,18
KOV212100750I	750	2100	1,3693	83,60	18,30	2095	580	1488,20

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442

voorraad



type 22



BESTELCODE : KOV22XXXXYYY
 voorbeeld : KOV221800600

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____

lengte	Watt prijs	1500	1800	1950	2100
300	75/65/20	992	1046	1103	1161
	45/35/20	292	298	290	332
	EURO	600,68	633,39	645,51	669,84
450	75/65/20	1436	1569	1654	1742
	45/35/20	419	447	434	498
	EURO	654,88	715,53	725,31	751,21
600	75/65/20	1880	2092	2205	2323
	45/35/20	543	596	579	665
	EURO	711,50	791,73	806,90	837,31
750	75/65/20		2615	2756	2903
	45/35/20		745	724	831
	EURO		873,09	893,30	928,79

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442

voorraad

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

Watt/m Δ T 30			
1500	1800	1950	2100
510	528	532	587
734	792	798	881
956	1056	1065	1175
	1320	1331	1468

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



Faro V

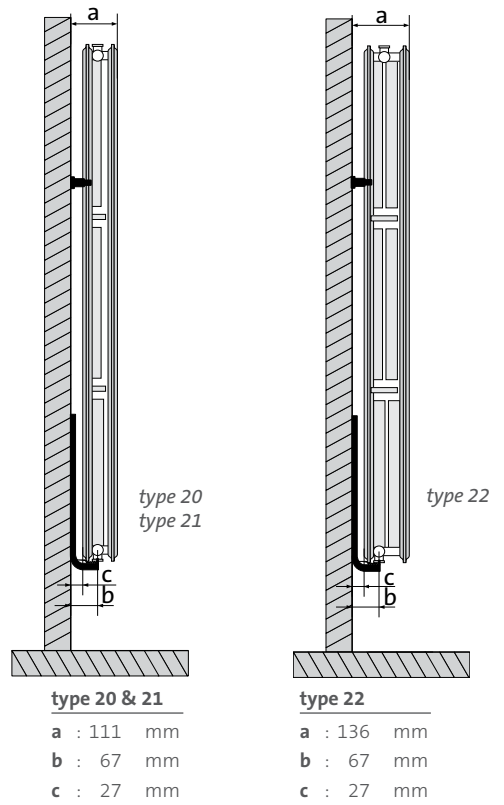
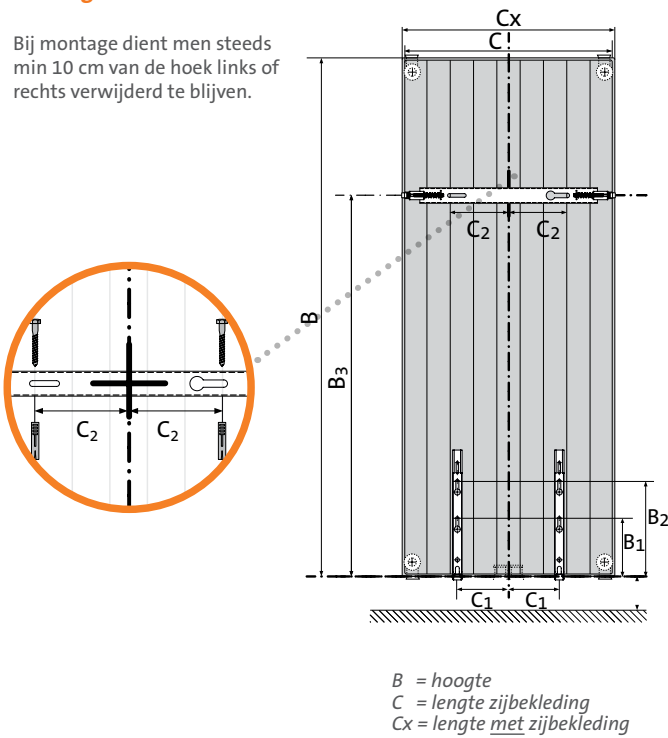
Een gestyleerde verticale radiator met een geprofileerde voorplaat en gesloten zijbekledingen.

Buissysteem	de radiatoren worden voor een tweepijpsysteem 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)
Aansluiting	6 x G 1/2" opgelet, bij type 22 bevindt het aansluitventiel zich excentrisch in de radiator
Montage	geen aangelaste ophangstrippen
Montageset	consoleset met 2 verticale wandconsoles, 2 zijbekledingen, montageklemmen, 1 draaibare ontlufter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 - andere beschikbare kleuren zie blz. 238 ook in RVS uitvoering beschikbaar
Toebehoren	zie blz. 222

Faro V

Montage

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



afmetingen in mm

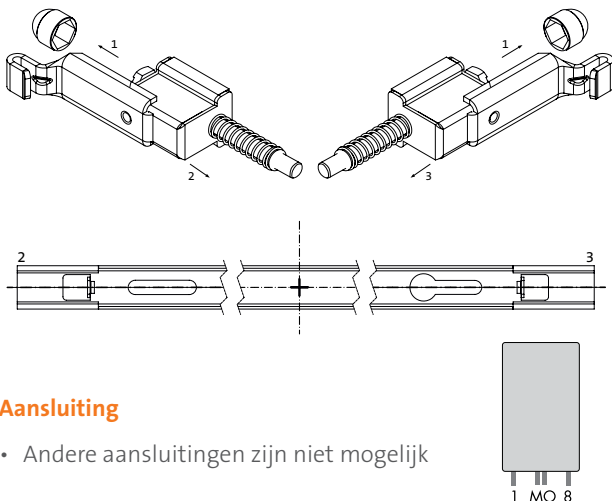
C	300	450	600	750
C_x	320	470	620	770
C ₁	75	100	175	250
C ₂	25	95	170	245

B ₁	T20-21-22 = 150
B ₂	T20-21-22 = 250

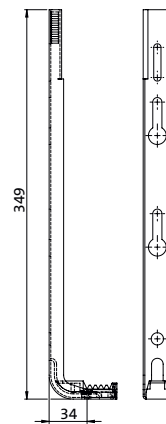
B	1500	1800	1950	2100
B ₃	1150	1450	1600	1750

Consoles

bovenconsole type 20-21-22



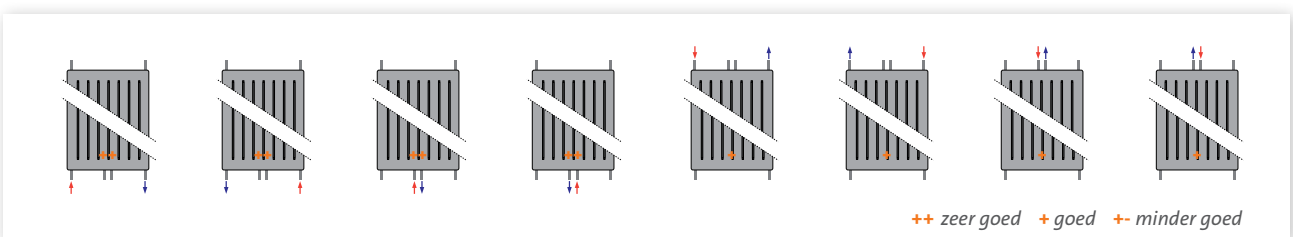
onderconsole



Aansluiting

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk

1 MO 8

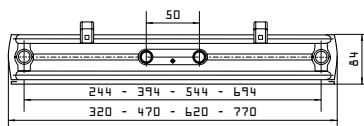


type 20

BESTELCODE : FAV20XXXXYYY

voorbeeld : FAV201800600

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



lengte	Watt prijs	hoogte			
		1500	1800	1950	2100
300	75/65/20		846	927	975
	45/35/20		256	273	289
	EURO		494,70	524,85	533,18
450	75/65/20		1152	1241	1310
	45/35/20		349	368	391
	EURO		561,36	585,11	596,58
600	75/65/20		1459	1554	1644
	45/35/20		442	463	494
	EURO		590,14	611,65	626,08
750	75/65/20			1868	1979
	45/35/20			560	598
	EURO			651,10	668,94

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442

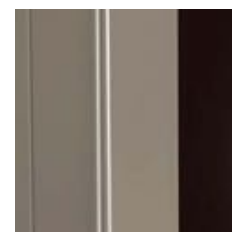
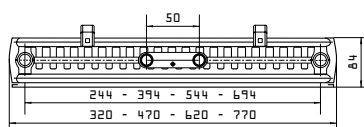
n-waarde	volume: liter				Watt/m Δ T 30				gewicht: kg							
	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100				
300		1,2745	1,3026	1,2953		7,00	7,60	8,20		441	477	503		28,30	30,60	32,85
450		1,2735	1,2965	1,2887		10,50	11,38	12,27		601	640	678		40,17	43,47	46,68
600		1,2726	1,2903	1,2822		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

type 21

BESTELCODE : FAV21XXXXYYY

voorbeeld : FAV211800600

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



lengte	Watt prijs	hoogte			
		1500	1800	1950	2100
300	75/65/20	850	886	936	978
	45/35/20	246	257	271	280
	EURO	497,04	518,09	529,95	534,83
450	75/65/20	1206	1329	1405	1468
	45/35/20	350	386	406	421
	EURO	587,67	647,61	662,44	668,53
600	75/65/20	1563	1772	1873	1957
	45/35/20	455	514	542	561
	EURO	632,20	716,73	737,21	745,27
750	75/65/20		2215	2341	2446
	45/35/20		643	677	701
	EURO		790,12	815,96	826,79

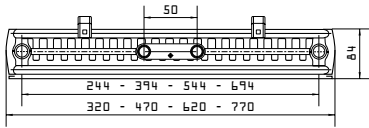
Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442

voorraad

n-waarde	volume: liter				Watt/m Δ T 30				gewicht: 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



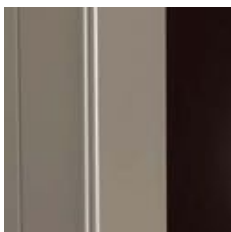
BESTELCODE : FAV21XXXXYYYZ
 voorbeeld : FAV211800450I



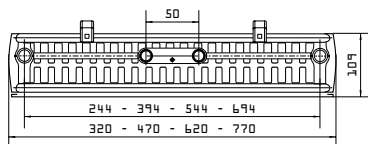
FARO V RVS	lengte	hoogte	n-waarde	gewicht (kg)	inhoud (l)	75/65/20 °C	45/35/20 °C	EURO
FAV211800450I	450	1800	1,3308	45,10	10,10	1183	340	1168,16
FAV211950600I	600	1950	1,3600	64,20	14,30	1601	447	1336,18
FAV212100750I	750	2100	1,3693	83,60	18,30	2095	580	1504,20

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442

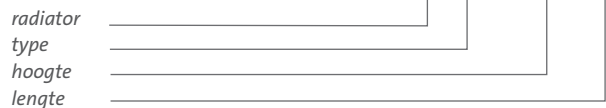
voorraad



type 22



BESTELCODE : FAV22XXXXYYY
 voorbeeld : FAV221800600



lengte	Watt prijs	1500	1800	1950	2100
300	75/65/20	992	1046	1103	1161
	45/35/20	292	298	290	332
	EURO	555,22	585,44	598,84	604,36
450	75/65/20	1436	1569	1654	1742
	45/35/20	419	447	434	498
	EURO	669,75	731,79	748,54	755,45
600	75/65/20	1880	2092	2205	2323
	45/35/20	543	596	579	665
	EURO	727,83	809,91	833,05	842,15
750	75/65/20		2615	2756	2903
	45/35/20		745	724	831
	EURO		892,84	922,03	934,27

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442

voorraad

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

Watt/m Δ T 30				
1500	1800	1950	2100	
510	528	532	587	
734	792	798	881	
956	1056	1065	1175	
	1320	1331	1468	

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



Tinos

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

Buissysteem	de radiatoren worden voor een tweepijpsysteem 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)
Aansluiting	6 x G 1/2"
Montage	6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	consoleset met 2 verticale MCW-V-panels, 1 draaibare ontluchter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

Tinos type 11

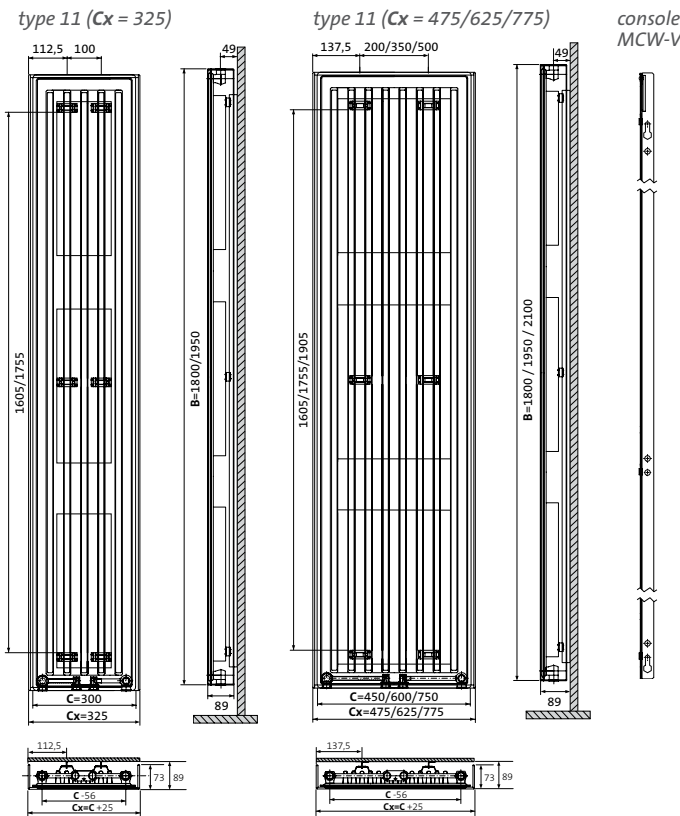


BESTELCODE : TIV11XXXXYYY
 voorbeeld : TIV111800325

radiator
 type
 hoogte
 lengte

design

Montage



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

volume: liter

	1800	1950	2100
325	3,50	3,80	
475	5,25	5,47	
625	7,00	7,13	8,12
775		8,80	10,15

gewicht: kg

	1800	1950	2100
325	21,00	23,20	
475	30,37	33,88	
625	39,73	44,57	47,75
775		55,25	59,20

Watt/m Δ T 30

	1800	1950	2100
325	339	382	
475	509	549	
625	678	710	752
775		863	915

90/70/20 °C (Watt)

	1800	1950	2100
325	825	903	
475	1232	1334	
625	1637	1772	1797
775		2215	2204

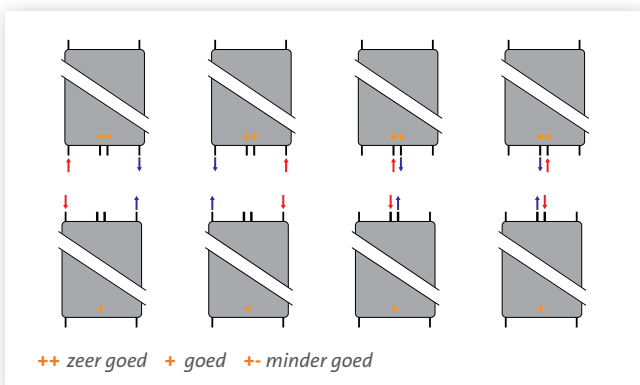
n-waarde

	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

B = hoogte
 C = lengte zonder frontplaat
 Cx = lengte met frontplaat

Aansluiting

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk



++ zeer goed + goed +/- minder goed

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442

type 11

lengte	Watt prijs	hoogte		
		1800	1950	2100
325	75/65/20	653	720	
	45/35/20	196	225	
	EURO	425,60	439,36	
475	75/65/20	976	1056	
	45/35/20	295	318	
	EURO	480,53	493,33	
625	75/65/20	1298	1393	1429
	45/35/20	394	404	439
	EURO	532,01	548,92	582,15
775	75/65/20		1729	1749
	45/35/20		483	532
	EURO		607,75	645,74

voorraad

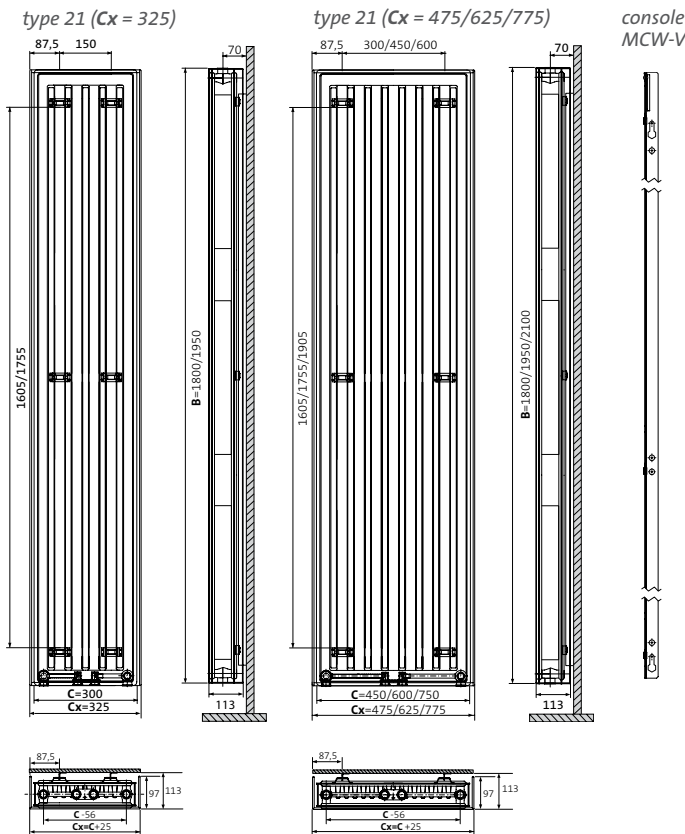


Tinos type 21

BESTELCODE : TIV21XXXXYYY
 voorbeeld : TIV211800325

radiator
 type
 hoogte
 lengte

Montage



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

volume: liter

	1800	1950	2100
325	6,44	7,24	
475	9,66	10,86	
625	12,55	14,48	15,28
775		18,10	19,10

gewicht: kg

	1800	1950	2100
325	30,08	32,80	
475	45,12	49,20	
625	60,16	65,60	70,24
775		82,00	87,80

Watt/m Δ T 30

	1800	1950	2100
325	452	476	
475	677	715	
625	903	853	991
775		1191	1238

90/70/20 °C (Watt)

	1800	1950	2100
325	1127	1191	
475	1690	1788	
625	2254	2384	2495
775		2980	3119

n-waarde

	1800	1950	2100
325	1,3192	1,3231	
475	1,3192	1,3231	
625	1,3192	1,3231	1,3231
775		1,3231	1,3231

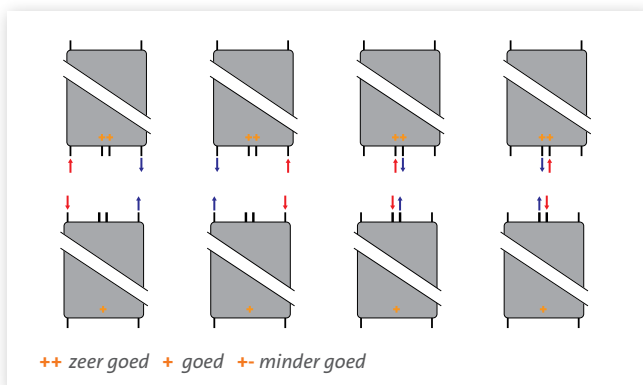
B = hoogte

C = lengte zonder frontplaat

Cx = lengte met frontplaat

Aansluiting

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk



Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442

type 21

lengte	Watt prijs	hoogte		
		1800	1950	2100
325	75/65/20	886	936	
	45/35/20	257	271	
	EURO	644,59	656,93	
475	75/65/20	1329	1405	
	45/35/20	386	406	
	EURO	728,18	738,16	
625	75/65/20	1772	1873	1957
	45/35/20	514	542	566
	EURO	805,74	821,18	852,12
775	75/65/20		2341	2446
	45/35/20		677	707
	EURO		909,10	945,24

voorraad



Paros

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

Buissysteem	de radiatoren worden voor een tweepijpsysteem 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)
Aansluiting	6 x G 1/2"
Montage	6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	consoleset met 2 verticale MCW-V-panels, 1 draaibare ontluchter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

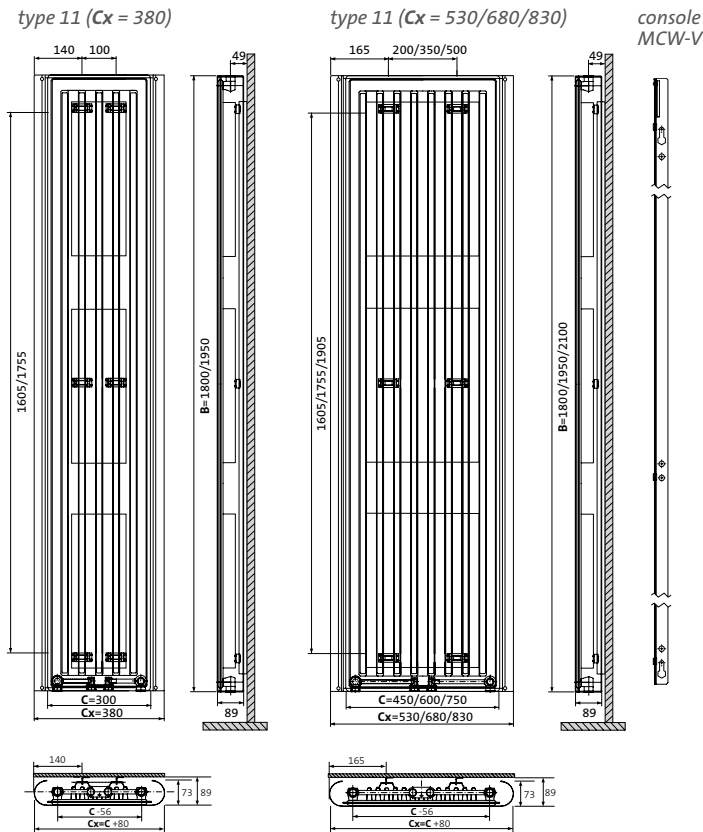


Paros type 11

BESTELCODE : PAV11XXXXYYY
 voorbeeld : PAV111800830

radiator
 type
 hoogte
 lengte

Montage



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

volume: liter

	1800	1950	2100
380	3,50	3,80	
530	5,25	5,47	
680	7,00	7,13	8,12
830		8,80	10,15

gewicht: kg

	1800	1950	2100
380	21,00	23,20	
530	30,37	33,88	
680	39,73	44,57	47,75
830		55,25	59,20

Watt/m Δ T 30

	1800	1950	2100
380	339	382	
530	509	549	
680	678	710	752
830		863	915

90/70/20 °C (Watt)

	1800	1950	2100
380	825	903	
530	1232	1334	
680	1637	1772	1797
830		2215	2204

n-waarde

	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

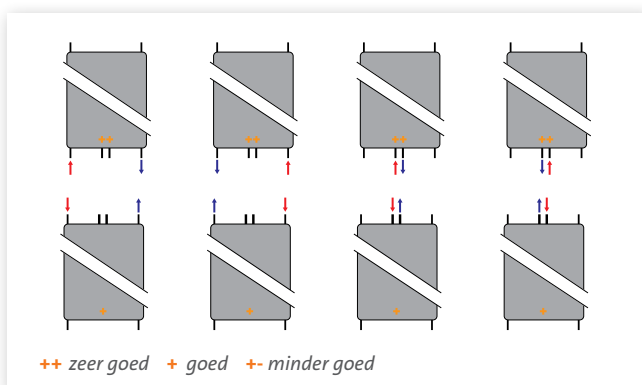
B = hoogte

C = lengte zonder frontplaat

Cx = lengte met frontplaat

Aansluiting

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk



lengte	Watt prijs	hoogte		
		1800	1950	2100
380	75/65/20	653	720	
	45/35/20	196	225	
	EURO	393,39	407,60	
530	75/65/20	976	1056	
	45/35/20	295	318	
	EURO	491,46	509,13	
680	75/65/20	1298	1393	1429
	45/35/20	394	404	439
	EURO	544,23	566,70	585,53
830	75/65/20		1729	1749
	45/35/20		483	532
	EURO		627,31	649,55

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442

voorraad

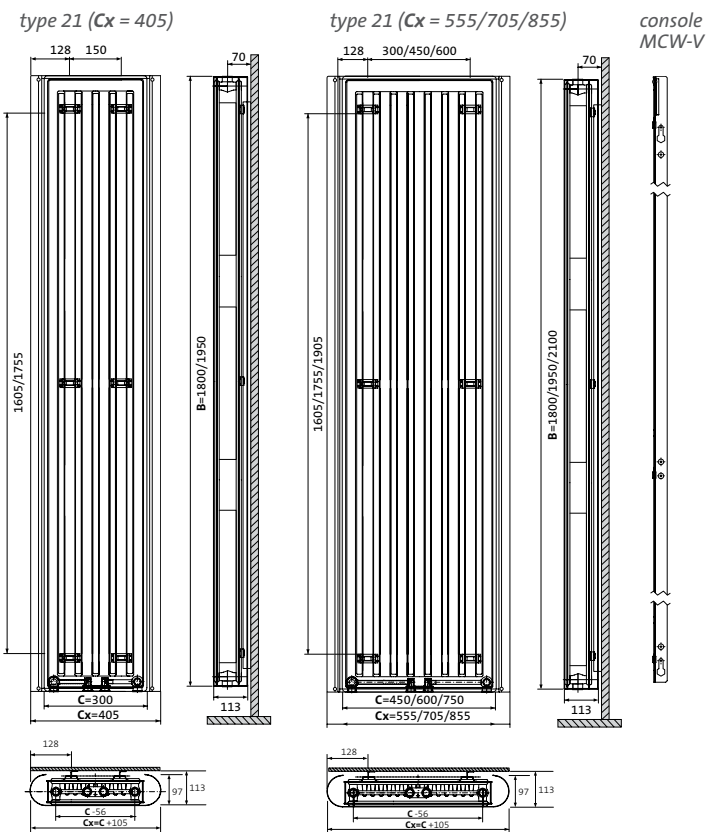
Paros type 21



BESTELCODE : PAV21XXXXYYY
 voorbeeld : PAV211800405

radiator
 type
 hoogte
 lengte

Montage



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

volume: liter

	1800	1950	2100
405	6,44	7,24	
555	9,66	10,86	
705	12,88	14,48	15,28
855		18,10	19,10

gewicht: kg

	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

	1800	1950	2100
405	452	476	
555	677	715	
705	903	953	991
855		1191	1238

90/70/20 °C (Watt)

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

n-waarde

	1800	1950	2100
405	1,3192	1,3231	
555	1,3192	1,3231	
705	1,3192	1,3231	1,3231
855		1,3231	1,3231

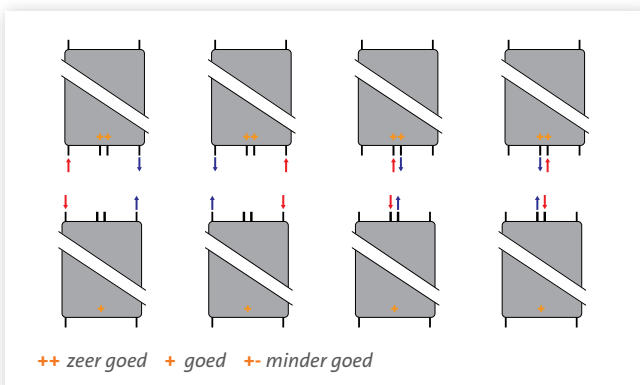
B = hoogte

C = lengte zonder frontplaat

Cx = lengte met frontplaat

Aansluiting

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk



type 21

lengte	Watt prijs	hoogte		
		1800	1950	2100
405	75/65/20	886	936	
	45/35/20	257	271	
	EURO	595,81	609,44	
555	75/65/20	1329	1405	
	45/35/20	386	406	
	EURO	744,75	761,80	
705	75/65/20	1772	1873	1957
	45/35/20	514	542	566
	EURO	824,25	847,79	857,07
855	75/65/20		2341	2446
	45/35/20		677	707
	EURO		938,36	950,81

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442

voorraad



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.

Buissysteem	de radiatoren worden voor een tweepijps-systeem geleverd
Aansluiting	2 x G 1/2" BI zijdelings de uitvoering met ingebouwd ventielgarnituur heeft 2 x G 3/4" BU onder
Montage	4 tot 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	consoleset, 1 blindstop, 1 ontluichtingsstop, schroeven en pluggen - er zijn ook standconsoles beschikbaar deze uitvoering heeft geen aangelaste ophangstrippen indien u dit uitdrukkelijk vermeld in de bestelling
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

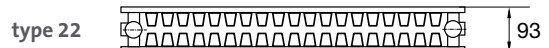
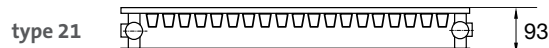
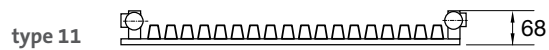
Narbonne H

inhoud: l/m

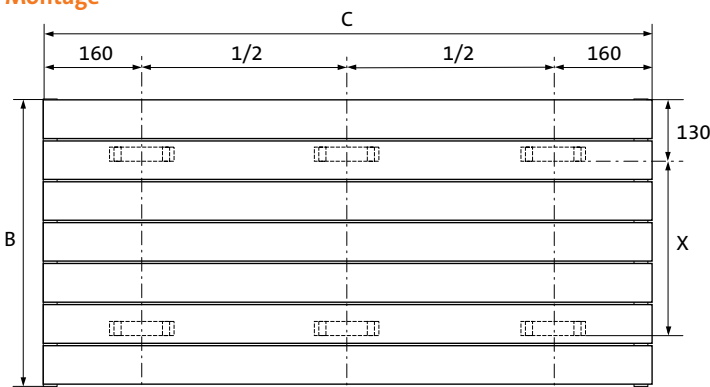
hoogte	358	502	646	790
type 11	2,79	3,87	4,99	6,12
type 21	5,55	7,77	9,99	12,22
type 22	5,55	7,77	9,99	12,22

gewicht: kg/m

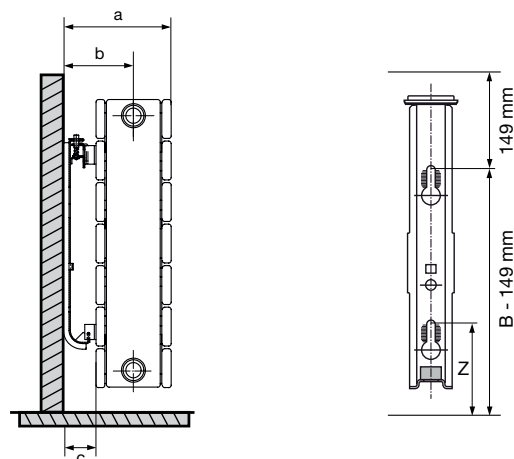
hoogte	358	502	646	790
type 11	16,71	22,99	29,29	33,55
type 21	26,10	36,14	46,18	54,19
type 22	30,89	42,96	55,05	63,09



Montage



B = hoogte C = lengte



Vanaf lengte 1600 mm: 3 ophangstrippen

X = 220 voor hoogte 358 en 502 mm Z = B - 300 mm voor hoogte 358 en 502 mm

X = 420 voor hoogte 646 en 790 mm Z = B - 500 mm voor hoogte 646 en 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

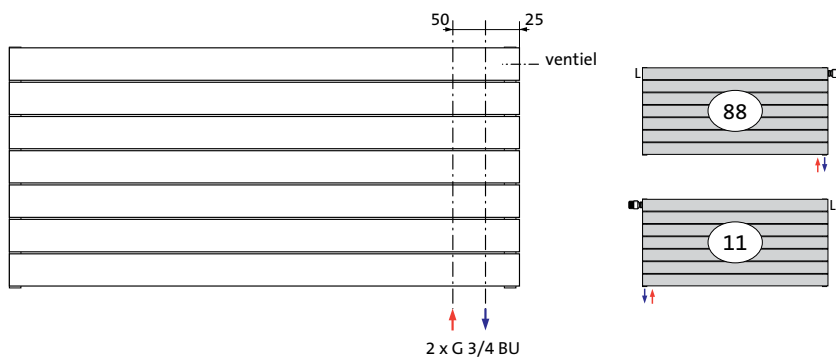
Aansluiting

• Aansluitingen MET ventiel

Narbonne H
met ingebouwd ventiel
M23 x 1,5 - lang model

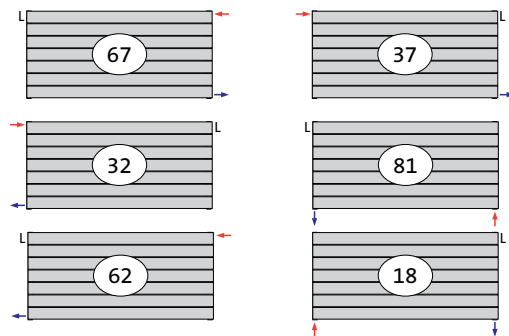
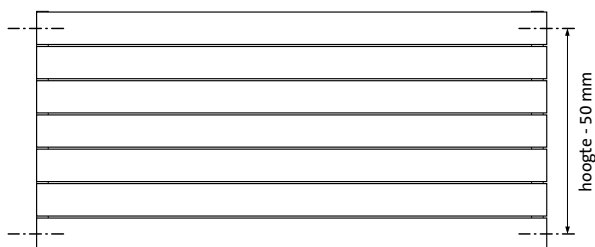
meerprijs € 34,37

Indien u een ventiel M30 wenst,
gelieve dit bij de bestelling te vermelden.



• Aansluitingen ZONDER ventiel

2 x G 1/2" BI zijdelings

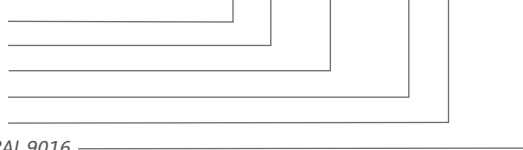


Narbonne H

design

BESTELCODE : **NH11XXXXYYYYZZ0000**
 voorbeeld : **NH113581000673003**

radiator
 type
 hoogte
 lengte
 aansluiting
 kleur indien niet RAL 9016



lengte	type hoogte	11	21	22	11	21	22
		358 mm (5 elementen)			502 mm (7 elementen)		
500	75/65/20	334	476	599	423	605	737
	45/35/20	99	139	175	127	174	212
	EURO	245,01	452,91	493,05	309,98	578,09	634,26
600	75/65/20	400	571	718	507	726	884
	45/35/20	118	167	210	153	209	254
	EURO	270,00	490,00	538,14	343,40	628,47	695,88
700	75/65/20	467	666	838	592	847	1032
	45/35/20	138	195	245	178	243	296
	EURO	294,98	527,07	583,26	376,82	678,85	757,50
800	75/65/20	534	762	958	676	968	1179
	45/35/20	158	223	280	204	278	339
	EURO	319,94	564,15	628,36	410,26	729,22	819,12
900	75/65/20	600	857	1077	761	1089	1327
	45/35/20	177	251	315	229	313	381
	EURO	344,93	601,24	673,48	443,68	779,61	880,72
1000	75/65/20	667	952	1197	845	1210	1474
	45/35/20	197	279	350	254	348	424
	EURO	369,91	638,33	718,59	477,12	829,99	942,35
1200	75/65/20	800	1142	1436	1014	1452	1769
	45/35/20	237	334	421	305	417	508
	EURO	419,85	712,49	808,79	543,98	930,74	1065,58
1400	75/65/20	934	1333	1676	1183	1694	2064
	45/35/20	276	390	491	356	487	593
	EURO	469,81	786,67	899,02	610,84	1031,51	1188,82
1600	75/65/20	1067	1523	1915	1352	1936	2358
	45/35/20	315	446	561	407	556	678
	EURO	519,77	860,81	989,24	677,70	1132,26	1312,05
1800	75/65/20	1201	1714	2155	1521	2178	2653
	45/35/20	355	502	631	458	626	762
	EURO	569,72	934,97	1079,44	744,58	1233,03	1435,28
2000	75/65/20	1334	1904	2394	1690	2420	2948
	45/35/20	394	557	701	509	695	847
	EURO	619,67	1009,15	1169,66	811,43	1333,79	1558,51
2200	75/65/20	1467	2094	2633	1859	2662	3243
	45/35/20	434	613	771	560	765	932
	EURO	669,61	1083,32	1259,89	878,29	1434,55	1681,76
2400	75/65/20	1601	2285	2873	2028	2904	3538
	45/35/20	473	669	841	611	834	1016
	EURO	719,58	1157,47	1350,10	945,16	1535,32	1804,99
2600	75/65/20	1734	2475	3112	2197	3146	3832
	45/35/20	512	725	911	662	904	1101
	EURO	769,52	1231,64	1440,32	1012,02	1636,07	1928,23
2800	75/65/20	1868	2666	3352	2366	3388	4127
	45/35/20	552	780	981	712	973	1186
	EURO	819,48	1305,81	1530,53	1078,88	1736,83	2051,45
3000	75/65/20	2001	2856	3591	2535	3630	4422
	45/35/20	591	836	1051	763	1043	1271
	EURO	869,42	1379,98	1620,75	1145,76	1837,58	2174,68

volgens EN442 • meerprijs ingebouwd ventiel: € 34,37

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	1,3000	1,3100	1,3100	1,2800	1,3300	1,3300

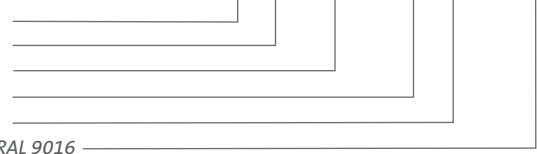
Narbonne H



BESTELCODE : NH11XXXXYYYYZZ0000

voorbeeld : NH113581000673003

radiator
type
hoogte
lengte
aansluiting
kleur indien niet RAL 9016



design

lengte	type hoogte	11	21	22	11	21	22
		646 mm (9 elementen)			790 mm (11 elementen)		
500	75/65/20	495	723	850	553	831	943
	45/35/20	149	204	242	168	230	266
	EURO	374,90	703,25	775,49	439,83	828,42	916,72
600	75/65/20	593	867	1019	663	997	1132
	45/35/20	179	244	290	202	276	319
	EURO	416,78	766,94	853,61	490,18	905,40	1011,34
700	75/65/20	692	1012	1189	774	1163	1320
	45/35/20	208	285	339	235	322	372
	EURO	458,68	830,61	931,74	540,53	982,39	1105,99
800	75/65/20	791	1156	1359	884	1330	1509
	45/35/20	238	326	387	269	368	425
	EURO	500,55	894,30	1009,87	590,87	1059,36	1200,62
900	75/65/20	890	1301	1529	995	1496	1697
	45/35/20	268	367	435	302	414	479
	EURO	542,45	957,97	1087,99	641,22	1136,34	1295,24
1000	75/65/20	989	1445	1699	1105	1662	1886
	45/35/20	298	407	484	336	460	532
	EURO	584,33	1021,65	1166,12	691,54	1213,31	1389,89
1200	75/65/20	1187	1734	2039	1326	1994	2263
	45/35/20	357	489	580	403	552	638
	EURO	668,11	1149,01	1322,37	792,23	1367,26	1579,16
1400	75/65/20	1385	2023	2379	1547	2327	2640
	45/35/20	417	570	677	470	644	745
	EURO	751,88	1276,37	1478,62	892,90	1521,22	1768,41
1600	75/65/20	1582	2312	2718	1768	2659	3018
	45/35/20	476	652	774	537	736	851
	EURO	835,64	1403,72	1634,86	993,60	1675,16	1957,69
1800	75/65/20	1780	2601	3058	1989	2992	3395
	45/35/20	536	733	870	605	828	957
	EURO	919,42	1531,07	1791,12	1094,29	1829,12	2146,96
2000	75/65/20	1978	2890	3398	2210	3324	3772
	45/35/20	596	815	967	672	920	1064
	EURO	1003,20	1658,43	1947,38	1194,96	1983,07	2336,22
2200	75/65/20	2176	3179	3738	2431	3656	4149
	45/35/20	655	896	1064	739	1012	1170
	EURO	1086,97	1785,78	2103,62	1295,66	2137,02	2525,49
2400	75/65/20	2374	3468	4078	2652	3989	4526
	45/35/20	715	978	1161	806	1104	1276
	EURO	1170,74	1913,14	2259,86	1396,34	2290,98	2714,75
2600	75/65/20	2571	3757	4417	2873	4321	4904
	45/35/20	774	1059	1257	873	1196	1383
	EURO	1254,54	2040,50	2416,12	1497,03	2444,93	2904,02
2800	75/65/20	2769	4046	4757	3094	4654	5281
	45/35/20	834	1141	1354	940	1288	1489
	EURO	1338,30	2167,84	2572,38	1597,71	2598,89	3093,29
3000	75/65/20	2967	4335	5097	3315	4986	5658
	45/35/20	893	1222	1451	1008	1380	1595
	EURO	1422,07	2295,21	2728,62	1698,40	2752,83	3314,11

volgens EN442 • meerprijs ingebouwd ventiel: € 34,37

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	1,2800	1,3500	1,3400	1,2700	1,3700	1,3500



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.

Buissysteem	de radiatoren worden voor een tweepijpsysteem 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)
Aansluiting	2 x G 1/2" B
Montage	4 aangelaste ophangstrippen zijn op de rug-zijde van de radiator voorzien
Montageset	consoleset, 1 blindstop, 1 ontluchtingsstop, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

Narbonne V

inhoud: l/m

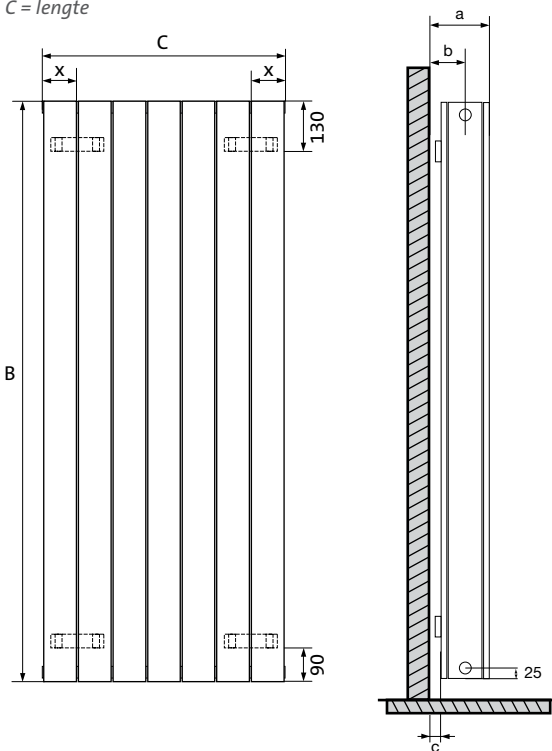
hoogte	1200	1600	1800	2000	2200
type 11	8,59	11,37	12,47	13,85	15,24
type 21	17,19	22,74	24,34	27,71	30,48

gewicht: kg/m

hoogte	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
C = lengte



X = 71 voor lengte 286 en 358 mm

X = 107 voor lengte 430 tem 862 mm

type 11

a : 88,5 mm

b : 45 mm

c : 20,5 mm

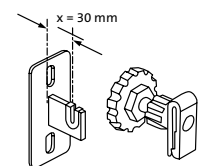
type 21

a : 136 mm

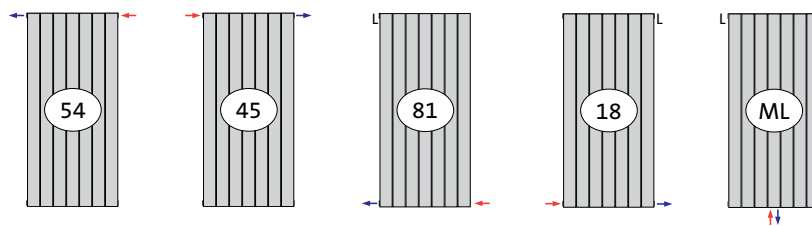
b : 89,5 mm

c : 43 mm

wandconsole



Aansluiting



middenaansluiting met aanvoer links en retour rechts

radiator is niet omkeerbaar boven/onder

rode pijl = altijd aanvoer

Narbonne V

BESTELCODE : NV11XXXXYYYZZ0000
 voorbeeld : NV111200862ML3003

radiator
 type
 hoogte
 lengte
 aansluiting
 kleur indien niet RAL 9016



lengte	type hoogte	11	21	11	21	11	21
		1200 mm		1600 mm		1800 mm	
286 4 elementen	75/65/20	441	692	566	911	632	1026
	45/35/20	123	183	157	245	175	276
	EURO	319,30	537,38	388,57	637,30	423,21	687,26
358 5 elementen	75/65/20	552	867	708	1140	791	1285
	45/35/20	154	229	196	307	219	346
	EURO	382,86	625,84	469,46	748,02	512,75	809,10
430 6 elementen	75/65/20	663	1041	851	1369	950	1543
	45/35/20	185	275	236	369	263	415
	EURO	446,42	714,30	550,33	858,73	602,30	930,94
502 7 elementen	75/65/20	774	1215	993	1598	1109	1801
	45/35/20	216	321	275	430	307	485
	EURO	509,98	802,77	631,23	969,45	691,84	1052,78
574 8 elementen	75/65/20	885	1390	1136	1828	1268	2060
	45/35/20	247	367	314	492	351	554
	EURO	573,55	891,23	712,11	1080,15	781,34	1174,62
646 9 elementen	75/65/20	995	1564	1278	2057	1427	2318
	45/35/20	278	413	354	554	395	623
	EURO	637,12	979,70	793,00	1190,87	870,93	1296,45
718 10 elementen	75/65/20	1106	1738	1421	2286	1586	2576
	45/35/20	309	459	393	615	439	693
	EURO	700,67	1068,16	873,87	1301,58	960,47	1418,30
790 11 elementen	75/65/20	1217	1913	1563	2515	1745	2835
	45/35/20	340	505	433	677	483	762
	EURO	764,23	1156,63	954,76	1412,30	1050,01	1540,15
862 12 elementen	75/65/20	1328	2087	1706	2745	1904	3093
	45/35/20	371	551	472	739	527	832
	EURO	827,80	1245,08	1035,65	1523,02	1139,56	1661,98

volgens 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	1,3600	1,4200	1,3700	1,4000	1,3700	1,4000

voorraad - met middenaansluiting links (ML)

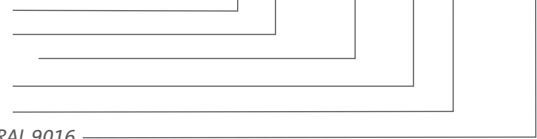
Narbonne V



BESTELCODE : NV11XXXXYYYZZ0000

voorbeeld : NV111200862ML3003

radiator
type
hoogte
lengte
aansluiting
kleur indien niet RAL 9016



design

lengte	type hoogte	2000 mm		2200 mm	
		11	21	11	21
286 4 elementen	75/65/20	701	1147	773	1274
	45/35/20	196	314	220	356
	EURO	457,85	737,22	492,49	787,18
358 5 elementen	75/65/20	877	1436	967	1595
	45/35/20	245	394	275	446
	EURO	556,06	870,19	599,35	931,27
430 6 elementen	75/65/20	1054	1725	1161	1916
	45/35/20	294	473	331	535
	EURO	654,26	1003,14	706,22	1075,37
502 7 elementen	75/65/20	1230	2014	1356	2236
	45/35/20	344	552	386	625
	EURO	752,46	1136,12	813,09	1219,44
574 8 elementen	75/65/20	1406	2303	1550	2557
	45/35/20	393	631	441	714
	EURO	850,67	1269,07	919,95	1363,54
646 9 elementen	75/65/20	1583	2592	1745	2879
	45/35/20	442	710	497	804
	EURO	948,87	1402,05	1026,82	1507,63
718 10 elementen	75/65/20	1759	2881	1939	3199
	45/35/20	492	789	552	894
	EURO	1047,07	1535,01	1133,68	1651,73
790 11 elementen	75/65/20	1936	3169	2134	3520
	45/35/20	541	869	608	983
	EURO	1145,29	1667,98	1240,54	1795,81
862 12 elementen	75/65/20	2112	3458	2328	3840
	45/35/20	590	948	663	1073
	EURO	1243,49	1800,94	1347,40	1939,91

volgens EN442

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

voorraad - met middenaansluiting links (ML)





Kolomradiatoren



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*

Kleuren

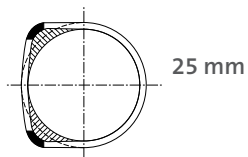
- Standaardkleur is RAL 9016
- Andere beschikbare kleuren: zie blz. 238

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

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,..."

buisprofiel



Afgiftes



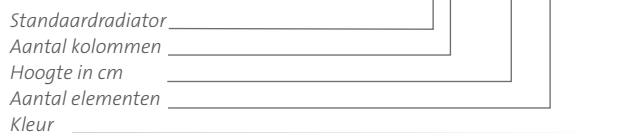
Warmte-afgiftes werden gemeten volgens de norm EN442, bij een watertemperatuur van 75/65°C en een kamertemperatuur van 20°C. dT-waarde wordt berekend volgens het rekenkundig temperatuurverschil.

Voor omrekeningen naar andere temperatuurregimes kunt u gebruik maken van onze tabel op blz. 240 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: SI204010XXXX



Montage

montageset:

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

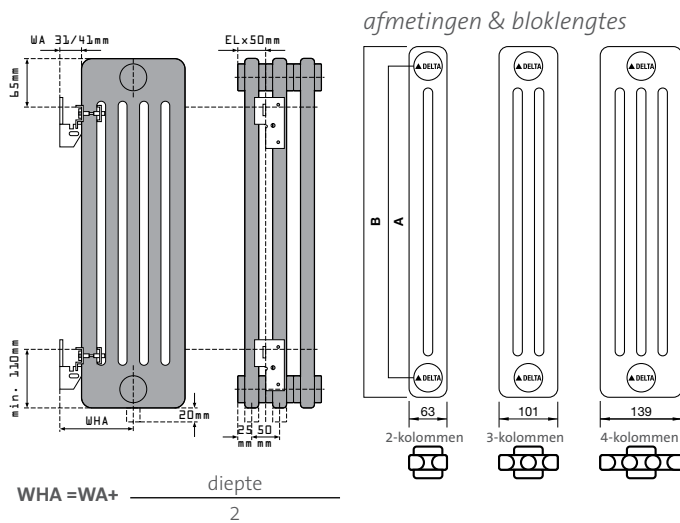
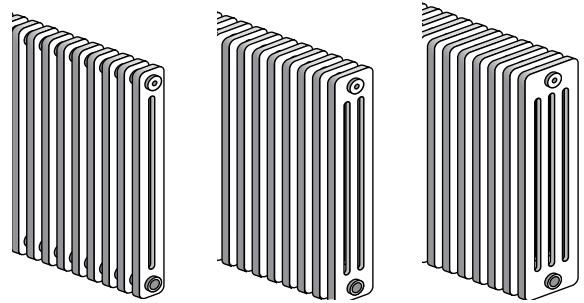
Wandafstand voor standaard consolesets

model	bouwdiepte	wandafstand WA
2-kolommen	63	31 / 41
3-kolommen	101	31 / 41
4-kolommen	139	31 / 41

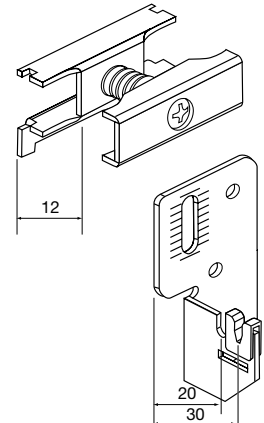
2-kolommen

3-kolommen

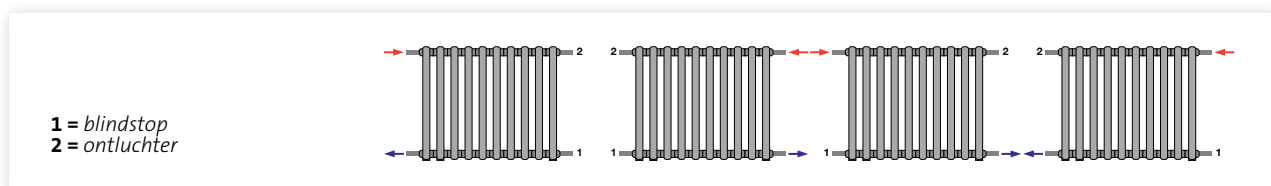
4-kolommen



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



Aansluiting ZONDER ventiel



Aansluiting MET ventiel

Voor een Delta met geïntegreerd ventiel verwijzen wij u naar de aparte "Delta maatwerk" publicatie, onder de titel "Compleet".

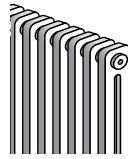


Delta H

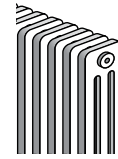
Volledig lasergelaste, stalen kolomradiatoren. Buisprofielen en kopstukken worden met de laser tot kolommen en blokken gelast. Buizen zijn afgevlakt om tot het typische Delta "D-buisprofiel" te komen. Dit leidt tot een grotere warmte-afgifte. Het laserlassen resulteert in nauwelijks zichtbare lasnaden.

Buissysteem	standaard extern
Aansluiting	4 x G 1/2"
Montage	geen aangelaste ophangstrippen
Montageset	consoleset met 4 of 6 regelbare muurconsole's, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222





2-kolommen



3-kolommen

kolom

elem.	lengte	hoogte	2 kolommen					3 kolommen		
			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	211,49	220,53	230,39	240,40	252,68	229,58	246,86	257,67
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	247,50	258,37	270,19	282,20	296,93	269,22	289,95	302,94
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	283,53	296,20	309,99	324,01	341,21	308,85	333,05	348,21
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	319,56	334,02	349,79	365,81	385,46	348,49	376,15	393,46
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	355,57	371,85	389,59	407,61	429,71	388,14	419,24	438,73
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	391,59	409,69	429,39	449,42	473,97	427,78	462,35	483,99
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	436,33	456,23	477,91	499,95	526,95	476,15	514,16	537,97
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	472,35	494,06	517,72	541,75	571,21	515,77	557,26	583,23
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	508,38	531,89	557,52	583,56	615,47	555,41	600,34	628,48
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	544,39	569,73	597,31	625,35	659,73	595,05	643,44	673,75

volgens EN442

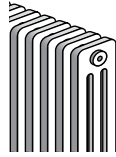
Watt/m 90/70/20 °C	816	1000	1179	1450	1717	1141	1392	1638
Watt/m Δ T 30	348	425	499	609	716	483	585	684
n-waarde	1,2300	1,2350	1,2410	1,2510	1,2610	1,2390	1,2500	1,2600

voorraad

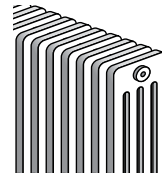
inhoud: l/m

hoogte >	400			500			600			750			900		
type >	2040	3040	4040	2050	3050	4050	2060	3060	4060	2075	3075	4075	2090	3090	4090
elementen v															
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



4-kolommen

elem.	lengte	hoogte	3 kolommen		4 kolommen				
			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	274,16	292,42	253,49	270,12	289,02	325,37	366,71
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	322,71	344,62	297,90	317,87	340,55	384,16	433,79
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	371,27	396,83	342,32	365,62	392,08	442,96	500,85
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	419,82	449,04	386,75	413,38	443,62	501,76	567,92
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	468,38	501,24	431,16	461,11	495,13	560,55	634,98
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	516,94	553,44	475,59	508,87	546,67	619,34	702,05
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	574,12	614,38	528,73	565,34	606,92	686,86	777,84
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	622,76	666,57	573,16	613,08	658,43	745,66	844,91
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	671,32	718,78	617,57	660,83	709,97	804,46	
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	719,88	771,00	661,99	708,56	761,49	863,26	

volgens 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	1,2750	1,2880	1,2480	1,2640	1,2790	1,2980	1,3150

voorraad

gewicht: kg/m

hoogte >	400			500			600			750			900		
type >	2040	3040	4040	2050	3050	4050	2060	3060	4060	2075	3075	4075	2090	3090	4090
elementen v															
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

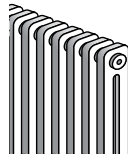


Delta V

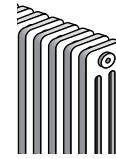
Volledig lasergelaste, stalen kolomradiatoren. Buisprofielen en kopstukken worden met de laser tot kolommen en blokken gelast. Buizen zijn afgevlakt om tot het typische Delta "D-buisprofiel" te komen. Dit leidt tot een grotere warmteafgifte. Het laserlassen resulteert in nauwelijks zichtbare lasnaden.

Buissysteem	standaard extern
Aansluiting	2 x G 1/2" - middenaansluiting
Montage	geen aangelaste ophangstrippen
Montageset	consoleset met 4 of 6 regelbare muurconsoles, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

Delta V



2-kolommen



3-kolommen

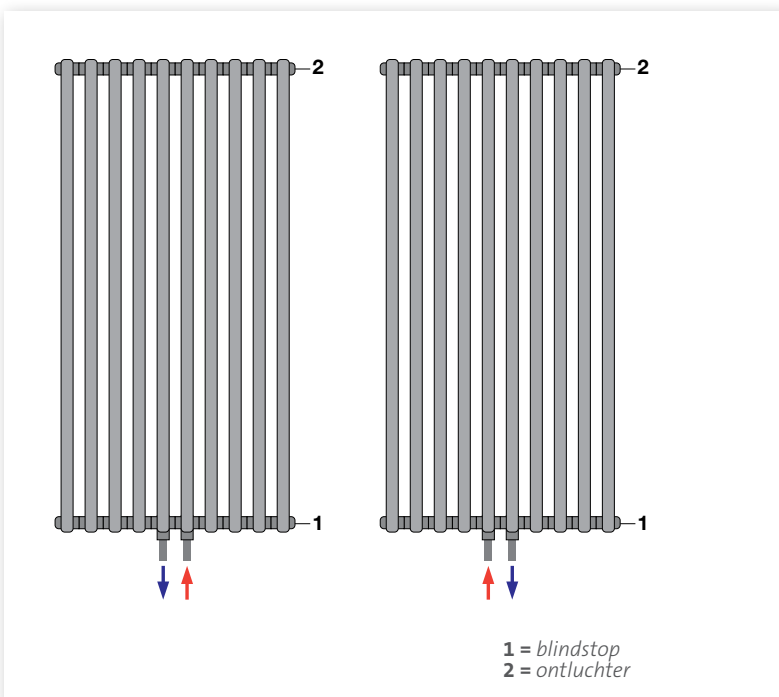
elem.	lengte	hoogte	2 kolommen		3 kolommen	
			1800	2000	1800	2000
8	400	REF. 75/65/20 45/35/20 EURO		S1-2200/8 1174 338 463,45		
10	500	REF. 75/65/20 45/35/20 EURO	S1-2180/10 1322 383 505,45	S1-2200/10 1468 422 551,65	S1-3180/10 1780 508 688,77	S1-3200/10 1971 561 731,73
12	600	REF. 75/65/20 45/35/20 EURO	S1-2180/12 1586 460 584,39	S1-2200/12 1762 507 639,84	S1-3180/12 2136 610 804,39	S1-3200/12 2365 673 855,96
14	700	REF. 75/65/20 45/35/20 EURO	S1-2180/14 1851 537 663,34	S1-2200/14 2055 591 728,02	S1-3180/14 2492 711 920,01	S1-3200/14 2759 785 980,18
16	800	REF. 75/65/20 45/35/20 EURO	S1-2180/16 2115 614 742,32	S1-2200/16 2349 675 816,23	S1-3180/16 2848 813 1035,64	S1-3200/16 3154 897 1104,40
18	900	REF. 75/65/20 45/35/20 EURO	S1-2180/18 2380 690 821,26	S1-2200/18 2642 760 904,42	S1-3180/18 3204 915 1151,27	S1-3200/18 3548 1009 1228,60

volgens EN442

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

voorraad

Aansluiting Delta V



inhoud: l/m

hoogte >	1800		2000	
type >	2180	3180	2200	3200
elementen 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: kg/m

hoogte >	1800		2000	
type >	2180	3180	2200	3200
elementen 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



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 grondlaklaag via electroforese, nadien volgt de eindlaklaag in de kleur van uw keuze

Kleuren

- Standaardkleur is RAL 9016
- Andere beschikbare kleuren: zie blz. 238

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

Badkamerradiatoren

	Muna	EIato	Flores	Flores C	Apolima	Evia	Leros M	Minorca	Java	Santorini	Santorini C	Apia M	Andros CH	Andros M
met turbo beschikbaar	●	●	●			●								
aantal aansluitingen	2	2	2	2	2	2	6	2	2	4	4	6	2	2
werkdruk - in bar	4	4	8	8	4	4	10	8	8	10	10	10	4	4
max temperatuur °C	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
aanvoer en retour onder, links/rechts omkeerbaar	●		●	●				●	●	●	●			
middenaansluiting			●	●	●		●					●		●
bovenaansluiting (mits plaatsing van straalpijp in retour)			●	●						●	●			
ontluchter	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	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. 240 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.



Muna T

Muna

Buizen	vlakke buizen op driehoekige collectoren
Aansluiting	2 x G 1/2" - aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar
Montage	4 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	consoleset met 4 regelbare muurconsole's, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

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)

optie: RF Controller
ref. 505606

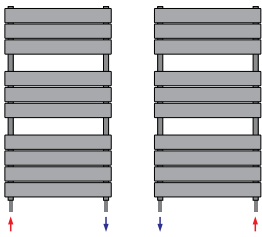


Voor meer informatie: zie blz. 233

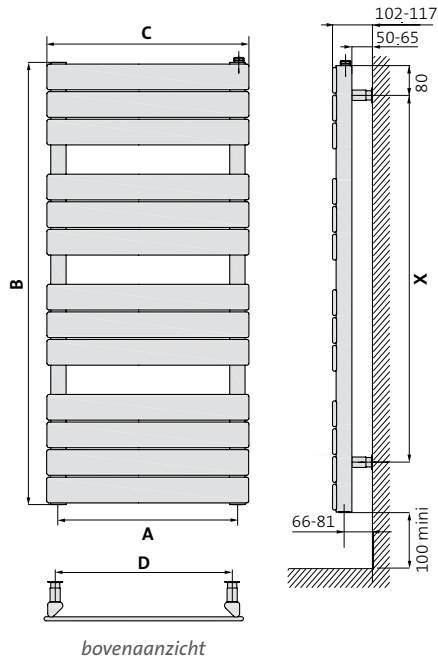
Muna



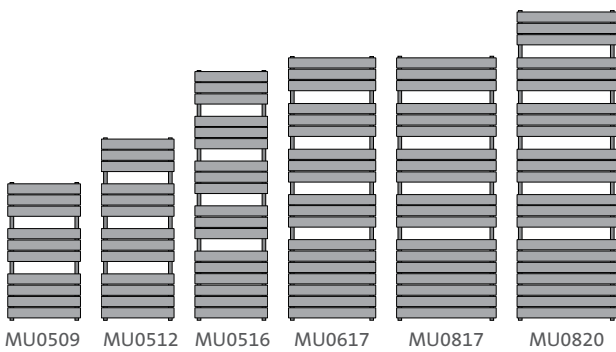
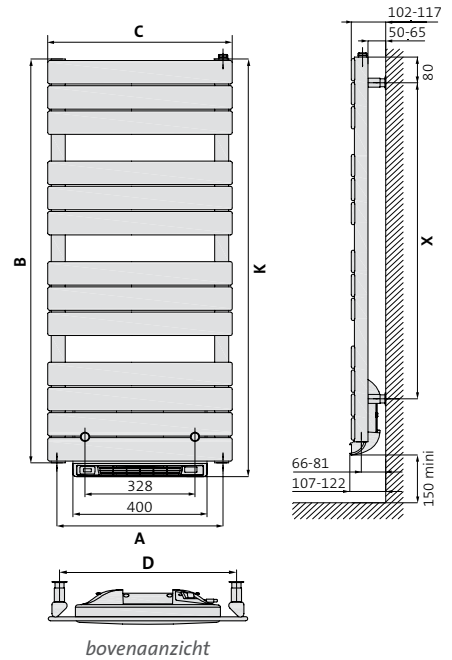
Aansluiting



Montage Muna



Montage Muna T



- A = hartafstand aansluitingen
- B = hoogte
- C = lengte
- D = hartafstand bevestigingen HORI
- K = hoogte inclusief PTC blower
- X = hartafstand bevestigingen VERTI

MUNA						gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde 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	478,87
MU0512	447	1205	500	438	960	14,10	6,30	1,2400	602	188	320	587,85
MU0516	447	1655	500	438	1410	19,40	8,60	1,2270	815	258	435	664,61
MU0617	547	1730	600	538	1460	23,10	10,30	1,2330	987	311	526	860,59
MU0817	747	1730	800	738	1460	29,10	12,30	1,2400	1311	410	696	886,69
MU0820	747	2030	800	738	1790	33,60	14,40	1,2160	1464	468	787	920,22

MUNA T							gewicht (kg)	inhoud (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	751,70
MU0512EDT	447	1205	525	463	1246	960	16,60	6,30	1552	868,30
MU0516EDT	447	1655	525	463	1696	1410	21,90	8,60	1765	950,45
MU0617EDT	547	1730	600	538	1771	1460	25,60	10,30	1937	1160,14
MU0817EDT	747	1730	800	738	1771	1460	31,60	12,30	2261	1188,06
MU0820EDT	747	2030	800	738	2071	1790	36,10	14,40	2414	1223,95

voorraad

afmetingen in mm

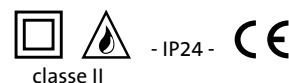


Elato T

Elato

Buizen	asymmetrische vlakke buizen op driehoekige collectoren
Aansluiting	2 x G 1/2" aanvoer en retour zijn steeds onderaan links/rechts
Montage	2 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	consoleset met 2 regelbare muurconsole's, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

Elato T PTC Blower 950 W (turbo)



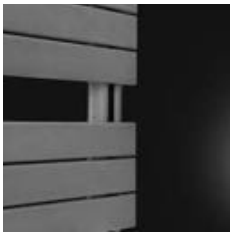
- Bedrijfsmodi direct op de ventilator toegankelijk
- Automatische programmering met zelflerend programma
- "Open raam" detectie
- Aanwezigheidsdetectie
- PTC-technologie (optimaal veiligheidsniveau)
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit
Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop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

optie: RF Controller
ref. 505606

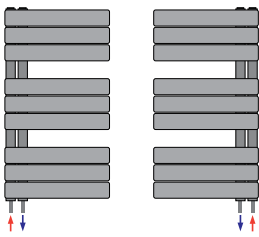


Voor meer informatie: zie blz. 233

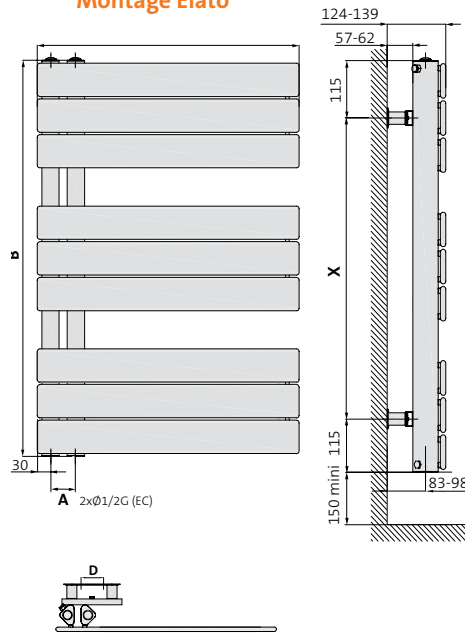
Elato



Aansluiting

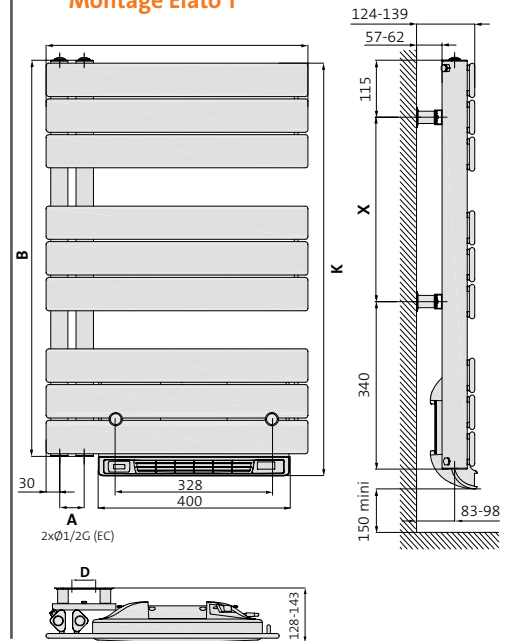


Montage Elato

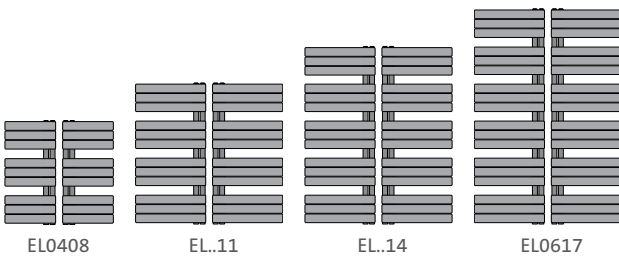


bovenaanzicht

Montage Elato T



bovenaanzicht



- A = hartafstand aansluitingen
- B = hoogte
- C = lengte
- D = hartafstand bevestigingen HORI
- K = hoogte inclusief PTC blower
- X = hartafstand bevestigingen VERTI

ELATO						gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde 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	572,58
EL0411*	50	1130	450	100	900	13,10	5,70	1,2460	528	164	279	678,25
EL0611*	50	1130	600	100	900	16,10	6,70	1,2610	706	216	371	700,40
EL0414*	50	1430	450	100	1200	16,40	7,20	1,2820	668	201	347	783,89
EL0614*	50	1430	600	100	1200	20,20	8,50	1,2720	855	259	446	862,28
EL0617*	50	1730	600	100	1500	24,30	10,20	1,2840	1008	302	523	932,15

ELATO T							gewicht (kg)	inhoud (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	851,97
EL0611*EDT	50	1130	550	50	1170	675	15,60	6,70	1656	988,73
EL0614*EDT	50	1430	600	50	1470	975	22,70	8,50	1805	1161,96
EL0617*EDT	50	1730	600	50	1770	1275	26,80	10,20	1958	1236,72

voorraad

afmetingen in mm

Vervang * door 'R' voor de verticale collectoren rechts en door 'L' voor de verticale collectoren links.



Flores

Buizen	ronde buizen in D-vormige collectoren
Aansluiting	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
Montage	geen aangelaste ophangstrippen
Montageset	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
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

Flores T PTC Blower 950 W (turbo)



classe II

- IP24 -



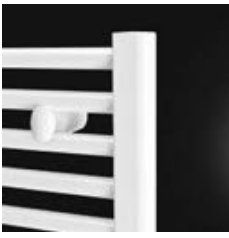
- Bedrijfsmodi direct op de ventilator toegankelijk
- Automatische programmering met zelflerend programma
- "Open raam" detectie
- Aanwezigheidsdetectie
- PTC-technologie (optimaal veiligheidsniveau)
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit
Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop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

optie: RF Controller
ref. 505606

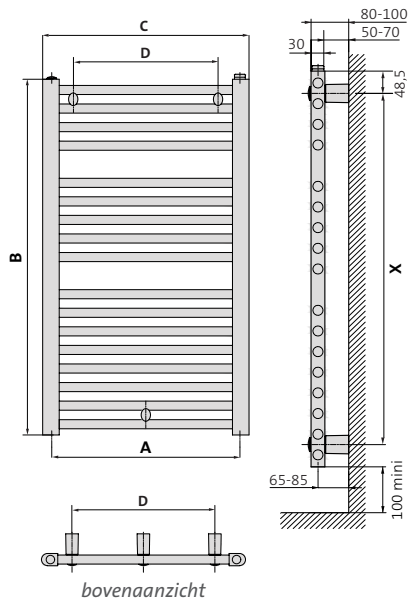


Voor meer informatie: zie blz. 233

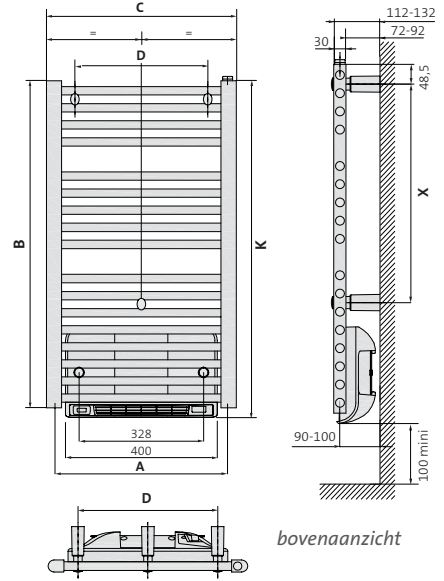
Flores



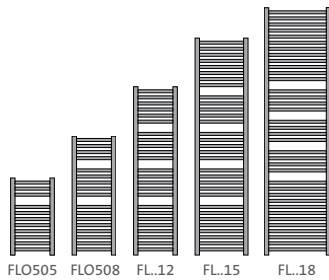
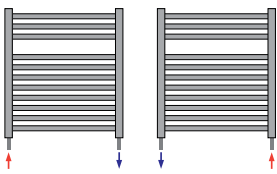
Montage Flores



Montage Flores T



Aansluiting



- A = hartafstand aansluitingen
- B = hoogte
- C = lengte
- D = hartafstand bevestigingen HORI
- K = hoogte inclusief PTC blower
- X = hartafstand bevestigingen VERTI

FLORES						gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde 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	298,50
FL0508	455	862	500	350	765	6,20	3,90	1,2540	417	129	220	368,09
FL0512	455	1222	500	350	1125	8,80	5,50	1,2670	576	176	302	433,82
FL0612	555	1222	600	450	1125	10,40	6,10	1,2800	676	204	352	462,43
FL0712	705	1222	750	600	1125	12,40	7,10	1,2920	826	246	427	484,08
FL0515	455	1537	500	350	1440	11,00	6,90	1,2790	718	216	374	511,15
FL0615	555	1537	600	450	1440	12,70	7,90	1,2880	842	252	436	520,43
FL0715	705	1537	750	600	1440	15,30	9,40	1,2970	1030	305	531	574,55
FL0518	455	1807	500	350	1710	13,10	8,10	1,2910	866	258	448	544,41
FL0618	555	1807	600	450	1710	15,40	9,40	1,2960	1014	301	523	559,87
FL0718	705	1807	750	600	1710	18,40	11,20	1,3020	1237	365	636	589,25

FLORES T							gewicht (kg)	inhoud (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	558,71
FL0508EDT	455	862	500	350	887	540	8,70	3,90	1367	633,17
FL0512EDT	455	1222	500	350	1247	900	11,30	5,50	1526	703,50
FL0612EDT	555	1222	600	450	1247	900	12,90	6,10	1626	734,10
FL0712EDT	705	1222	750	600	1247	900	14,90	7,10	1776	757,28
FL0515EDT	455	1537	500	350	1562	1215	13,50	6,90	1668	786,24
FL0615EDT	555	1537	600	450	1562	1215	15,20	7,90	1792	796,17
FL0715EDT	705	1537	750	600	1562	1215	17,80	9,40	1980	854,08
FL0518EDT	455	1807	500	350	1832	1485	15,60	8,10	1816	821,83
FL0618EDT	555	1807	600	450	1832	1485	17,90	9,40	1964	838,37
FL0718EDT	705	1807	750	600	1832	1485	20,90	11,20	2187	869,82

voorraad

afmetingen in mm

Flores M

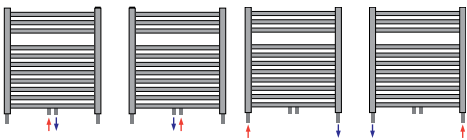
middenaansluiting



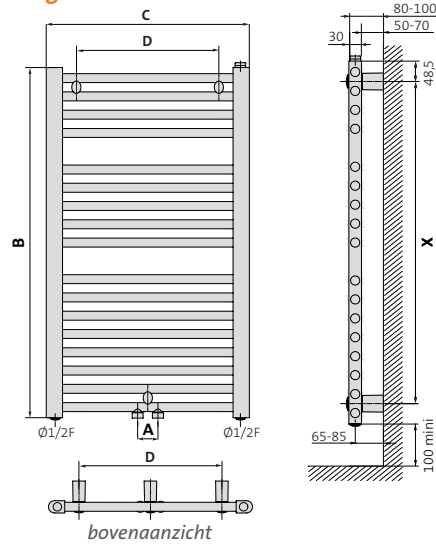
Aansluiting	2 x G 1/2" - deze radiator kan ook links of rechts worden aangesloten - bovenaansluiting is mogelijk mits het bestellen en monteren van een straalpijp in de retour
Montage	geen aangestane ophangstrippen
Montageset	3 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd - standaard wit - chroom bij gekleurde radiatoren - gemonteerde straalpijp, 1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

badkamer

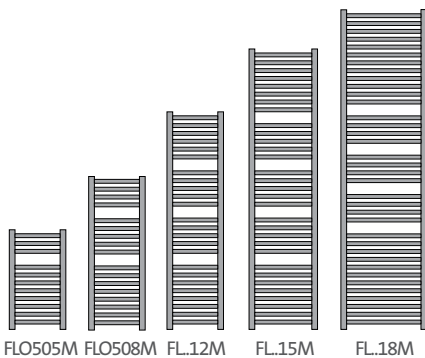
Aansluiting



Montage



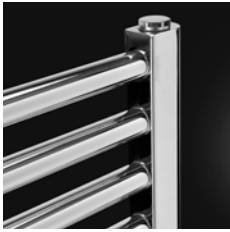
- A = hartafstand aansluitingen
- B = hoogte
- C = lengte
- D = hartafstand bevestigingen HORI
- X = hartafstand bevestigingen VERTI



type	A	B	C	D	X	gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde 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	342,45
FLO508M	50	862	500	350	765	6,20	3,90	1,2340	397	125	211	412,05
FLO512M	50	1222	500	350	1125	8,80	5,50	1,2440	552	172	292	477,77
FLO612M	50	1222	600	450	1125	10,40	6,10	1,2410	676	211	359	506,39
FLO712M	50	1222	750	600	1125	12,40	7,10	1,2390	826	258	439	528,05
FLO515M	50	1537	500	350	1440	11,00	6,90	1,2520	718	222	379	555,10
FLO615M	50	1537	600	450	1440	12,70	7,90	1,2460	804	250	425	564,38
FLO715M	50	1537	750	600	1440	15,30	9,40	1,2390	976	305	518	618,51
FLO518M	50	1807	500	350	1710	13,10	8,10	1,2600	830	255	436	588,35
FLO618M	50	1807	600	450	1710	15,40	9,40	1,2500	962	298	508	603,82
FLO718M	50	1807	750	600	1710	18,40	11,20	1,2400	1161	363	616	633,21

voorraad

afmetingen in mm

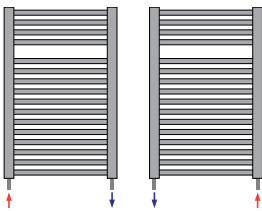


Flores CH

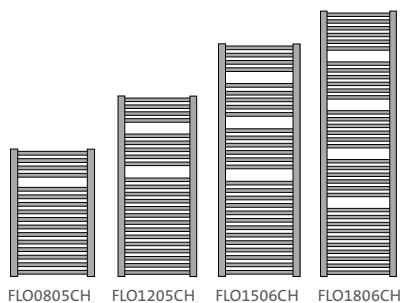
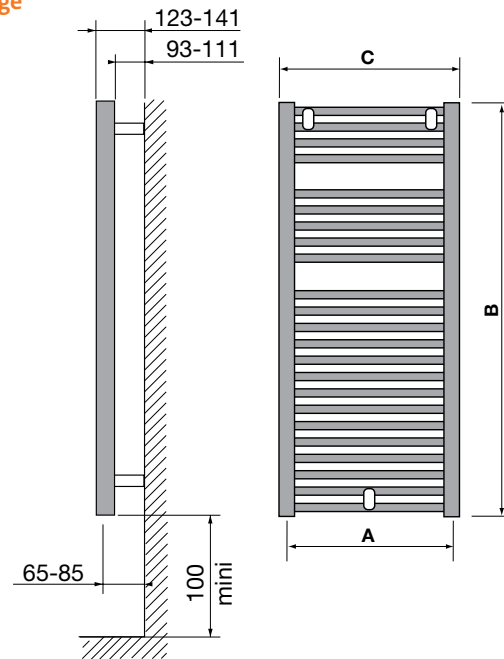
chrom

Aansluiting	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
Montage	geen aangelaste ophangstrippen
Montageset	3 losse, regelbare consoles in chrom die tussen de buizen worden geklemd Gemonteerde straalpijp, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
Uitvoering	chrom
Toebehoren	zie blz. 222

Aansluiting



Montage



FLO0805CH FLO1205CH FLO1506CH FLO1806CH

A = hartafstand aansluitingen
B = hoogte
C = lengte

type	A	B	C	gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
FLO0805CH	455	760	500	7,00	3,54	1,2080	258	83	139	673,12
FLO1205CH	455	1150	500	10,10	5,20	1,2600	354	109	186	886,14
FLO1506CH	555	1450	600	14,00	7,30	1,2500	508	157	268	1065,07
FLO1806CH	555	1750	600	16,90	8,84	1,2400	635	199	337	1201,41

voorraad

afmetingen in mm

Flores C

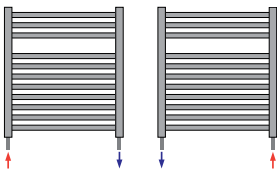
gebogen



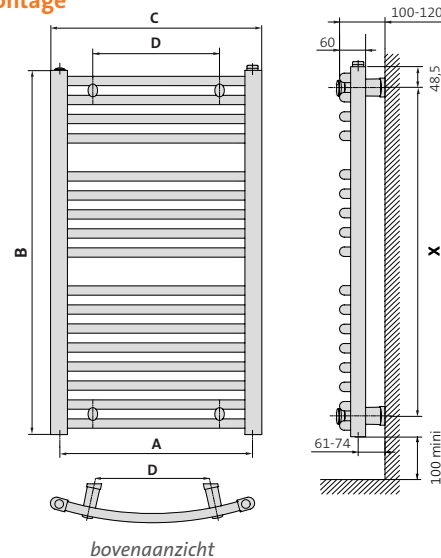
Aansluiting	2 x G 1/2" en 1 ontluchter G 1/2" bovenaan - aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour
Montage	geen aangelaste ophangstrippen
Montageset	4 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd - standaard wit chroom bij gekleurde radiatoren - gemonteerde straalpijp, 1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

badkamer
sèche-serviettes

Aansluiting

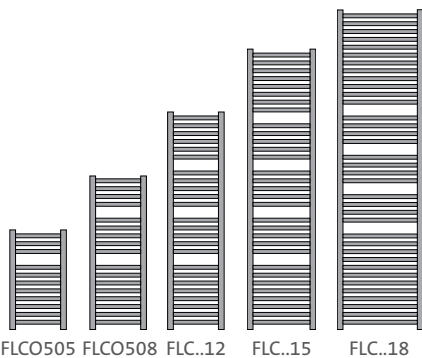


Montage



bovenaanzicht

- A = hartafstand aansluitingen
- B = hoogte
- C = lengte
- D = hartafstand bevestigingen HORI
- X = hartafstand bevestigingen VERTI



FLC0505 FLC0508 FLC..12 FLC..15 FLC..18

type	A	B	C	D	X	gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde 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	358,19
FLC0508	450	862	500	295	765	6,20	3,90	1,2380	421	132	224	441,72
FLC0512	450	1222	500	295	1125	8,80	5,50	1,2360	587	184	312	520,58
FLC0612	550	1222	600	395	1125	10,20	6,20	1,2570	689	212	363	554,90
FLC0712	700	1222	750	454	1125	11,90	7,40	1,2790	843	254	439	580,90
FLC0515	450	1537	500	295	1440	11,00	6,90	1,2340	726	228	387	613,37
FLC0615	550	1537	600	395	1440	12,70	7,90	1,2580	856	263	450	624,50
FLC0715	700	1537	750	545	1440	15,30	9,40	1,2820	1051	316	546	689,47
FLC0518	450	1807	500	295	1710	13,10	8,10	1,2320	862	272	459	653,29
FLC0618	550	1807	600	395	1710	14,90	9,20	1,2580	1022	314	537	671,86
FLC0718	700	1807	750	545	1710	17,60	10,90	1,2850	1261	378	654	707,11

voorraad

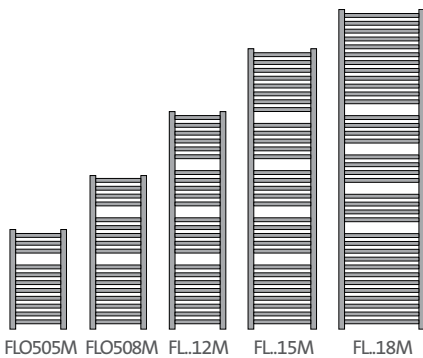
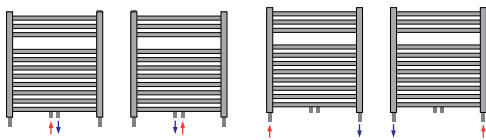
afmetingen in mm

Flores C M

gebogen met middenaansluiting

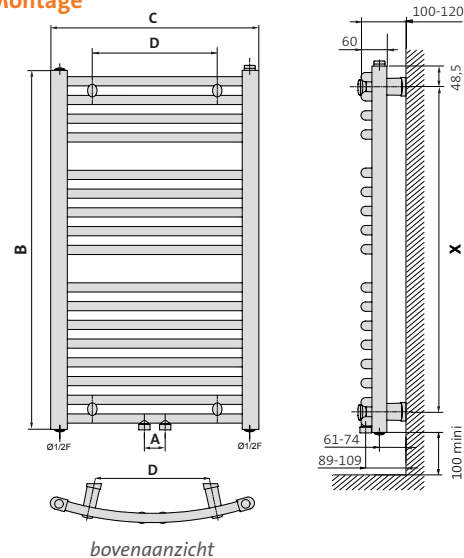
Aansluiting	2 x G 1/2" - deze radiator kan ook links of rechts worden aangesloten bovenaansluiting is mogelijk mits het bestellen en monteren van een straalpijp in de retour
Montage	geen aangelaste ophangstrippen
Montageset	4 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd - standaard wit chroom bij gekleurde radiatoren - gemonteerde straalpijp, 1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

Aansluiting



FLO505M FLO508M FL.12M FL.15M FL.18M

Montage



bovenaanzicht

- A = hartafstand aansluitingen
- B = hoogte
- C = lengte
- D = hartafstand bevestigingen HORI
- X = hartafstand bevestigingen VERTI

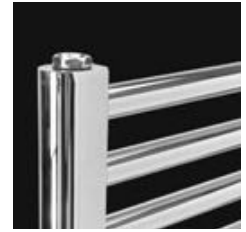
type	A	B	C	D	X	gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EURO
FLC0505M	50	547	495	295	450	4,10	2,60	1,2260	266	84	142	402,14
FLC0508M	50	862	495	295	765	6,20	3,90	1,2340	397	125	211	485,67
FLC0512M	50	1222	495	295	1125	8,80	5,50	1,2440	552	172	292	564,53
FLC0612M	50	1222	595	395	1125	10,20	6,20	1,2410	647	202	434	598,87
FLC0712M	50	1222	745	454	1125	11,90	7,40	1,2390	790	247	420	624,86
FLC0515M	50	1537	495	295	1440	11,00	6,90	1,2520	689	213	363	657,33
FLC0615M	50	1537	595	395	1440	12,70	7,90	1,2460	804	250	425	668,46
FLC0715M	50	1537	745	545	1440	15,30	9,40	1,2390	976	305	518	733,42
FLC0518M	50	1807	495	295	1710	13,10	8,10	1,2600	830	255	436	697,23
FLC0618M	50	1807	595	395	1710	14,90	9,20	1,2500	962	298	508	715,81
FLC0718M	50	1807	745	545	1710	17,60	10,90	1,2400	1161	363	616	751,06

voorraad

afmetingen in mm

Flores C CH

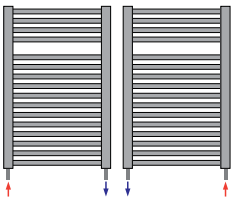
gebogen chroom



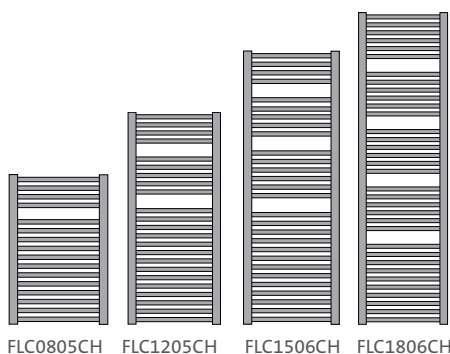
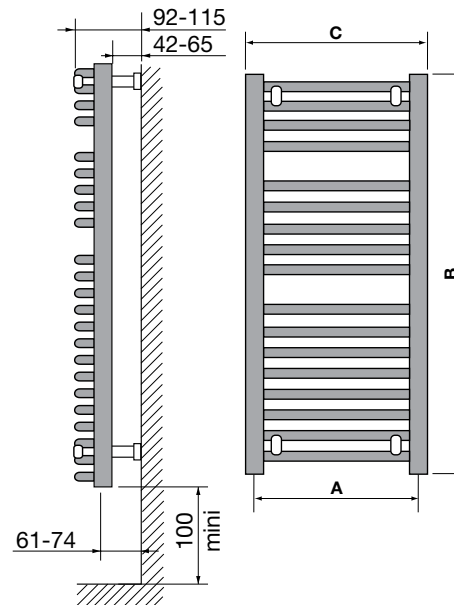
Aansluiting	2 x G 1/2" en 1 ontluchter G 1/2" bovenaan - aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour
Montage	geen aangelaste ophangstrippen
Montageset	4 losse, regelbare consoles in chroom die tussen de buizen worden geklemd gemonteerde straalpijp, 1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
Uitvoering	chroom
Toebehoren	zie blz. 222

badkamer

Aansluiting



Montage



A = hartafstand aansluitingen
B = hoogte
C = lengte

type	A	B	C	gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde 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	843,55
FLC1205CH	455	1150	500	10,10	5,25	1,2600	354	109	186	1056,57
FLC1506CH	555	1450	600	14,00	7,34	1,2500	508	157	268	1209,93
FLC1806CH	555	1750	600	16,90	8,89	1,2400	635	199	337	1388,86

voorraad

afmetingen in mm

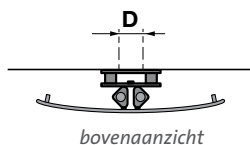
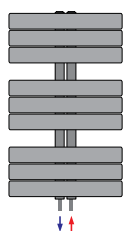
Apolima

Buizen	vlakke gebogen buizen op driehoekige collectoren
Aansluiting	2 x G 1/2"
Montage	2 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	consoleset met 2 regelbare muurconsoles, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

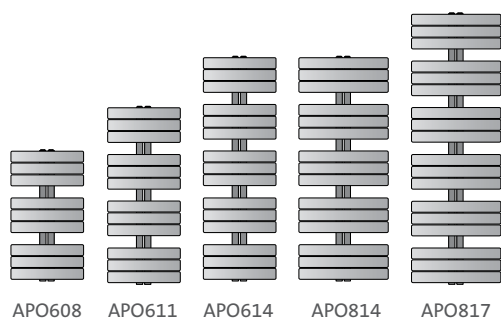
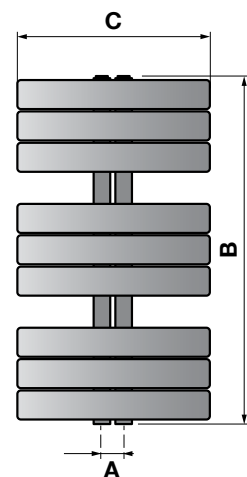
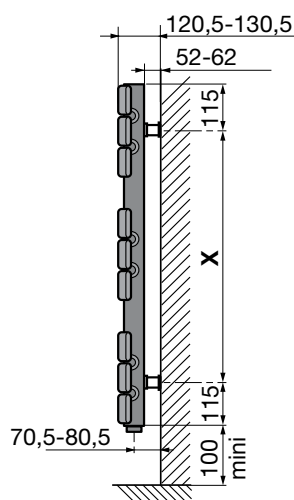


badkamer

Aansluiting



Montage



A = hartafstand aansluitingen
B = hoogte
C = lengte
D = hartafstand bevestigingen HORI
X = hartafstand bevestigingen VERTI

type	A	B	C	D	X	gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde 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	821,39
AP0611	50	1130	650	100	650	17,10	7,10	1,2660	732	223	383	906,59
AP0614	50	1430	650	100	650	21,50	8,90	1,2730	909	276	474	1063,38
AP0814	50	1430	800	100	800	25,30	10,20	1,2710	1086	330	567	1141,77
AP0817	50	1730	800	100	800	30,40	12,20	1,2840	1300	390	675	1281,50

voorraad

afmetingen in mm

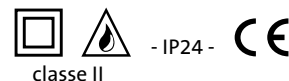


Evia T

Evia

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

Evia T PTC Blower 950 W (turbo)



classe II

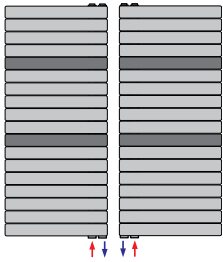
- Bedrijfsmodi direct op de ventilator toegankelijk
- Automatische programmering met zelflerend programma
- "Open raam" detectie
- Aanwezigheidsdetectie
- PTC-technologie (optimaal veiligheidsniveau)
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit
- Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop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

optie: RF Controller
ref. 505606

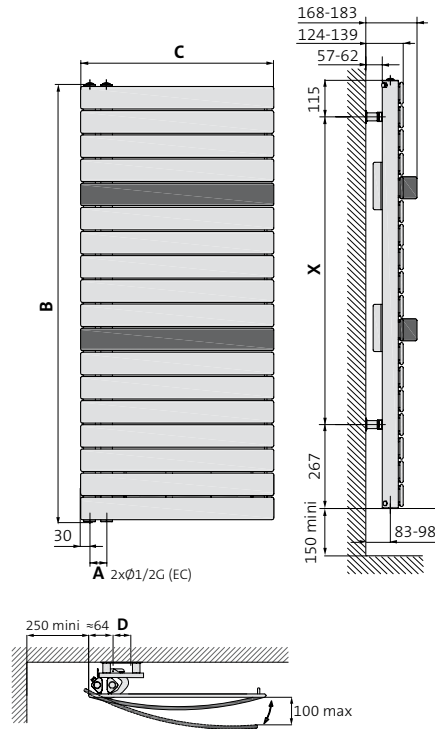


Voor meer informatie: zie blz. 233

Evia

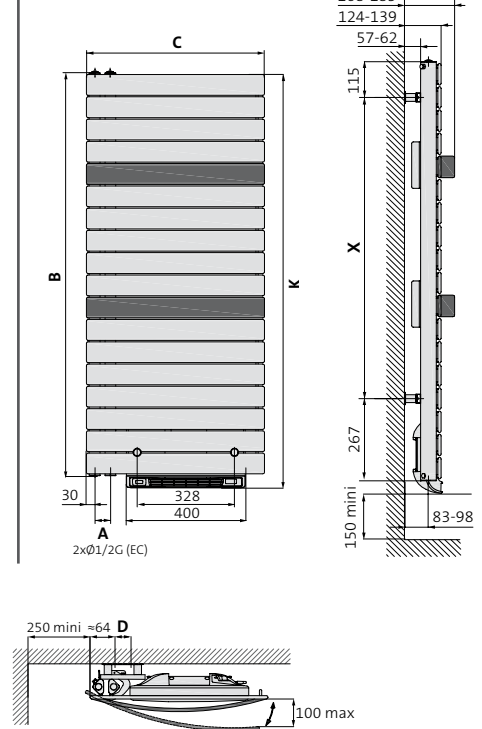


Montage Evia

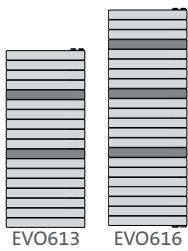


bovenaanzicht

Montage Evia T



bovenaanzicht



EVO613 EVO616

- A = hartafstand aansluitingen
- B = hoogte
- C = lengte
- D = hartafstand bevestigingen HORI
- K = hoogte inclusief PTC blower
- X = hartafstand bevestigingen VERTI

EVIA						gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)	EVIA EURO
type	A	B	C	D	X							
EVO613*	50	1357	600	50	975	27,80	8,45	1,2700	758	239	398	799,10
EVO613*MBMA	50	1357	600	50	975	27,80	8,45	1,2700	758	239	398	902,85
EVO616*	50	1657	600	50	1275	36,60	10,02	1,2700	896	280	469	897,97
EVO616*MBMA	50	1657	600	50	1275	36,60	10,02	1,2700	896	280	469	1001,71

EVIA T							gewicht (kg)	inhoud (l)	75/65/20 °C (Watt)	EVIA T EURO
type	A	B	C	D	K	X				
EVO613*EDT	50	1357	600	50	1397	975	30,30	8,45	1708	1109,06
EVO613*EDTMBMA	50	1357	600	50	1397	975	30,30	8,45	1708	1220,07
EVO616*EDT	50	1657	600	50	1697	1275	39,10	10,02	1846	1214,85
EVO616*EDTMBMA	50	1657	600	50	1697	1275	39,10	10,02	1846	1325,86

afmetingen in mm

Vervang * door 'R' voor de verticale collectoren rechts en door 'L' voor de verticale collectoren links.

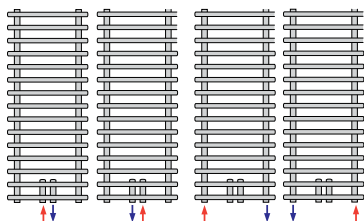


Leros M

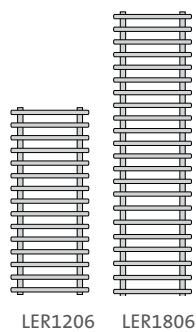
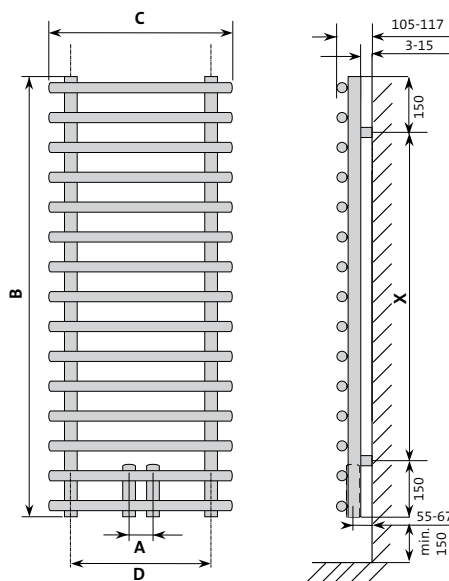
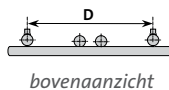
middenaansluiting

Buizen	ronde buizen op ronde collectoren
Aansluiting	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
Montage	4 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	consoleset met 4 muurconsole's, 1 draaibare ontluchter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	ventielset optioneel verkrijgbaar, zie blz. 222

Aansluiting



Montage



A = hartafstand aansluitingen
B = hoogte
C = lengte
D = hartafstand bevestigingen HORI
X = hartafstand bevestigingen VERTI

type	A	B	C	D	X	gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde 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	1,2220	607	193	325	477,62
LER1806M	50	1812	600	500	1512	16,45	8,25	1,2286	870	275	464	582,11

voorraad

afmetingen in mm

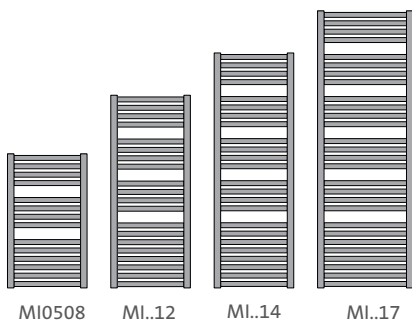
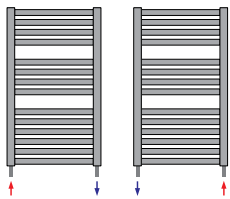
Minorca

Buizen	afgevlakte ovale, gebogen buizen in D-vormige collectoren
Aansluiting	2 x G 1/2", aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour
Montage	geen aangelaste ophangstrippen
Montageset	4 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd - standaard wit chroom bij gekleurde radiatoren - 1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

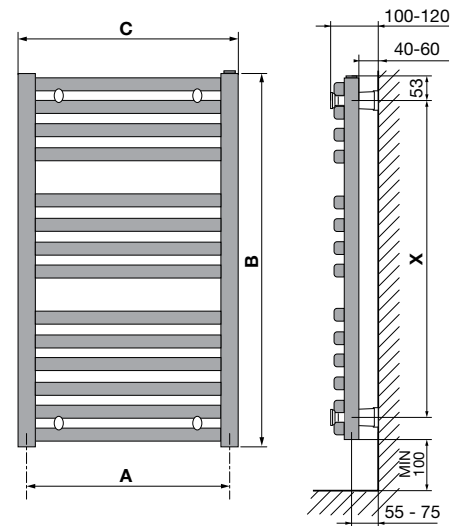
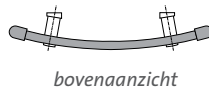


badkamer

Aansluiting



Montage



A = hartafstand aansluitingen
B = hoogte
C = lengte
X = hartafstand bevestigingen VERTI

type	A	B	C	X	gewicht (kg)	waarde 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	535,80
MI0512	450	1220	495	1113	11,20	1,2260	550	174	293	631,47
MI0517	450	1750	495	1643	16,00	1,2150	778	249	418	792,44
MI0612	550	1220	595	1113	19,17	1,2200	659	210	353	669,35
MI0614	550	1485	595	1378	19,83	1,2300	791	250	422	742,16
MI0617	550	1750	595	1643	18,50	1,2650	923	282	484	814,97
MI0712	700	1220	745	1113	16,00	1,2300	824	260	440	709,51
MI0714	700	1485	745	1378	18,67	1,2250	1187	376	635	786,70
MI0717	700	1750	745	1643	21,60	1,2390	1385	355	735	863,85

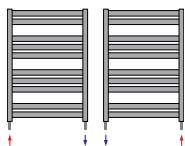
voorraad

afmetingen in mm

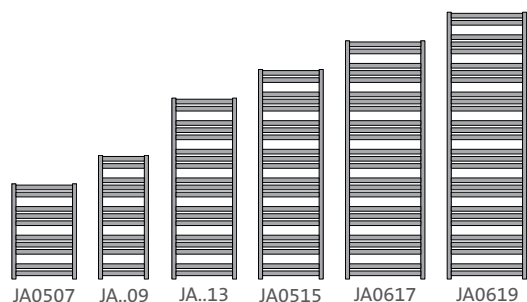
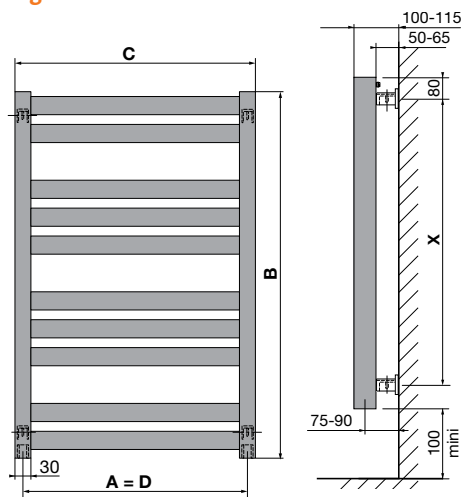


Buizen	schuin geplaatste, ellipsvormige buizen in D-vormige collectoren
Aansluiting	2 x G 1/2" aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar
Montage	4 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	consoleset met 4 regelbare muurconsoles, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	uitvoering als scheidingselement (maatwerk: extra levertijd): zie blz 222

Aansluiting



Montage



A = hartafstand aansluitingen
 B = hoogte
 C = lengte
 D = hartafstand bevestigingen HORI
 X = hartafstand bevestigingen VERTI

type	A	B	C	D	X	gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde 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	394,62
JA0409	370	912	400	370	750	7,30	3,77	1,2490	393	122	208	358,09
JA0509	470	912	500	470	750	8,75	4,22	1,2440	463	144	245	539,94
JA0413	370	1336	400	370	1170	10,85	5,49	1,2370	568	178	302	441,72
JA0513	470	1336	500	470	1170	12,35	6,15	1,2320	668	210	356	471,75
JA0515	470	1548	500	470	1320	14,35	7,09	1,2400	780	244	414	516,42
JA0617	570	1760	600	570	1600	18,90	8,96	1,2300	1015	320	541	574,88
JA0619	570	1972	600	570	1790	20,90	10,00	1,2400	1137	355	603	636,57

voorraad

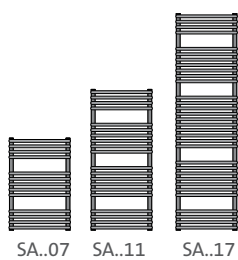
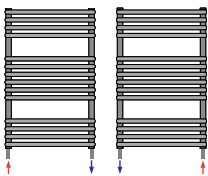
afmetingen in mm

Santorini

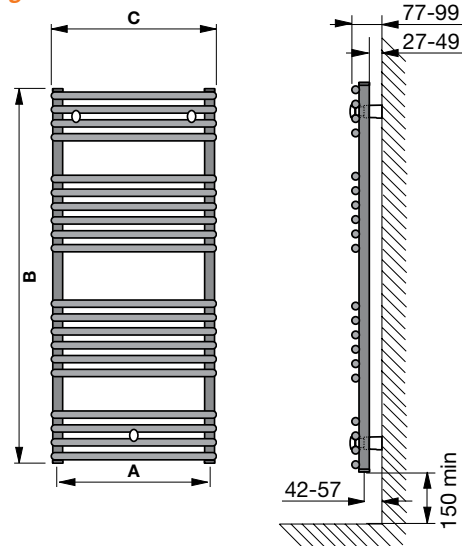
Buizen	ronde buizen op ronde collectoren
Aansluiting	4 x G 1/2" aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour
Montage	geen aangestane ophangstrippen
Montageset	3 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd. - standaard wit chroom bij gekleurde radiatoren - 1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222



Aansluiting



Montage



A = hartafstand aansluitingen
B = hoogte
C = lengte

type	A	B	C	gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde 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	284,29
SA0607	560	714	600	6,70	3,10	1,3140	437	127	223	300,19
SA0707	710	714	750	8,00	3,70	1,3024	529	156	272	334,46
SA0511	460	1134	500	9,20	4,10	1,3218	568	164	289	343,68
SA0611	560	1134	600	10,50	4,80	1,3140	663	193	339	370,74
SA0711	710	1134	750	12,40	5,70	1,3024	802	236	412	405,30
SA0517	460	1764	500	14,60	6,50	1,3410	886	252	447	473,81
SA0617	560	1764	600	16,70	7,50	1,3359	1035	296	523	505,81
SA0717	710	1764	750	19,70	8,90	1,3283	1252	360	635	563,82
SA0917	860	1764	900	22,80	10,40	1,3207	1462	424	745	599,72

voorraad

afmetingen in mm

Santorini C

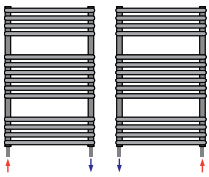
gebogen



Buizen	ronde buizen op ronde collectoren
Aansluiting	4 x G 1/2" - aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour
Montage	geen aangelaste ophangstrippen
Montageset	4 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd - standaard wit chroom bij gekleurde radiatoren - 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222

badkamer

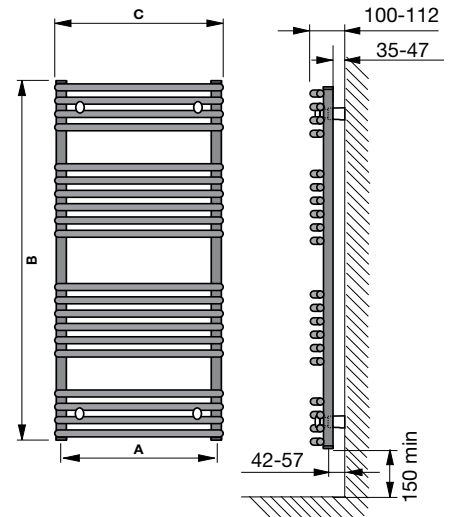
Aansluiting



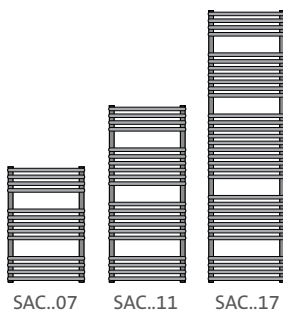
Montage



bovenaanzicht



A = hartafstand aansluitingen
B = hoogte
C = lengte



type	A	B	C	gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde 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	323,06
SAC0607	548	714	600	6,70	3,10	1,3140	437	127	223	345,86
SAC0707	691	714	750	8,00	3,70	1,3024	529	156	272	374,28
SAC0511	451	1134	500	9,20	4,10	1,3218	568	164	289	391,78
SAC0611	548	1134	600	10,50	4,80	1,3140	663	193	339	419,52
SAC0711	691	1134	750	12,40	5,70	1,3024	802	236	412	464,90
SAC0517	451	1764	500	14,60	6,50	1,3410	886	252	447	538,42
SAC0617	548	1764	600	16,70	7,50	1,3359	1035	296	523	580,19
SAC0717	691	1764	750	19,70	8,90	1,3283	1252	360	635	636,57
SAC0917	835	1764	900	22,80	10,40	1,3207	1462	424	745	685,39

voorraad

afmetingen in mm

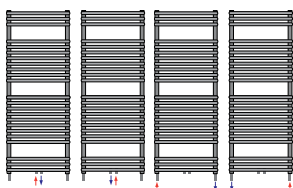
Apia M

middenaansluiting

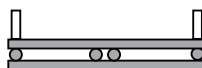
Buizen	2 rijen ronde buizen op ronde collectoren
Aansluiting	6 x G 1/2" - aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour indien de radiator links of rechts (zonder middenaansluiting) wordt aangesloten ligt het vermogen iets lager daar er geen doorstroming is in de onderste buis (tussenschot aanwezig)
Montage	4 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	consoleset met 4 muurconsoles - standaard wit, chroom bij gekleurde radiatoren - 1 draaibare ontluchter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	zie blz. 222



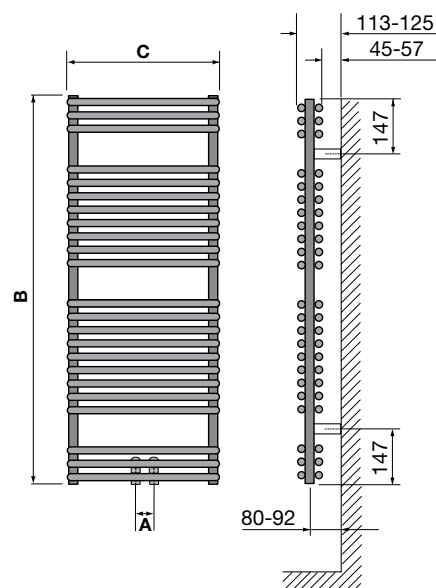
Aansluiting



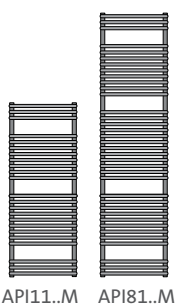
Montage



bovenaanzicht



A = hartafstand aansluitingen
B = hoogte
C = lengte



type	A	B	C	gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde 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	776,95
API1106M	50	1134	600	20,70	9,30	1,2594	983	302	517	825,62
API1806M	50	1764	600	31,90	14,90	1,3053	1466	431	753	1211,33
API1807M	50	1764	750	38,00	17,30	1,2705	1834	557	958	1260,54
API1809M	50	1764	900	44,10	19,80	1,2357	2203	691	1172	1355,69

voorraad

afmetingen in mm

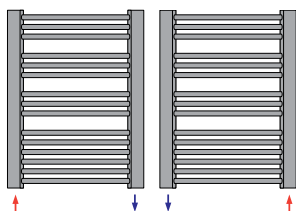


Andros CH

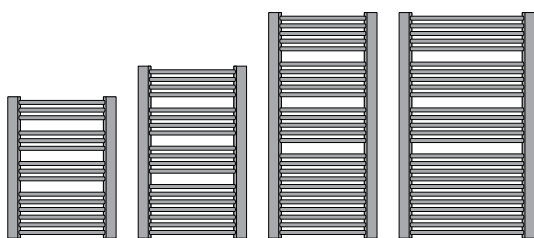
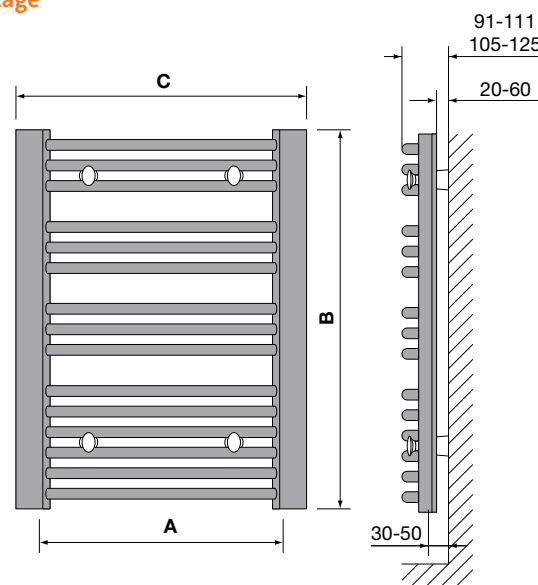
chrom

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

Aansluiting



Montage



AN0608CH AN0612CH AN0617CH AN0817CH

A = hartafstand aansluitingen
B = hoogte
C = lengte

type	A	B	C	gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde 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	976,58
AN0612CH	500	1154	595	13,70	6,60	1,2530	400	124	211	1189,27
AN0617CH	500	1742	595	20,80	10,10	1,2690	610	186	319	1728,08
AN0817CH	650	1742	746	24,20	11,70	1,2880	740	221	383	2086,91

voorraad

afmetingen in mm

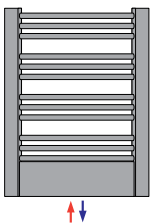
Andros M

middenaansluiting

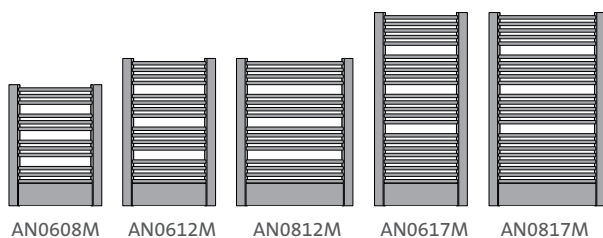
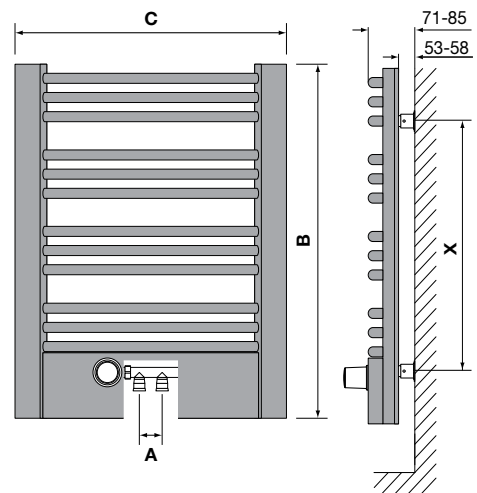
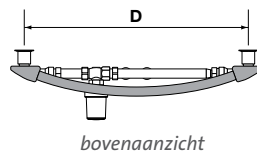
Buizen	ronde buizen in driehoekige collectoren
Aansluiting	middenaansluiting: 2 x G 1/2"
Montage	4 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
Montageset	consoleset met 4 muurconsole's, 1 draaibare ontluchter G 1/8", 2 blindstoppen, schroeven en pluggen
Kleuren	standaardkleur is wit RAL 9016 andere beschikbare kleuren zie blz. 238
Toebehoren	thermostaatknop meegeleverd



Aansluiting



Montage



A = hartafstand aansluitingen
B = hoogte
C = lengte
D = hartafstand bevestigingen HORI
X = hartafstand bevestigingen VERTI

type	A	B	C	D	X	gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde 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	361,68
AN0612M	50	1154	595	525	924	14,60	6,40	1,2530	669	207	353	492,08
AN0812M	50	1154	746	676	924	21,70	10,00	1,2810	1031	310	536	527,19
AN0617M	50	1742	595	525	1512	16,50	7,40	1,2690	797	242	417	787,52
AN0817M	50	1742	746	676	1512	24,80	11,50	1,2880	1249	373	647	854,26

voorraad

afmetingen in mm





Elektrische radiatoren

elektrisch

THE POWER OF ELECTRICAL DESIGN



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.

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, ...

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

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.

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.

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 programmeregelaar 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.



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 temperaturodaling.



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.



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. 232.

Kleuren

Standaardkleur is vermeld per radiator.
Andere beschikbare kleuren: zie blz. 238

Accessoires

Zie blz. 229

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.



Kwaliteitsgarantie van
10 jaar op de radiator
(2 jaar op de elektrische onderdelen)

Elektrische radiatoren

	Yali Parada	Yali Ramo	Yali GV	Delta HE & VE	Tamari H & V	Thaj	Bayo	Tinos E	Paros E	Milo Rock H & V
muurconsoles inbegrepen	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
geïntegreerde bediening	●	●				●				
Tempco RF Elec			●	●	●		●	●	●	●
Touch E3	○	○	○	○	○		○	○	○	○

○ optie

Elektrische badkamerradiatoren

	Flores E	Flores ET	Flores CE	Jarl C CH	Maroa BW	Muna E	Muna ET	Elato E	Elato ET	Evia E	Apolima E	Nila	Athena S	Athena E	Minorca E	Java E
muurconsoles inbegrepen	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
geïntegreerde bediening												●	●	●		
Advanced thermostat	●		●													
Tempco RF Elec				●	●	●		●		●	●				●	●
RF Controller	○	●	○				●		●							
PTC Blower (turbo)		●					●		●							
Touch E3				○	○	○		○		○	○				○	○

○ optie



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.



Geen opeenstapeling van stof dat zorgt voor vuil en allergieën. Biologisch afbreekbare en recycleerbare vloeistof. Niet vervuilend en onschadelijk.



Warmteregeling tot < 0,1-°C. Geoptimaliseerd stralingsvermogen. Sterke inertie (blijvend warmtepunt). Lager elektriciteitsverbruik.



Beheer op afstand een groot aantal radiatoren die zich in verschillende plaatsen bevinden met onze draadloze zoneregeling Touch E3 en de smartphone applicatie.



Plant aardige olie. Dit symbool verzekert dat dit product onschadelijk is voor het milieu. Dit etiket kleeft op elke radiator.



Lage contacttemperatuur.



Dit symbool staat op elk LVI product en duidt aan dat het om een recyclebaar product gaat waarvoor een specifieke verwerking op het einde van de levenscyclus geldt. U mag het dus gezinszins bij het gewone huisvuil zetten.



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**

Type	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3703052	300	500	510	11,00	500	562,10
3703082	300	800	810	17,20	800	641,27
3703102	300	1000	1010	21,60	1000	697,18
3703122	300	1300	1310	27,30	1250	742,19
3703152	300	1600	1610	34,00	1500	854,00
3703202	300	2000	2010	41,50	2000	1048,09
3706052	600	400	410	16,28	500	490,57
3706082	600	500	510	20,30	800	534,84
3706102	600	600	610	24,20	1000	577,97
3706122	600	700	710	28,00	1250	648,22
3706152	600	900	910	35,45	1500	719,70
3706202	600	1200	1210	47,36	2000	849,09

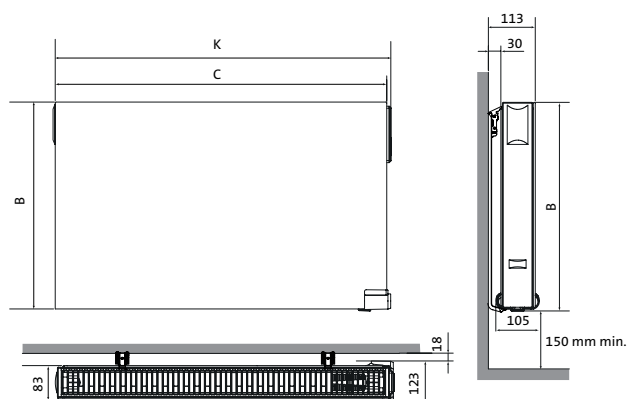
10 werkdagen

B = hoogte

C = lengte

K = lengte inclusief bediening

dubbel paneel



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

Yali Parada 300 mm



Optie Touch E3 (referentie 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

Voor meer informatie: zie blz. 233



Yali Ramo

De ultraslanke Yali Ramo heeft een mooi voorpaneel dat goed tot zijn recht komt dankzij de rechte lijnige 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
- Gelijkmatige 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**

Type	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3713052	300	500	510	11,00	500	618,31
3713082	300	800	810	17,20	800	705,39
3713102	300	1000	1010	21,60	1000	766,90
3713122	300	1300	1310	27,30	1250	816,40
3713152	300	1600	1610	34,00	1500	939,40
3713202	300	2000	2010	41,50	2000	1152,90
3716052	600	400	410	16,28	500	539,63
3716082	600	500	510	20,30	800	588,33
3716102	600	600	610	24,20	1000	635,77
3716122	600	700	710	28,00	1250	713,04
3716152	600	900	910	35,45	1500	791,66
3716202	600	1200	1210	47,36	2000	934,00

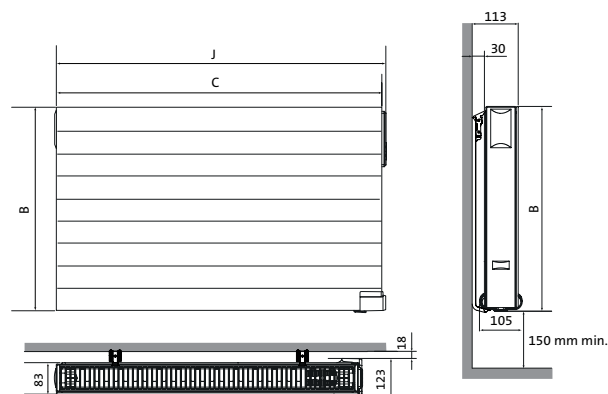
B = hoogte

C = lengte

K = lengte inclusief bediening

10 werkdagen

dubbel paneel



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

Yali Ramo 300 mm



Optie Touch E3 (referentie 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

Voor meer informatie: zie blz. 233



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. 238



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. 232

Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
5118070	1800	300	1845	26,00	750	614,98
5118100	1800	450	1845	35,00	1000	663,11
5118120	1800	600	1845	44,00	1250	700,54
5119150	1950	600	1995	49,00	1500	744,40
5121170	2100	600	2145	53,00	1750	808,57
5121200	2100	750	2145	63,00	2000	853,48

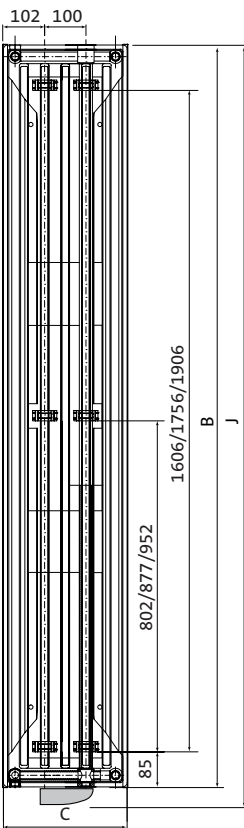
B = hoogte

C = lengte

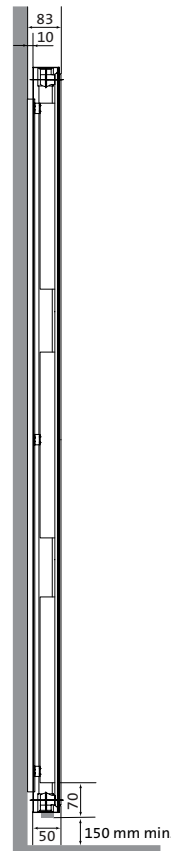
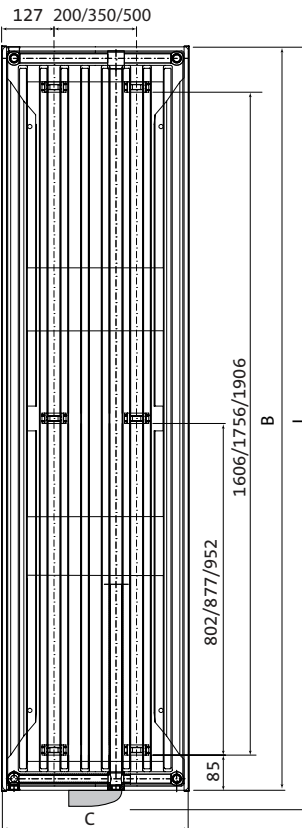
J = hoogte inclusief bediening

10 werkdagen

300 mm



450 / 600 / 750 mm



Optie Touch E3 (referentie 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

Voor meer informatie: zie blz. 233



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. 238



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. 232

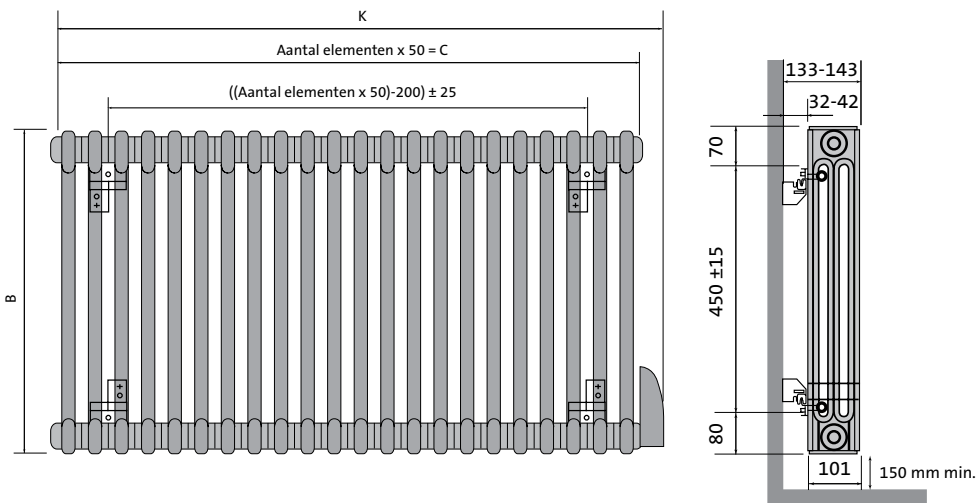
Delta H E



Type	elem. (#)	kolom (#)	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
DL0604EL	8	3	600	400	450	22,00	500	472,73
DL0605EL	10	3	600	500	550	27,00	750	560,13
DL0606EL	12	3	600	600	650	32,00	1000	611,77
DL0607EL	14	3	600	700	750	37,00	1250	725,66
DL0609EL	17	3	600	850	900	46,00	1500	786,57
DL0611EL	22	3	600	1100	1150	58,00	2000	958,72

B = hoogte
C = lengte
K = lengte inclusief bediening

10 werkdagen



Optie Touch E3 (referentie 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

Voor meer informatie: zie blz. 233

elektrisch



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.

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. 238



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. 232

Delta V E



Classe II

IP 44

PROCESS
ISO 9001
ISO 14001



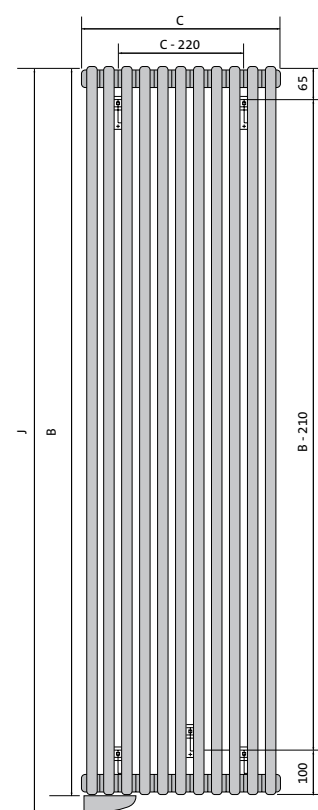
Type	elem. (#)	kolom (#)	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3631810	8	2	1800	400	1845	38,00	1000	702,12
3631815	12	2	1800	600	1845	57,00	1500	818,94
3631820	16	2	1800	800	1845	76,00	2000	998,23
3632015	8	3	2000	400	2045	61,00	1500	827,03
3632017	9	3	2000	450	2045	68,00	1750	918,41
3632020	11	3	2000	550	2045	83,00	2000	1008,64

B = hoogte

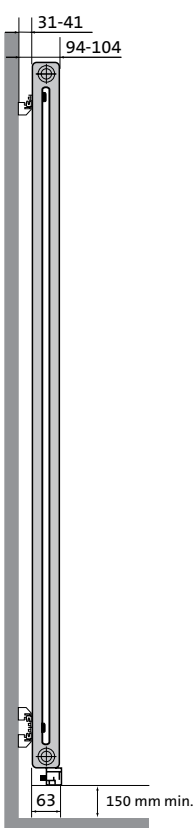
C = lengte

J = hoogte inclusief bediening

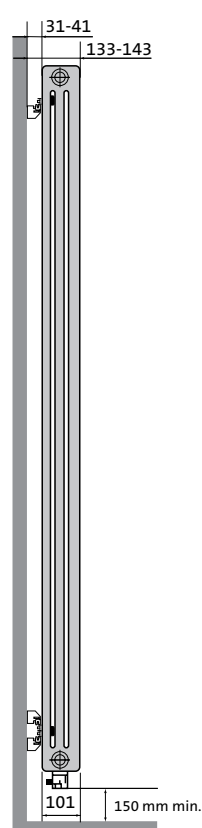
10 werkdagen



2 kolommen



3 kolommen



elektrisch

Optie Touch E3 (referentie 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

Voor meer informatie: zie blz. 233



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. 238



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. 232

Tamari H



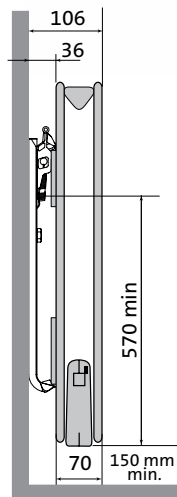
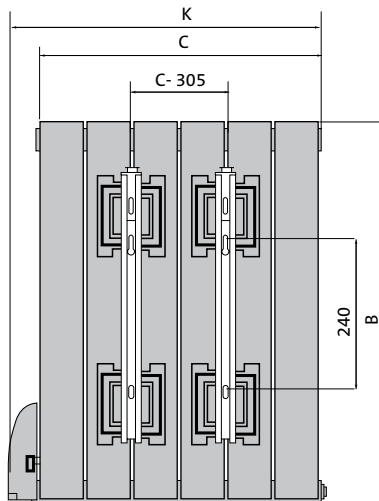
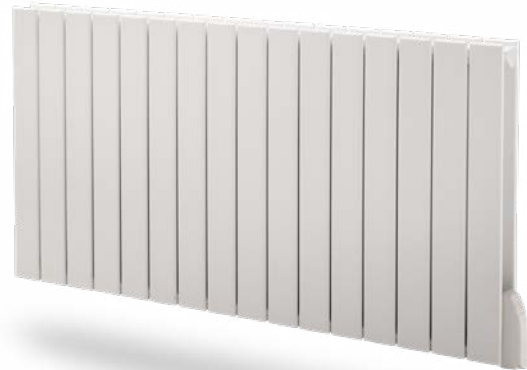
Type	elem. (#)	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3634001	6	600	440	485	18,00	500	683,00
3634002	8	600	590	635	24,00	750	746,89
3634003	11	600	815	860	33,00	1000	809,69
3634004	13	600	965	1010	38,00	1250	872,48
3634005	16	600	1190	1235	47,00	1500	915,45
3634006	19	600	1415	1460	55,00	1750	1143,48

B = hoogte

C = lengte

K = lengte inclusief bediening

10 werkdagen



Optie Touch E3 (referentie 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

Voor meer informatie: zie blz. 233

elektrisch



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.

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. 238



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. 232

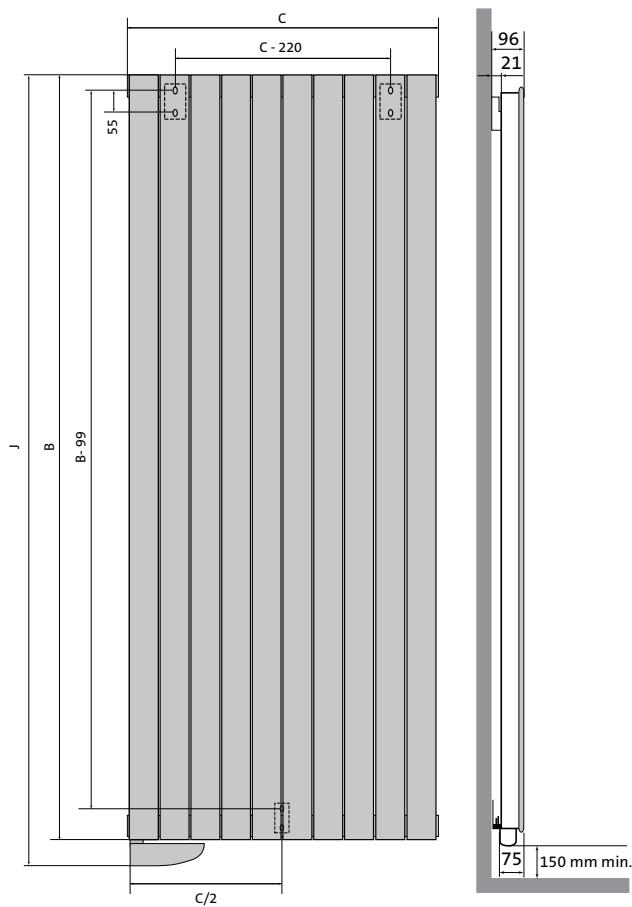
Type	elem. (#)	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3634007	6	1785	455	1830	32,00	1000	899,24
3634008	9	1785	680	1830	45,00	1500	1029,85
3634009	12	1785	905	1830	57,00	2000	1122,79
3634010	8	1985	605	2030	44,00	1500	1044,26
3634011	9	1985	680	2030	49,00	1750	1105,21
3634012	10	1985	755	2030	54,00	2000	1168,01

B = hoogte

10 werkdagen

C = lengte

J = hoogte inclusief bediening



elektrisch

Optie Touch E3 (referentie 58045)



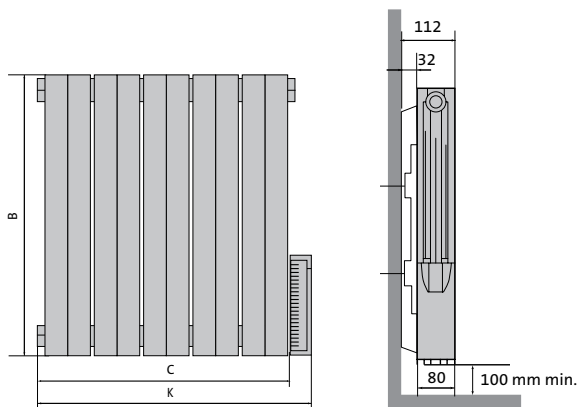
- Uw installatie op afstand beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik

Voor meer informatie: zie blz. 233



Thaj (aluminium)

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.



CE Classe II □ IP 24



Algemeen

- Elektrische radiator in aluminium met warmtegeleidende vloeistof
- Muurconsoles zijn inbegrepen
- **Uitsluitend in wit RAL 9010 beschikbaar**

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

Type	elem. (#)	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3633001	4	570	395	440	9,00	500	330,48
3633002	5	570	495	540	11,00	750	368,99
3633003	6	570	595	640	13,00	1000	401,07
3633004	7	570	695	740	15,00	1250	425,67
3633005	9	570	895	940	19,00	1500	497,33
3633006	12	570	1195	1240	24,00	2000	598,94

B = hoogte
C = lengte
K = lengte inclusief bediening

10 werkdagen



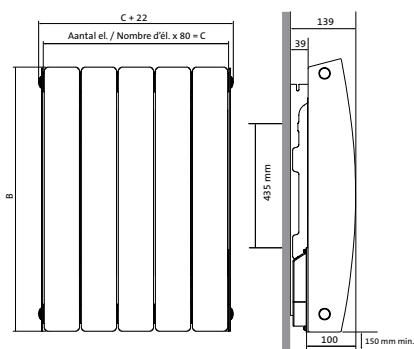
elektrisch

Bayo (aluminium)

Met zijn platte buizen en vlakke zijbekledingen zorgt Bayo in uw interieur voor een verfijnde toets en optimale warmteverdeling.

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. 239



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. 232



Optie Touch E3: zie pagina 233

Type	elem. (#)	B (mm)	C (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO	EURO
3635052XX	5	600	400	13,60	500	509,42	594,98
3635072XX	6	600	480	15,20	750	562,51	648,08
3635102XX	8	600	640	18,60	1000	602,70	688,27
3635122XX	9	600	720	20,30	1250	673,59	759,30
3635152XX	11	600	880	23,60	1500	729,35	814,91
3635202XX	15	600	1200	30,20	2000	898,34	983,91

B = hoogte • C = lengte

XX: vervangen door de lettercodes van blz. 239, vb 3635052BT voor een radiator in gitzwart. Indien RAL 9010 gewenst, XX weglaten, vb 3635052.

10 werkdagen



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).

Algemeen

- Elektrische radiator met warmtegeleidende vloeistof
- Vervaardigd uit hoogwaardig staal
- Montage met twee MCW-V- consoles (inbegrepen)
- Handdoekdrager in roestvrij staal als optie
- 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. 238



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. 232

Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
TIV111800325EL	1800	325	1845	11,44	750	717,66
TIV111800475EL	1800	475	1845	22,52	1000	796,80
TIV111800625EL	1800	625	1845	37,12	1250	871,67
TIV111950625EL	1950	625	1995	40,98	1500	909,10
TIV112100625EL	2100	625	2145	44,03	1750	935,84
TIV112100775EL	2100	775	2145	65,69	2000	1026,75

B = hoogte

C = lengte met frontplaat

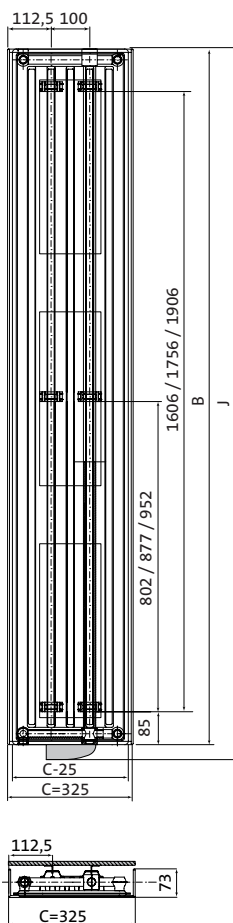
J = hoogte inclusief bediening

 10 werkdagen

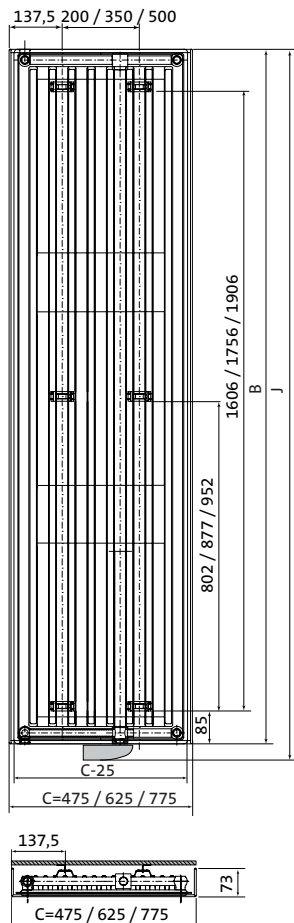


handdoekdrager	referentie	EURO
325 mm	571HB30	160,18
475 mm	571HB45	179,28
625 mm	571HB60	186,70
775 mm	571HB75	193,07

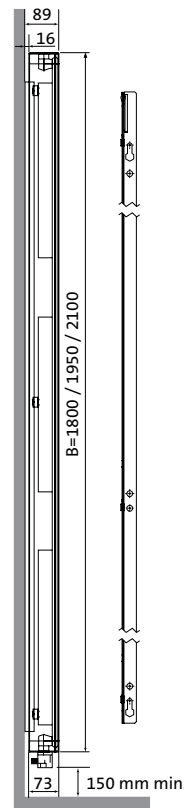
325 mm



475 / 625 / 775 mm



console MCW-V



B = hoogte

C = lengte met frontplaat

J = hoogte inclusief bediening

Optie Touch E3 (referentie 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

Voor meer informatie: zie blz. 233



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.

Algemeen

- Elektrische radiator met warmtegeleidende vloeistof
- Vervaardigd uit hoogwaardig staal
- Montage met twee MCW-V-panels (inbegrepen)
- Handdoekdrager in roestvrij staal als optie
- 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. 238



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. 232

Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
PAV111800380EL	1800	380	1845	13,44	750	742,25
PAV111800530EL	1800	530	1845	25,21	1000	822,47
PAV111800680EL	1800	680	1845	40,49	1250	917,66
PAV111950680EL	1950	680	1995	44,70	1500	946,54
PAV112100680EL	2100	680	2145	48,03	1750	973,27
PAV112100830EL	2100	830	2145	62,01	2000	1068,46

B = hoogte

C = lengte met frontplaat

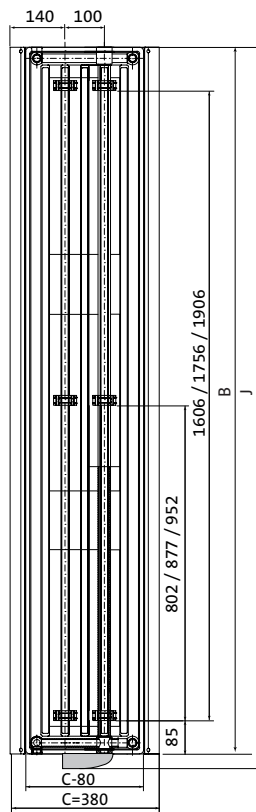
J = hoogte inclusief bediening

 10 werkdagen
 25 werkdagen

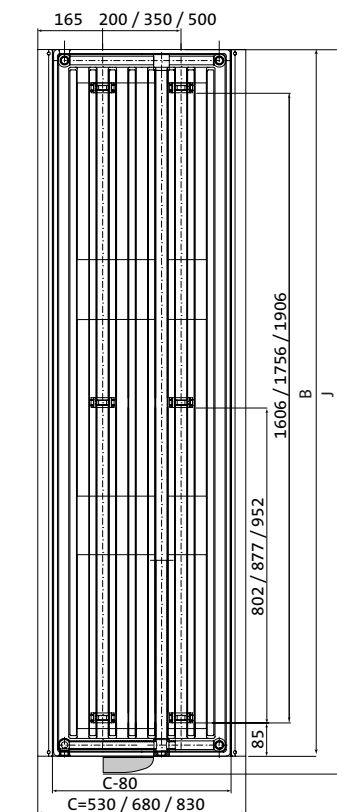


handdoekdrager	referentie	EURO
380 mm	581HB30	160,18
530 mm	581HB45	179,28
680 mm	581HB60	186,70
830 mm	581HB75	193,07

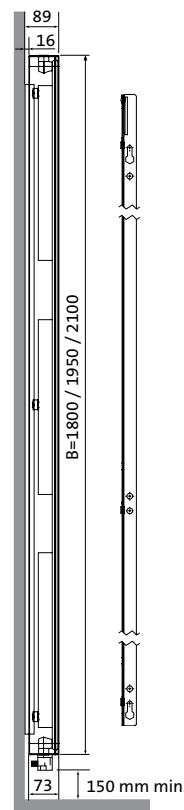
380 mm



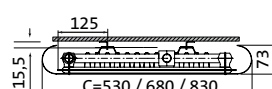
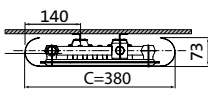
530 / 680 / 830 mm



console MCW-V



B = hoogte
C = lengte met frontplaat
J = hoogte inclusief bediening



Optie Touch E3 (referentie 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

Voor meer informatie: zie blz. 233



Milo Rock H & V

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.

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. 232

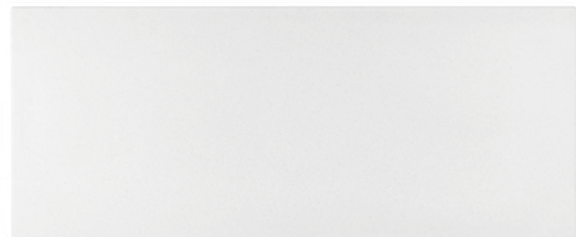
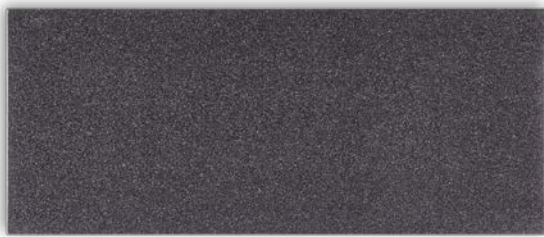
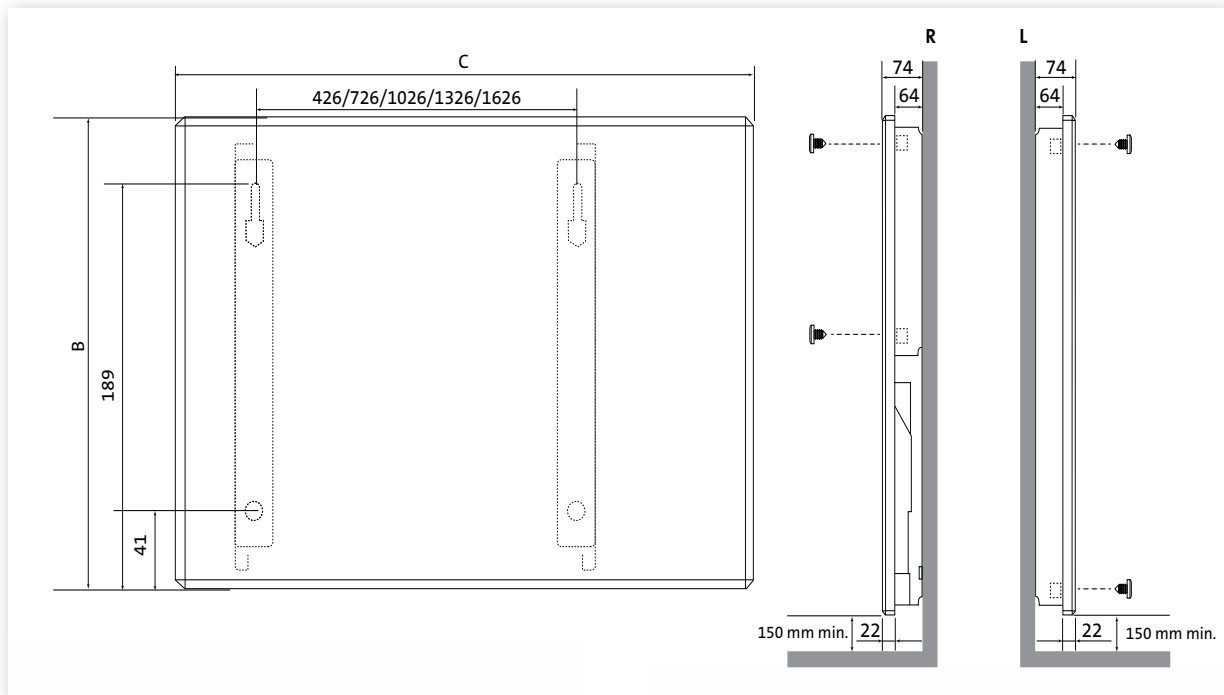
Milo Rock H



Classe II

IP 44

PROCESS
ISO 9001
ISO 14001



elektrisch

Milo Rock H - zwart naturel

Type	B (mm)	C (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
2025121	250	1200	15,50	470	814,88
2025151	250	1500	19,00	610	869,21
2025181	250	1800	23,50	750	929,57
2050401	500	400	10,00	280	726,98
2050601	500	600	15,00	430	814,88
2050901	500	900	23,50	670	929,57
2050121	500	1200	29,50	950	974,84
2050151	500	1500	36,00	1150	1072,02
2050181	500	1800	46,00	1430	1183,09

B = hoogte • C = lengte

Milo Rock H - wit

Type	B (mm)	C (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
2025122	250	1200	15,50	470	833,83
2025152	250	1500	19,00	610	889,42
2025182	250	1800	23,50	750	951,19
2050402	500	400	10,00	280	773,02
2050602	500	600	15,00	430	833,83
2050902	500	900	23,50	670	951,19
2050122	500	1200	29,50	950	997,51
2050152	500	1500	36,00	1150	1096,95
2050182	500	1800	46,00	1430	1210,60

10 werkdagen

Optie Touch E3 (referentie 58045)

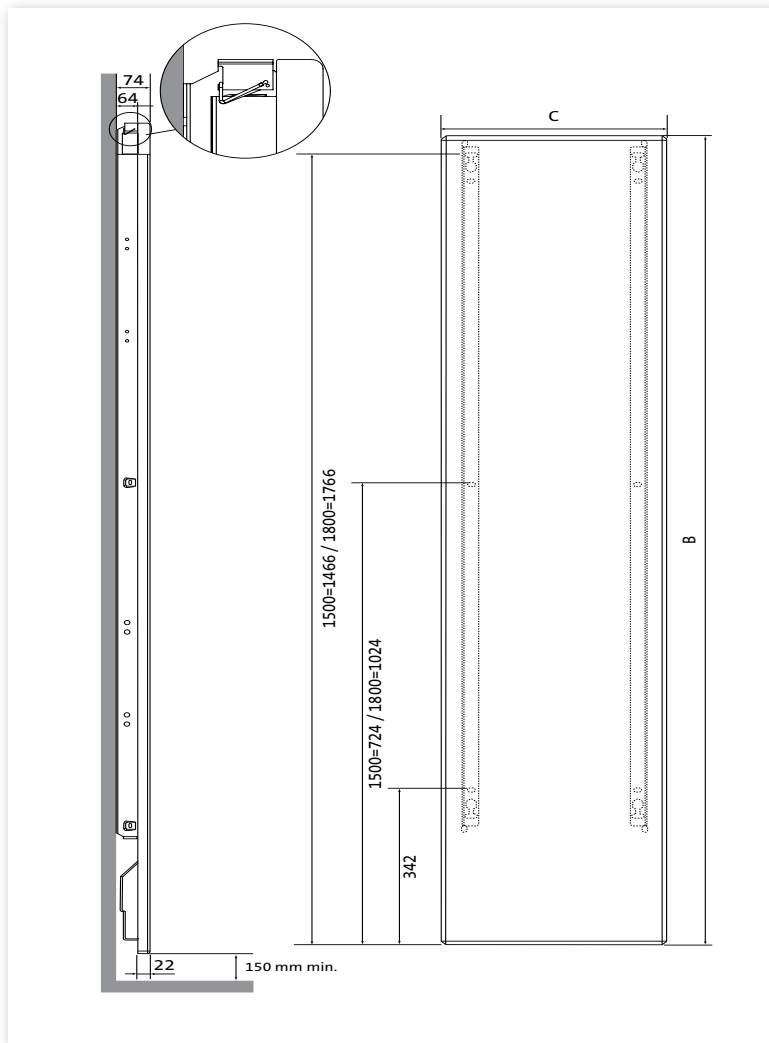


- Uw installatie op afstand beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik

Voor meer informatie: zie blz. 233

Milo Rock V

elektrisch



Milo Rock V - zwart naturel

Type	B (mm)	C (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
2015021	1500	250	20,00	500	863,17
2015041	1500	400	32,00	850	1032,18
2015061	1500	600	49,00	1250	1149,29
2018021	1800	250	24,00	600	941,65
2018041	1800	400	39,00	1000	1088,92
2018061	1800	600	59,00	1500	1197,58

Milo Rock V - wit

Type	B (mm)	C (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
2015022	1500	250	20,00	500	883,25
2015042	1500	400	32,00	850	1056,19
2015062	1500	600	49,00	1250	1176,02
2018022	1800	250	24,00	600	963,55
2018042	1800	400	39,00	1000	1114,26
2018062	1800	600	59,00	1500	1225,44

B = hoogte • C = lengte

10 werkdagen



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.

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. 238

Advanced thermostat

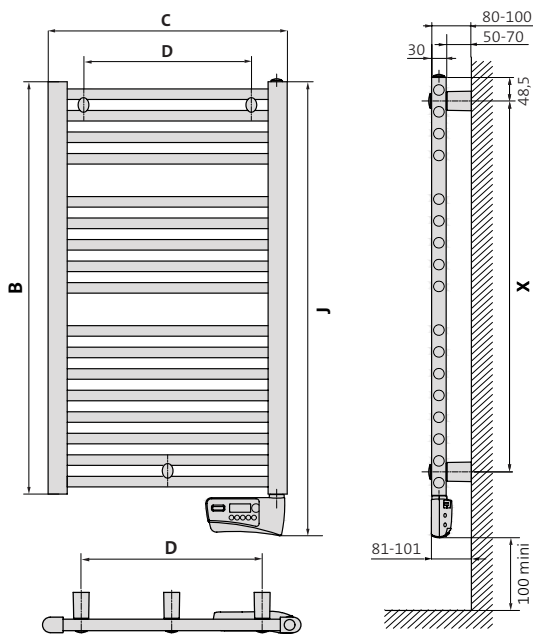
- Geïntegreerde bediening met 5 voorinstelbare en aanpasbare programma's
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Aanwezigheidsdetectie (PIR)



Voor meer informatie: zie blz 232

Optie RF Controller

RF afstandsbediening - zie blz. 232



Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
FLED0505EL	547	500	350	634	450	7,00	300	444,42
FLED0508EL	862	500	350	949	765	10,50	500	466,04
FLED0512EL	1222	500	350	1309	1125	14,70	750	537,52
FLED0615EL	1537	600	450	1624	1440	21,20	1000	637,25
FLED0715EL	1537	750	600	1624	1440	26,00	1250	676,04
FLED0518EL	1807	500	350	1894	1710	20,30	1000	576,34
FLED0618EL	1807	600	450	1894	1710	26,00	1250	650,17
FLED0718EL	1807	750	600	1894	1710	29,60	1500	702,62

B = hoogte

C = lengte

D = hartafstand bevestigingen HORI

J = hoogte inclusief bediening

X = hartafstand bevestigingen VERTI

10 werkdagen
25 werkdagen



Flores E T



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.

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. 238



RF Controller

- Intelligente regeling
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie

Voor meer informatie: zie blz. 232

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
FLED0505ELT	547	500	350	612	225	9,50	1250	688,74
FLED0508ELT	862	500	350	927	540	13,00	1450	711,41
FLED0512ELT	1222	500	350	1287	900	17,20	1700	786,41
FLED0615ELT	1537	600	450	1602	1215	23,70	1950	891,02
FLED0715ELT	1537	750	600	1602	1215	28,50	2200	931,71
FLED0518ELT	1807	500	350	1872	1485	22,80	1950	827,12
FLED0618ELT	1807	600	450	1872	1485	27,50	2200	904,57
FLED0718ELT	1807	750	600	1872	1485	32,10	2450	959,59

B = hoogte

C = lengte

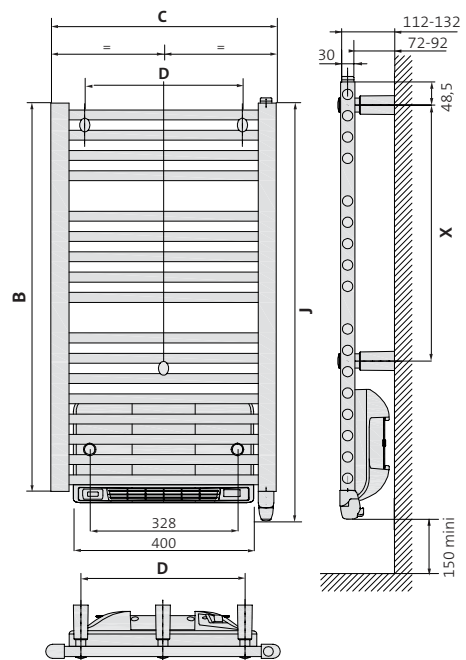
D = hartafstand bevestigingen

J = hoogte inclusief bediening

X = hartafstand bevestigingen VERTI

10 werkdagen

25 werkdagen



Flores C E

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.



Classe II
IP 44



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. 238

Advanced thermostat

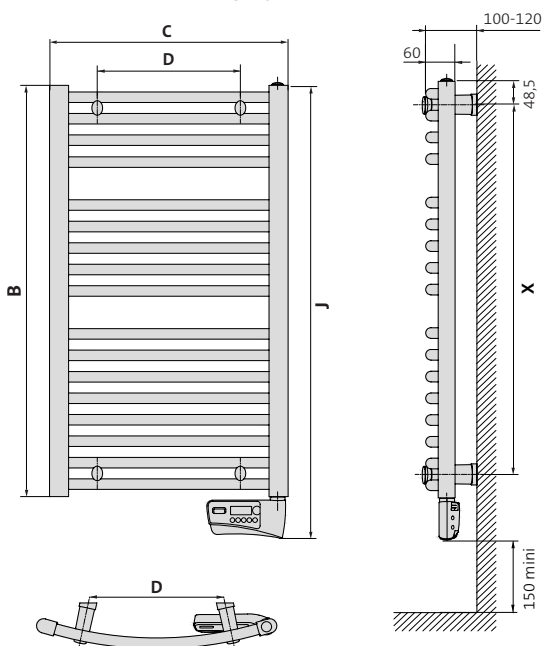
- Geïntegreerde bediening met 5 voorinstelbare en aanpasbare programma's
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie
- Aanwezigheidsdetectie (PIR)

Voor meer informatie: zie blz. 232



Optie RF Controller

RF afstandsbediening - zie blz. 232



Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
FLEDC0505EL	547	500	295	634	450	7,00	300	517,00
FLEDC0508EL	862	500	295	949	765	10,50	500	555,58
FLEDC0512EL	1222	500	295	1309	1125	14,70	750	648,76
FLEDC0615EL	1537	600	395	1624	1440	21,20	1000	732,48
FLEDC0715EL	1537	750	545	1624	1440	26,00	1250	754,50
FLEDC0518EL	1807	500	295	1894	1710	20,30	1000	739,30
FLEDC0618EL	1807	600	395	1894	1710	26,00	1250	766,60
FLEDC0718EL	1807	750	545	1894	1710	29,60	1500	814,63

B = hoogte

C = lengte

D = hartafstand bevestigingen HORI

J = hoogte inclusief bediening

X = hartafstand bevestigingen VERTI

 25 werkdagen



Jarl C CH

De Jarl C CH is een fijne, ronde buisradiator in chroom.



Classe II
IP 44



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

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

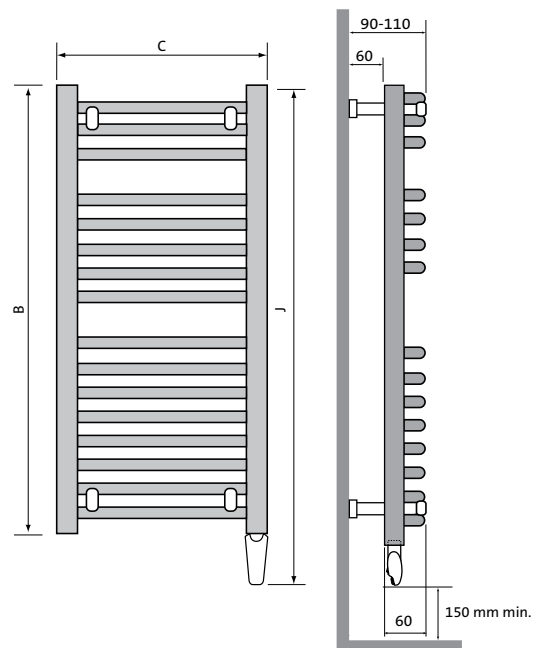
Voor meer informatie: zie blz. 232



Optie Touch E3
(referentie 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

Voor meer informatie: zie blz. 233



10 werkdagen

Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
4850032	1222	500	1342	14,70	500	709,31
4850035	1537	600	1657	26,00	750	844,05

B = hoogte

C = lengte

J = hoogte inclusief bediening



Maroa BW



Classe II
IP 44 IK 08



Gebogen lijnen en een strakke, moderne middenkolom typeren het dynamische karakter van de nieuwe 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. 232

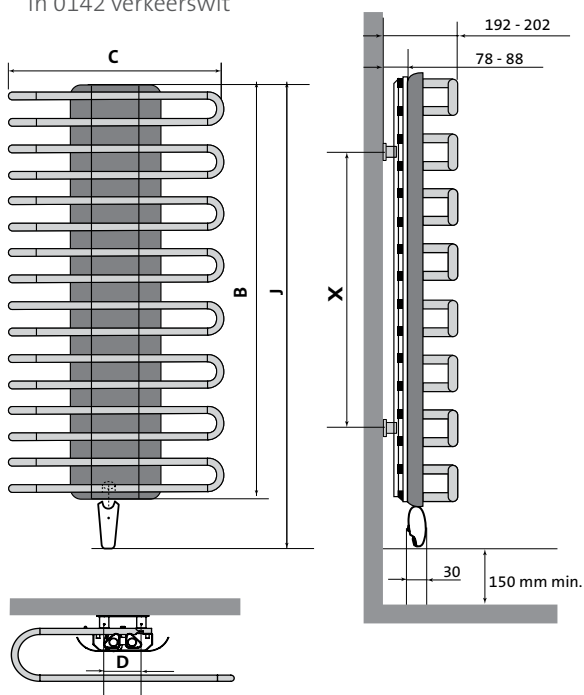


Optie Touch E3
(referentie 58045)

- 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

Voor meer informatie: zie blz. 233

10 werkdagen



Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
4840031	1246	600	50	1356	720	26,80	750	1157,26
4840032	1822	600	50	1932	1296	36,80	1000	1276,33
4840033	1246	600	50	1356	720	26,80	750	1157,26
4840034	1822	600	50	1932	1296	36,80	1000	1276,33

B = hoogte • C = lengte • D = hartafstand bevestigingen HORI

J = hoogte inclusief bediening • X = hartafstand bevestigingen VERTI

4840031 + 4840032 = opening buis rechts

4840033 + 4840034 = opening buis links



Muna E



De Muna E staat garant voor een gelijkmatige warmte-verdeling dankzij zijn vlakke buizen die evenwichtig zijn ingedeeld.

Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec
- Vlakke buizen op 2 driehoekige 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. 238

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. 232



Optie Touch E3
(referentie 58045)

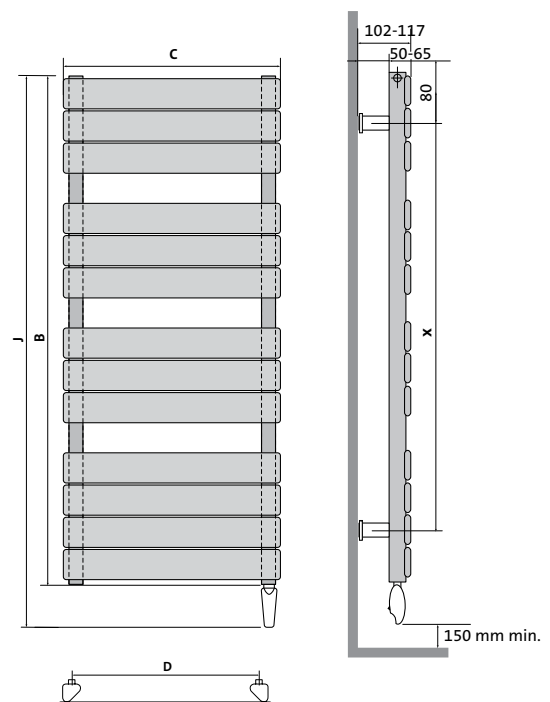
- Uw installatie op afstand beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik

Voor meer informatie: zie blz. 233

10 werkdagen

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
MUED0509EL	905	500	438	1025	620	22,00	500	689,75
MUED0512EL	1205	500	438	1325	960	28,00	750	790,48
MUED0516EL	1655	500	438	1775	1410	35,00	1000	937,72
MUED0617EL	1730	600	538	1850	1460	42,00	1250	1061,72
MUED0817EL	1730	800	738	1850	1460	44,00	1500	1162,48

*B = hoogte • C = lengte • D = hartafstand bevestigingen HORI
J = hoogte inclusief bediening • X = hartafstand bevestigingen VERTI*





Muna E T



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.

Algemeen

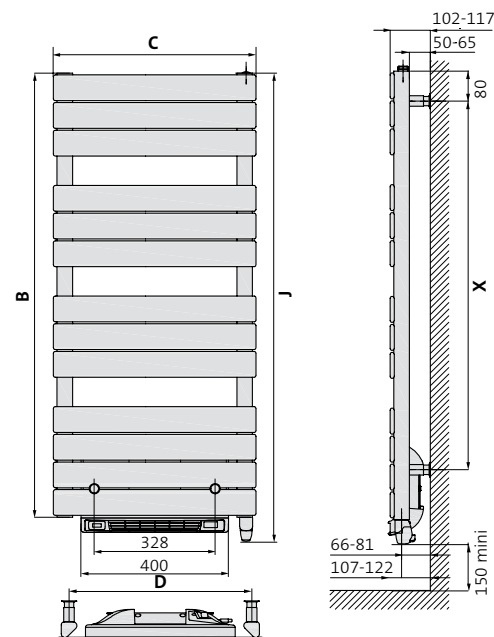
- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof + PTC Blower 950W (turbo)
- Bediening: RF Controller (altijd wit)
- Vlakke buizen op 2 driehoekige collectoren
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit
Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop
- Standaardkleur is wit RAL 9016
Andere kleuren mogelijk: zie blz. 232



RF Controller

- Intelligente regeling
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie

Voor meer informatie: zie blz. 232



10 werkdagen

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
MUED0509ELT	905	525	463	970	620	24,50	1450	946,09
MUED0512ELT	1205	525	463	1270	960	30,50	1700	1051,76
MUED0516ELT	1655	525	463	1720	1410	37,50	1950	1206,21
MUED0617ELT	1730	600	538	1795	1460	44,50	2200	1336,30
MUED0817ELT	1730	800	738	1795	1460	46,50	2450	1442,00

*B = hoogte • C = lengte • D = hartafstand bevestigingen HORI
J = hoogte inclusief bediening • X = hartafstand bevestigingen VERTI*



Elato E



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.

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. 238

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. 232



Optie Touch E3
(referentie 58045)

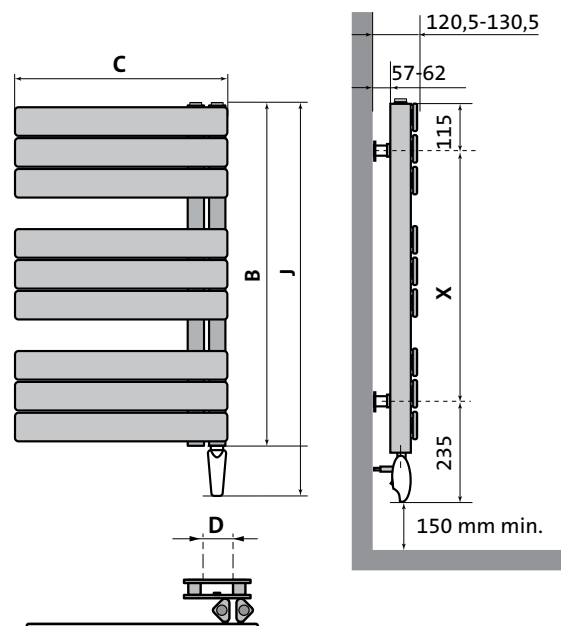
- Uw installatie op afstand beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik

Voor meer informatie: zie blz. 233

10 werkdagen

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
ELED0411*EL	1130	450	50	1250	900	22,00	500	800,90
ELED0614*EL	1430	600	50	1550	1200	33,00	750	893,23
ELED0617*EL	1730	600	50	1850	1500	40,00	1000	1046,13

B = hoogte • C = lengte • D = hartafstand bevestigingen HORI
J = hoogte inclusief bediening • X = hartafstand bevestigingen VERTI
* vervangen door L voor de verticale collectoren links en R voor rechts





Elato E T



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.

Algemeen

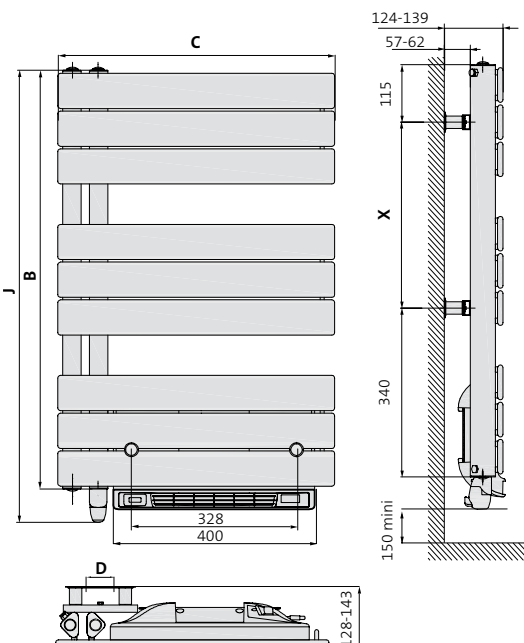
- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof + PTC Blower 950W (turbo)
- Bediening: RF Controller (altijd wit)
- Vlakke buizen ingedeeld per 3
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit
 Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop
- Standaardkleur is wit RAL 9016
 Andere kleuren mogelijk: zie blz. 238



RF Controller

- Intelligente regeling
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- «Open raam» detectie

Voor meer informatie: zie blz. 232



10 werkdagen

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
ELED0411*ELT	1130	550	50	1195	675	24,50	1450	1062,69
ELED0614*ELT	1430	600	50	1495	975	35,50	1700	1159,56
ELED0617*ELT	1730	600	50	1795	1275	42,50	1950	1319,94

B = hoogte • C = lengte • D = hartafstand bevestigingen HORI

J = hoogte inclusief bediening • X = hartafstand bevestigingen VERTI

** vervangen door L voor de verticale collectoren links en R voor rechts*



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.

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. 232



Optie Touch E3
(referentie 58045)

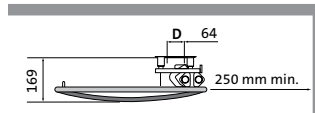
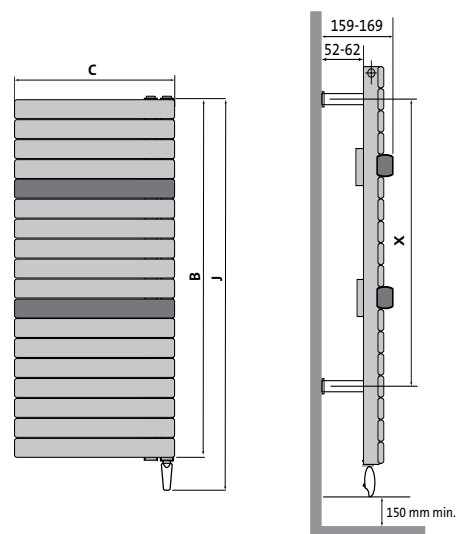
- Uw installatie op afstand beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik

Voor meer informatie: zie blz. 233

25 werkdagen

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
EVED0613*EL	1357	600	50	1422	975	34,80	750	990,77
EVED0613*ELMBMA	1357	600	50	1422	975	34,80	750	1092,52
EVED0616*EL	1657	600	50	1777	1275	43,30	1000	1160,36
EVED0616*ELMBMA	1657	600	50	1777	1275	43,30	1000	1262,11

B = hoogte • C = lengte • D = hartafstand bevestigingen HORI
J = hoogte inclusief bediening • X = hartafstand bevestigingen VERTI
* vervangen door L voor de verticale collectoren links en R voor rechts





Apolima E

CE Classe II IP 44



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.

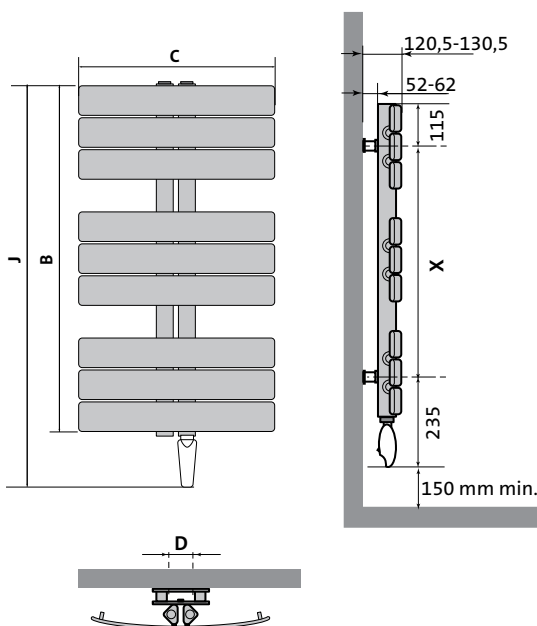
Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloestof
- 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. 238

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. 232



Optie Touch E3 (referentie 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

Voor meer informatie: zie blz. 233

25 werkdagen

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
APED0608EL	830	650	50	950	600	25,00	500	1060,85
APED0611EL	1130	650	50	1250	900	28,00	750	1190,37
APED0814EL	1430	800	50	1550	1200	33,00	1000	1279,46
APED0817EL	1730	800	50	1850	1500	46,00	1250	1417,12

B = hoogte • C = lengte • D = hartafstand bevestigingen HORI
J = hoogte inclusief bediening • X = hartafstand bevestigingen VERTI



Nila



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.

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 geurloze 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

10 werkdagen

Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3824079	800	450	800	6,00	70	285,42
3825089	800	450	800	6,00	80	267,83
3834089	800	620	800	7,00	80	294,19
3835109	800	620	800	7,00	100	272,24

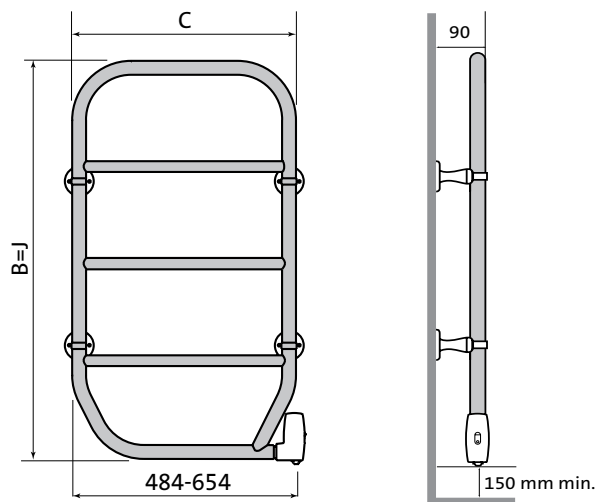
B = hoogte

C = lengte

J = hoogte inclusief bediening

3824079 + 3834089 = chroom

3825089 + 3835109 = wit RAL 9010





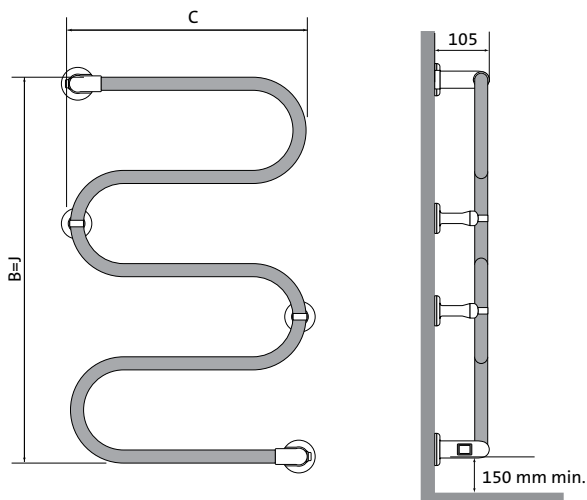
Athena S



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.

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



10 werkdagen

Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
AS0407CHEL	725	450	725	3,00	50	147,43
AS0407EL	725	450	725	3,00	65	121,09

B = hoogte
C = lengte
J = hoogte inclusief bediening



Athena E

CE 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.

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

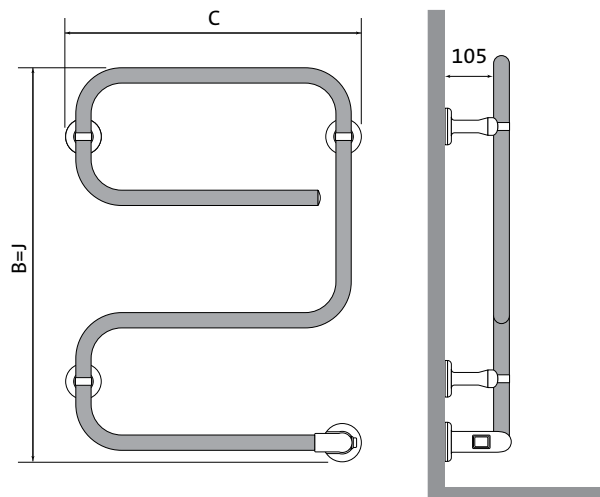
10 werkdagen

Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
AE0406CHEL	625	450	625	3,00	55	138,87
AE0406EL	625	450	625	3,00	70	117,92

B = hoogte

C = lengte

J = hoogte inclusief bediening





Minorca E



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.

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. 238

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. 232

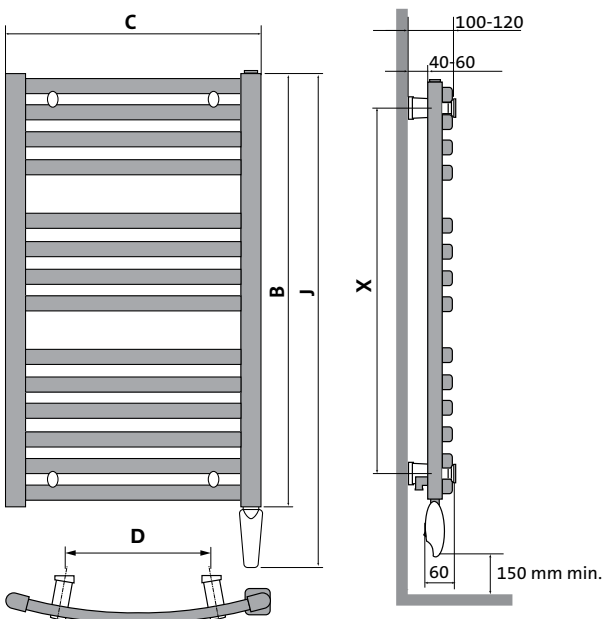


Optie Touch E3

(referentie 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

Voor meer informatie: zie blz. 233



10 werkdagen 25 werkdagen

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
MIED0508EL	849	500	300	969	742	12,70	500	623,91
MIED0512EL	1220	500	300	1340	1113	18,00	750	743,21
MIED0517EL	1750	500	300	1870	1643	25,00	1000	815,44
MIED0612EL	1220	600	400	1340	1113	19,00	750	869,64
MIED0614EL	1485	600	400	1605	1378	23,00	1000	886,23
MIED0617EL	1750	600	400	1870	1643	29,20	1250	904,67
MIED0712EL	1220	750	550	1340	1113	20,50	1000	1043,56
MIED0714EL	1485	750	550	1605	1378	24,50	1250	1063,47
MIED0717EL	1750	750	550	1870	1643	30,50	1500	1086,13

B = hoogte • C = lengte • D = hartafstand bevestigingen HORI
J = hoogte inclusief bediening • X = hartafstand bevestigingen 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.

Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloestof
- 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. 238

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. 232



Optie Touch E3 (referentie 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

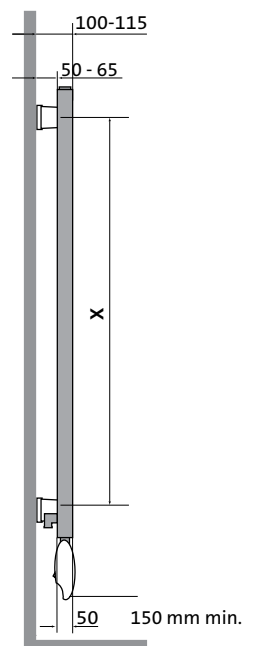
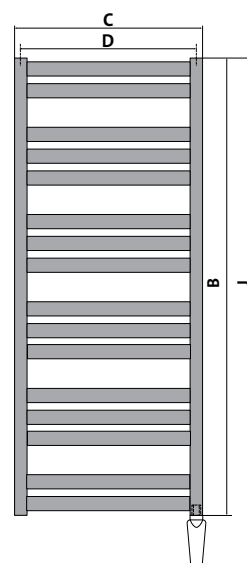
Voor meer informatie: zie blz. 233

10 werkdagen

25 werkdagen

Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
JAED0507EL	700	500	470	820	520	11,80	350	588,80
JAED0409EL	912	400	370	1032	750	12,70	400	618,55
JAED0509EL	912	500	470	1032	750	15,70	500	644,07
JAED0413EL	1336	400	370	1456	1170	17,70	600	704,08
JAED0513EL	1336	500	470	1456	1170	20,50	750	765,94
JAED0515EL	1548	500	470	1668	1320	23,00	1000	854,90
JAED0617EL	1760	600	570	1880	1600	23,60	1250	931,76
JAED0619EL	1972	600	570	2092	1790	32,40	1500	1027,31

B = hoogte • C = lengte • D = hartafstand bevestigingen HORI
J = hoogte inclusief bediening • X = hartafstand bevestigingen VERTI



Installatie

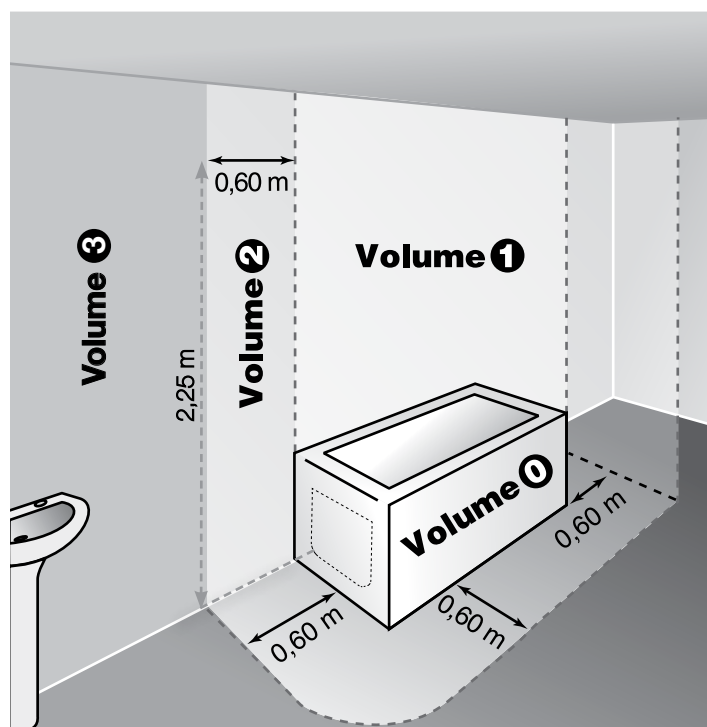
NORMEN klasse II - IP44 – Dubbel geïsoleerd

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:



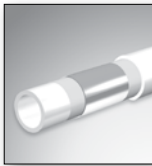
- Het schema toont waar het toestel correct wordt geplaatst.
- De onderkant van de behuizing moet zich op ten minste 150 mm van de vloer bevinden.
- Het toestel moet op ten minste 50 mm afstand van de wand worden gehangen en mag niet boven een stopcontact worden geplaatst.
- De minimale afstand van een 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.





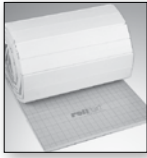
Vloerverwarming



		korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijs eenheid
 <p>PEXPENTA® SETTING THE STANDARD</p>	<p>PexPenta 5-lagen verwarmingsleiding</p> <p>Leiding voor vloerverwarming uit straalvernet HD-PE volgens EN 15875. Zuurstofdiffusiedicht volgens DIN 4726. ATG 15/3005 - Klasse 5.</p>	1420120	FBAXC5C142012000	14/2	120 m	1,60	m
		1420240	FBAXC5C142024000	14/2	240 m	1,60	m
		1420600	FBAXC5C142060000	14/2	600 m	1,60	m
		1720120	FBAXC5C172012000	17/2	120 m	1,69	m
		1720240	FBAXC5C172024000	17/2	240 m	1,69	m
		1720600	FBAXC5C172060000	17/2	600 m	1,69	m
		2020120	FBAXC5C202012000	20/2	120 m	1,85	m
		2020240	FBAXC5C202024000	20/2	240 m	1,85	m
		2020500	FBAXC5C202050000	20/2	500 m	1,85	m
		2523300	FBAXC5C252330000	25/2,3	300 m	3,12	m*
 <p>Diffu-PE-RT verwarmingsleiding</p> <p>Polyethyleenleiding met hoge dichtheid volgens DIN 16833. Inclusief zuurstofdiffusiescherm volgens DIN 4726 - ATG 15/3004. Klasse 5/6 bar.</p>	54703	FBAPT3C1420120G0	14/2	120 m	1,09	m*	
	54704	FBAPT3C1420240G0	14/2	240 m	1,09	m*	
	54705	FBAPT3C1420600G0	14/2	600 m	1,09	m*	
	54603	FBAPT3C1620120G0	16/2	120 m	1,14	m	
	54604	FBAPT3C1620240G0	16/2	240 m	1,14	m	
	54605	FBAPT3C1620600G0	16/2	600 m	1,14	m	
	54707	FBAPT3C2020240G0	20/2	240 m	1,47	m	
	54708	FBAPT3C2020500G0	20/2	500 m	1,47	m	
 <p>SKR verwarmingsleiding</p> <p>Multi layer leiding PE-RT/AL/PE-RT volgens DIN CERTCO 3V321. Inclusief zuurstofdiffusiescherm volgens DIN 4726.</p>	50720	FBDPTAC142012000	14/2	120 m	1,45	m	
	50721	FBDPTAC142024000	14/2	240 m	1,45	m	
	50722	FBDPTAC142050000	14/2	500 m	1,45	m	
	50730	FBDPTAC162012000	16/2	120 m	1,57	m	
	50731	FBDPTAC162024000	16/2	240 m	1,57	m	
	50732	FBDPTAC162050000	16/2	500 m	1,57	m	






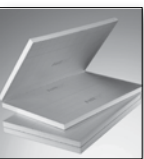
* niet op voorraad

Rolljet (tackersysteem)

	R_{λ}	isolatie (mm)	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Rolljet warmte en contactgeluid isolatierol DES sm (EPST)</p> <p>Volgens DIN EN 13163, damp scherm met lijnenrooster en origineel Radson verankeringsweefsel, VM 28-29 dB, WLG 045, voor nuttige belasting ≤ 4 kN/m², bouwstofklasse B2.</p>	0,45	20-2	50211	FBMC3201001500B0	1000x15000	15 m ²	7,40	m ^{2*}
	0,55	25-2	50212	FBMC3251001200B0	1000x12000	12 m ²	7,86	m ^{2*}
	0,65	30-3	50214	FBMC3301001000B0	1000x10000	10 m ²	8,80	m ²
	0,80	35-3	50218	FBMC3351000900B0	1000x9000	9 m ²	9,65	m ^{2*}
<p>Rolljet warmte isolatierol DEO (PS 20 / EPS 100)</p> <p>Volgens DIN EN 13163. Uitvoering zoals hiervoor, echter EPS 100 zonder contactgeluidverbetering, WLG 040, voor nuttige belasting ≤ 20 kN/m².</p>	0,50	20	50241	FBMC0201001500B0	1000x15000	15 m ²	7,48	m ²
	0,63	25	50242	FBMC0251001200B0	1000x12000	12 m ²	8,53	m ^{2*}
	0,75	30	50244	FBMC0301001000B0	1000x10000	10 m ²	9,52	m ²
<p>Rolljet warmte isolatierol DEO (PS 30 / EPS 200)</p> <p>Uitvoering zoals hiervoor, echter EPS 200, WLG 035, voor nuttige belasting ≤ 35 kN/m². Andere uitvoeringen op aanvraag.</p>	0,57	20	50251	FBMC1201001500B0	1000x15000	15 m ²	9,93	m ^{2*}
	0,71	25	50252	FBMC1251001200B0	1000x12000	12 m ²	11,52	m ^{2*}
	0,86	30	50254	FBMC1301001000B0	1000x10000	10 m ²	13,17	m ²

* niet op voorraad

Rolljet (tackersysteem)


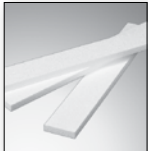

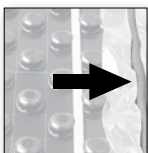
	R_{λ}	isolatie (mm)	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
								
 U-clips			50227	FBMACLI120P30000	17-20	300 st	0,13	st
 3D-clips			50235	FBMACLI117P40000	14-17	400 st	0,16	st
			50326	FBMACLI120P40000	20	400 st	0,16	st
 Tacker voor U-clips			50216	FBMATOOL20P21600	17-20	1 st	303,66	st
 Tacker voor 3D-clips			51235	FBMATOOL20P21700	14-20	1 st	303,66	st
 Faltjet PUR - warmte isolatierol DEO ds Volgens DIN EN 13165, dampscherm met lijnenrooster en origineel Radson verankeringweefsel, VM 20 dB, WLK 025, verkeersbelasting $\leq 50 \text{ kN/m}^2$.	2,22	58	50261	FBMF658125016000	1250x1600	8 m ²	37,43	m^{2*}
	2,86	74	50262	FBMF674125016000	1250x1600	6 m ²	41,70	m^{2*}

* niet op voorraad

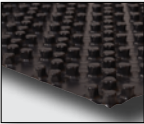

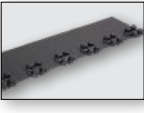

Noppjet (noppenplaten)

		R_{λ}	isolatie (mm)	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	<p>Noppjet uni 30-2 warmte en contactgeluid isolatierol DES sg (PST)</p> <p>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/m².</p>	0,75	30-2	50200	FBLD449058012000	1200x800 x30	9,6 m ²	17,77	m ²
	<p>Noppjet uni 11 warmte isolatierol DEO (EPS 200)</p> <p>Volgens DIN EN 13163; noppenplaat EPS 200 voor Radson verwarmingsleiding 14, 16 en 17 mm, WLG 035, bouwstofklasse B2, max. belastbaarheid 60 kN/m².</p>	0,34	11	50201	FBLD421158012000	1200x800 x11	9,6 m ²	17,07	m ²
	<p>Noppjet overgangselement</p> <p>Zonder isolatie, voor deurdoorgangen en bewegingsvoegen met een 15 cm brede, gladde foliezone en een noppenrij.</p>			50199	FBLADOO1F5019900	1250x200	10 st	2,20	st
	<p>Noppjet verbindingselement</p> <p>Voor de verbinding van op naad gelegde Noppjet noppenplaten.</p>			50195	FBLACON1F5019500	1200x100	10 st	3,03	st

Noppjet (noppenplaten)

		R_{λ}	isolatie (mm)	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	Noppjet isolatiestroken, DES sg (PSTK) Warmte en contactgeluidisolatie EPST tbv uni 30-2.		30-2	50196	FBLAINSUF5019600	150x1000	10 st	0,87	st
	Noppjet isolatiestroken, DEO (PS 30) Isolatie EPS 200 tbv uni 11.		11	50203	FBLAINSUF5020300	150x1000	10 st	0,75	st
	Noppjet diagonaalhouder Voor het diagonaal plaatsen van leidingen, om op de noppenplaten te steken.			50198	FBLADIAGF5019800	100x50	10 x 5 st	0,48	st
	Noppjet PE rond profiel Voor de goede afdichting van de Radson randislatiestroken op de noppjet systeemelementen; noodzakelijk bij het gebruik van vloeibare dekvloeren.			50197	FBLAOTHEF5019700	18	100 m	0,32	m ²





Noppjet Light

		korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijs eenheid
	Noppjet light noppenplaat Voor leidingen 14-17 mm.	50270	FBLWA01058514500	1470x870	16,8 m ²	10,47	m ²
	Noppjet light verbindingselement	50271	FBLACON1F5020500	905x125	10 st	3,42	st
	Noppjet light overgangselement	50272	FBLADOO1F5020600	905x180	10 st	3,62	st
	Noppjet light bevestigingsplug	50273	FBLAOTHEF5020700		70 st	0,31	st



Railjet

	Railjet U-profiel Uitsluitend voor het bevestigen van leidingen Ø 14 mm. Kan zowel op de muur als op de vloer worden bevestigd.	50094	FA9IA05001420000	2000	2 m	2,65	m**
	Railjet montagegat Opgebouwd uit stukken van 20 cm, levering per meter. Deze montagegat kan worden bevestigd op de wand of op de vloer. ogelijke leidingen: Ø 14, Ø 16, en Ø 17.	50095	FA9IP05141710000	1000	100 m	2,65	m
	Railjet bevestigingsclip Rode clip om de montagegat op de isolatie te bevestigen.	51095	FA9AUCL005109500		500 st	0,16	st
	Railjet bevestigingsnagel Slagplug voor harde materialen om de montagegat of het U-profiel op de wand of de vloer te bevestigen.	55003	FA9AOTH0055003B0		100 st	0,15	st

** uitlopende voorraad

			korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijs eenheid
 <p>Clickjet roostermat</p> <p>Draagmat voor leidingen uit 3 mm dikke staaldraad in legrooster.</p> <p>100 x 100 mm (2100 x 1200 mm) of 150 x 150 mm (2100 x 1200 mm).</p>	verzinkt	55009	FBKMG31012021000	100x100	25,20 m ²	7,04	m ²	
	blank	55010	FBKMS31012021000	100x100	25,20 m ²	4,51	m ²	
	verzinkt	55011	FBKMG31512021000	150x150	25,20 m ²	5,20	m ²	
	blank	55014	FBKMS31512021000	150x150	25,20 m ²	3,88	m ²	
 <p>Clickjet leidingsklem</p> <p>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.</p>		55005	FBKAPCP1703000B0	17x2	200 st	0,14	st	
		55008	FBKAPCP200300000	20x2	200 st	0,14	st	
 <p>Clickjet roosterklem</p> <p>Voor het verbinden van clickjet roostermaten.</p>		55004	FBKAMCP000300000		30 st	0,13	st	
 <p>Clickjet clip</p> <p>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.</p>		51227	FBKAPCP170300000	17	510 st	0,15	st	

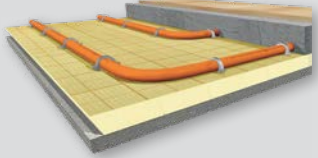



Clickjet

			korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijsleenheid
								
	Multiclip 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	0,20	st
		4 mm	55016	FBKAPCP2004IND00		400 st	0,20	st*
		5 mm	55017	FBKAPCP2005IND00		400 st	0,20	st*
		6 mm	55018	FBKAPCP2006IND00		400 st	0,20	st*
	Clickjet tacker voor artikel 51227 Multi tool voor artikel 55012 tem 55018		51216	FBWKATTP100021600	17	1 st	312,33	st
	Origineel plaatsingstoestel (aangemeld voor octrooi) voor Radson Clickjet clips. Uitvoering met hoogteverstelbare en draaibare greep, evenals met een magazijn voor 120 clips.		55013	FBSMESH005501300	14-20	1 st	179,52	st
	Snelstroppe rood Geplastificeerde binddraad. Lengte 12 cm.		55021	FBKAPWS0000RED00		1000 st	19,72	pak
	Snelstroppe toestel		55022	FBSMESH005502200		1 st	37,34	st

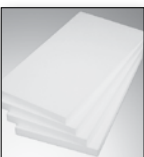
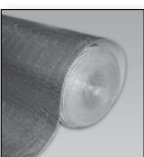
		R_{λ}	isolatie (mm)	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	<p>TS14 systeemplaat, DEO (EPS 200)</p> <p>Voor Diffu-Pex en SKR verwarmingsleiding 14/2 mm; profilering voor leg-afstanden 75, 150, 225 & 300 mm, evenals speciale omlijning voor goede bevestiging van de verwarmingsleidingen in de keerzones. WLG 035, EPS 200, nuttige belasting ≤ 35 kN/m², bouwstofklasse B1.</p>	0,75	25	50748	FBN1123257511000	1100x750 x25	8,25 m ²	13,88	m ²
	<p>TS14 aansluitplaat, DEO (EPS 200)</p> <p>Voor de verdelerzone of voor ruwe vlakken, zonder profilering voor de vrije plaatsing van leidingen met groevensnijder. WLG 035, EPS 200, nuttige belasting ≤ 35 kN/m², bouwstofklasse B1.</p>	0,71	25	50749	FBUINSUPS3002500	1000x500 x25	10 m ²	8,61	m ²
	<p>TS14 warmtegeleidingslamel</p> <p>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>			50753	FBNAG00470009800	1000	100 st/p	1,86	st
	<p>TS14 afdekplaat</p> <p>Uit verzinkte staalplaat, voor het afdekken van het volledige vlak (na dichtheidscontrole van de leidingen); voor optimale en gelijkmatige warmte- en lastverdeling.</p>			50756	FBNAC00000P75600	1000x1000x0,4	1 m ²	10,27	m ²
	<p>TS14 elektrische groevensnijder</p> <p>230 V; voor de vrije plaatsing van de geleiding in systeem- en aansluitplaten. Snijpunt a.u.b. extra bestellen!</p>			50759	FBNAC00000P75900		1 st	109,05	st
	<p>TS14 snijpunt</p> <p>Voor elektrische groevensnijder.</p>			50760	FBNAC00000P76000		1 st	92,39	st*

* niet op voorraad

Purjet

									
	U-clips foam Bijzondere uitvoering voor gebruik op gespoten isolatie. Speciale vorm om onderliggende leidingen niet te beschadigen.	50228	FBMACLI220P30000			300 st	0,19	st	
	Tacker U-clips foam Idem Tacker maar voor U-clips foam.	51228	FBMATOOL200000000			1 st	312,33	st	
	PE-afdekfolie met rasterbedrukking 0,20 mm Dampscherm bedrukt met raster 50x50 mm. Het raster biedt de mogelijkheid om een exact verlegpatroon te verwezenlijken.	55758	FBMAOTHE00575800			100 m ²	1,40	m²	


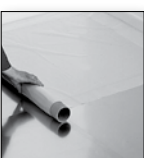


Bijkomende isolatie

	Polystyreen isolatieplaten DEO (PS 20) Als onderste isolatielaag voor opbouw in 2 lagen, WLG 040, EPS 100, nuttige belasting ≤ 20 kN/m ² , bouwstofklasse B1, FCKW-vrij.	0,50	20	50180	FBUINSUPS2002000	1000x500	15 m ²	3,95	m²
		0,63	25	50181	FBUINSUPS2002500	1000x500	12 m ²	4,89	m²
	PE Foam Afwerkingslaag uit aluminium.			55015	FBUINSUP00055015		24 m ²	126,31	rol



Diverse toebehoren

		korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	Randisolatiestroken PE Hoogte 160 mm, met aangelaste folie, FCKW-vrij, voor systemen Rolljet, Faltjet, Noppjet, Clickjet en TS14.	50220	FBSOTHEFB50220B0	8x160	30 m	0,83	m
	Snijtang Voor Diffu-Pex en SKR leidingen van 14 tot 20 mm.	53120	FAZTTCUFB5004000	14-20	1 st/p	38,79	st
	Kleefband Voor afdichting van de naden.	50225	FBMAOTHE00P22500	75	66 m	0,05	m
	Afroller voor kleefband Met rem en afscheurkant voor het eenvoudig en snel vastkleven van de naden.	50230	FBMAOTHE00P23000		1 st	39,55	st
	Toevoegmiddel Voor alle cementgebonden dekvloeren (DIN 18560). De warmtegeleidbaarheid evenals de mogelijkheid voor warmteaccumulatie worden verbeterd. Ca. 90m ² per bus van 10 liter Ca. 180 m ² per bus van 20 liter	50074	FBSADDIFB50074B0		10 l	3,90	l
		50075	FBSADDIFB50075B0		20 l	3,76	l
	Toevoegmiddel speciaal Estrotherm Speciaal voor dunne dekvloeren met 3 cm boven de leiding of 2,5 cm boven de nop. 0,25 liter per cm per m ² dekvloer.	50073	FBSADDIFB50073B0		25 l	7,00	l
	Geleidingsbocht voor verwarmingsleiding Voor een goede geleiding in de omkeerzone, bijv. aan de verdeler.	50070	FBWAMPP017014000	14-17	1 st	1,82	st
		50071	FBWAMPP020018000	18-20	1 st	2,42	st
	Dilatatieprofiel Zelfklevend, voor vlakke, reine oppervlakken.	50076	FBSOTHEFB5007600	2000	2 m	4,25	m
	PE-stroken voor dilatatieprofiel Dikte 10 mm, hoogte 100 mm, voor een goede scheiding van de dekvloervlakken.	50077	FBSOTHEFB5007700	2000	2 m	0,87	m

Diverse toebehoren

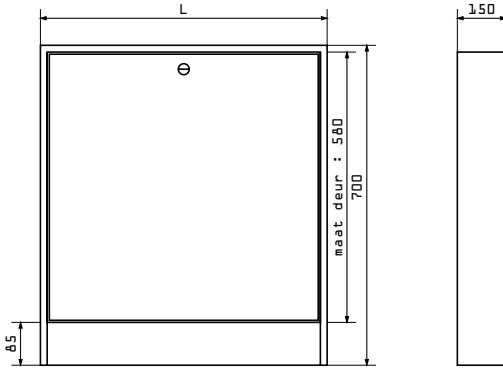
		korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijs eenheid
 <p>Mantelleiding</p> <p>In de lengte gespleten ribbelleiding, voor goede bescherming van de leidingen in de omgeving van dilatatievoegen.</p>		50078	FBSOTHEFB5007800	400	50 st	1,12	st
 <p>PE-afdekfolie 0,20 mm</p> <p>Afdekking van het TS14 systeem of als damp scherm voor vlakke isolatie volgens DIN 18560-2 en Ö-norm B 2232.</p>		50758	FBNAC00000P75800	1000x100000	100 m ²	1,06	m ²
 <p>PE-afdekfolie met rasterbedrukking 0,20 mm</p> <p>Dampscherm bedrukt met raster 50x50 mm. Het raster biedt de mogelijkheid om een exact verlegpatroon te verwezenlijken.</p>		55758	FBMAOTHE00575800		100 m ²	1,40	m ²
 <p>Haspel voor verwarmingsleiding, samenklapbaar</p> <p>Voor foutloos afrollen van leidingbundels met afmetingen 14-20 mm en met bundelgrootten 120-600 m.</p> <p>Met enkele handelingen samenklapbaar. Gewicht ca. 9,5 kg.</p> <p>Afmetingen samengeklapte haspel ca. 30 x 55 cm.</p>		50018	FBSOTHEFB5001800		1 st	490,09	st

Verdelerkasten

	# groepen	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Inbouwkast voor verdeler</p> <p>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>	3	54123L	FBWCFS03A7004600	400 mm	1 st	115,39	st
	6	54126L	FBWCFS06A7005500	550 mm	1 st	130,23	st
	9	54129L	FBWCFS09A7007500	750 mm	1 st	137,32	st
	12	54132L	FBWCFS12A7009500	950 mm	1 st	146,99	st
 <p>Opbouwkast voor verdeler</p> <p>Gelakte muuropbouwkast (RAL 9016) uit staalplaat 1 mm, zonder rugwand.</p> <p>Hoogte 900 mm, diepte 150 mm.</p>	3	54123A	FBWCWS03F7004000	460 mm	1 st	115,39	st
	6	54126A	FBWCWS06F7006100	610 mm	1 st	130,23	st
	9	54129A	FBWCWS09F7008100	810 mm	1 st	137,32	st
	12	54132A	FBWCWS12F7010100	1010 mm	1 st	146,99	st
Slot voor in- of opbouwkast		50135	FBWCCL1000000000		1 st	16,76	st
Meerprijs andere kleur dan RAL 9016		51501	FBWMQLT015001120			150,37	
ZIE MAATVOERINGEN OP BLZ. 197							

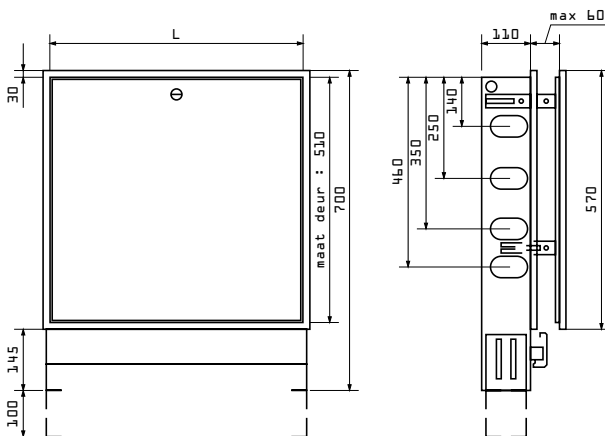
Verdelerkasten

Maten opbouwkast verdeler



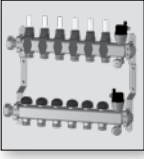



grootte	kasttype "opbouw"	bestelnummer	L=opbouwmaat (mm)	hoogte (mm)	diepte (mm)
1	tot 3 groepen	54123A	460	700	150
2	tot 6 groepen	54126A	610	700	150
3	tot 9 groepen	54129A	810	700	150
4	tot 12 groepen	54132A	1010	700	150

Maten inbouwkast verdeler




grootte	kasttype "inbouw"	bestelnummer	L=inbouwmaat (mm)	hoogte (mm)	diepte (mm)
1	tot 3 groepen	54123L	400	690-800	110-160
2	tot 6 groepen	54126L	550	690-800	110-160
3	tot 9 groepen	54129L	750	690-800	110-160
4	tot 12 groepen	54132L	950	690-800	110-160




Verdeler: # groepen	montage Tempco Fix Floor Eco 2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Lengte in mm		203	253	303	353	403	453	503	553	603	653	703
Lengte in mm, incl bolkraan (PO-54420)		268	318	368	418	468	518	568	618	668	718	768
Grootte van de opbouwkast		1	1	1	2	2	3	3	3	3	4	4
Grootte van de inbouwkast		1	2	2	2	3	3	3	3	3	4	4
Lengte in mm, incl Tempco Fix Floor Eco 2 (51063)	links	398	448	498	548	598	648	698	748	798	848	898
Lengte in mm, incl Tempco Fix Floor Eco 2 (51063)	rechts	488	538	588	638	688	738	788	838	888	938	988
Grootte van de opbouwkast incl. Tempco Fix Floor Eco 2	links	1	1	2	2	2	3	3	3	3	3	3
Grootte van de opbouwkast incl. Tempco Fix Floor Eco 2	links	1	2	2	2	3	3	3	4	4	4	4
Grootte van de inbouwkast incl. Tempco Fix Floor Eco 2	rechts	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4
Grootte van de inbouwkast incl. Tempco Fix Floor Eco 2	rechts	2	2	3	3	3	3	4	4	4		

	# groepen	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Premium verdeler uit roestvrij staal 1" met debietmeter</p> <p>Verdeel- en verzamelleiding uit 2,5 mm dik getrokken roestvrij staal FeCrNi 1.42.01 volgens DIN 17457. Klaar voorgemonteerd in geluiddempende wandbevestiging. Geïntegreerde, voorinstelbare terugloopventielen, getest betreffende werking. Inclusief kentekenplaatjes en 2 vernikkelde, vlakdichtende eindstukken voor de verdeler, voor het vullen, ledigen, spoelen en ontluchten. Elke verdeler is getest betreffende druk en werking. Kleine inbouwdiepte van slechts 85 mm. Met debietmeter 0,5-6 l/min. in voorloop.</p> <p>Per groep 2 x klemschroefverbindingen extra bestellen.</p>	2	PR-50302	FBWMSST0240142R0	240 mm	1 st	140,55	st
	3	PR-50303	FBWMSST0340142R0	295 mm	1 st	172,14	st
	4	PR-50304	FBWMSST0440142R0	350 mm	1 st	203,73	st
	5	PR-50305	FBWMSST0540142R0	405 mm	1 st	237,25	st
	6	PR-50306	FBWMSST0640142R0	460 mm	1 st	269,48	st
	7	PR-50307	FBWMSST0740142R0	515 mm	1 st	301,07	st
	8	PR-50308	FBWMSST0840142R0	570 mm	1 st	336,54	st
	9	PR-50309	FBWMSST0940142R0	625 mm	1 st	368,13	st
	10	PR-50310	FBWMSST1040142R0	680 mm	1 st	401,00	st
	11	PR-50311	FBWMSST1140142R0	735 mm	1 st	434,53	st
	12	PR-50312	FBWMSST1240142R0	750 mm	1 st	466,77	st
	 <p>Uitbreiding set voor verdeler</p>		PO-50301	FBWMSST014014200		1 st	82,55
 <p>Bolkraan recht - 1" M-1F</p>		PO-54420	FFJAMVNP44F44H50		1 set	26,62	st/p
 <p>Bolkraan recht - 1" M-1F met thermometer</p>		PO-54421	FFJAMTNP44F44H50		1 set	41,87	st/p
 <p>Bolkraan haaks - 1" M-1F</p>		PO-54422	FFJAMVNP44F44V50		1 set	68,60	st/p





Verdelers

	# groepen	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Polyamide verdeler - FM</p>	2	HC-50302-FM	FF7MSPT025ALDB60	203 mm	1 st	221,05	st
	3	HC-50303-FM	FF7MSPT035ALDB60	253 mm	1 st	269,47	st
	4	HC-50304-FM	FF7MSPT045ALDB60	303 mm	1 st	309,47	st
	5	HC-50305-FM	FF7MSPT055ALDB60	353 mm	1 st	354,74	st
	6	HC-50306-FM	FF7MSPT065ALDB60	403 mm	1 st	400,00	st
	7	HC-50307-FM	FF7MSPT075ALDB60	453 mm	1 st	444,21	st
	8	HC-50308-FM	FF7MSPT085ALDB60	503 mm	1 st	489,47	st
	9	HC-50309-FM	FF7MSPT095ALDB60	553 mm	1 st	534,74	st
	10	HC-50310-FM	FF7MSPT105ALDB60	603 mm	1 st	577,89	st
	11	HC-50311-FM	FF7MSPT115ALDB60	653 mm	1 st	646,32	st
	12	HC-50312-FM	FF7MSPT125ALDB60	703 mm	1 st	692,63	st
Polyamide verdeler - bolkraan		HC-VALVE	FFJAMONT101S1060		1 set	78,20	set

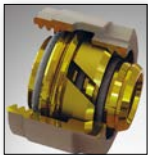


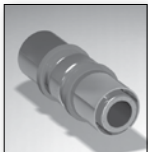


Vaste voorlooptemperatuur

	# groepen	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Miniset met thermostatische ruimtevoeler</p> <p>Vloerverwarmings mengunit voor het aansluiten van één tot twee vloerverwarmingsgroepen, max vermogen 2000 W, lengte groepen max 80 m. Met geïntegreerde circulatiepomp en veiligheidstemperatuurbegrenzer.</p> <p>Voorzien van een thermostaat met afstandsruimtevoeler. 230 V.</p>		50417	FAW3MTR1P5041700		1 st	374,34	st
<p>Miniset met vaste voorlooptemperatuur</p> <p>Voorzien van een thermostaat met contact watervoeler.</p>		50419	FAW3MTF1P50470B0		1 st	350,03	st
 <p>Inbouwkast voor miniset</p> <p>Voor ruimteregelset, 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>		50124	FBWCFS01D3004000		1 st	115,63	st
 <p>Tweelingstuk voor ruimteregelset</p> <p>Voor de uitbreiding tot 2 verwarmingsgroepen, Euronormkonus aansluiting.</p>		50416	FAW3MAO0P5047300		2 st	24,76	set








Vaste voorlooptemperatuur

	# groepen	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>LT-units voor vloerverwarming</p> <p>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>	2	50502	FBWMQLO02200112R3020	270	1 st	453,41	st
	3	50503	FBWMQLO03200112R3020	330	1 st	500,19	st
	4	50504	FBWMQLO04200112R3020	390	1 st	539,75	st
	5	50505	FBWMQLO05200112R3020	450	1 st	586,57	st
	6	50506	FBWMQLO06200112R3020	510	1 st	615,36	st
	7	50507	FBWMQLO07300112R3020	570	1 st	726,91	st
	8	50508	FBWMQLO08300112R3020	630	1 st	759,30	st
	9	50509	FBWMQLO09300112R3020	690	1 st	806,08	st
	10	50510	FBWMQLO10300112R3020	750	1 st	838,46	st
	11	50511	FBWMQLO11300112R3020	810	1 st	903,25	st
	12	50512	FBWMQLO12300112R3020	870	1 st	932,03	st
	13	50513	FBWMQLO13300112R3020	930	1 st	1014,79	st
	14	50514	FBWMQLO14300112R3020	990	1 st	1043,59	st
	15	50515	FBWMQLO15300112R3020	1050	1 st	1090,37	st
	16	50516	FBWMQLO16300112R3020	1110	1 st	1119,15	st
	 <p>Tempco Fix Eco - Alpha 2L</p> <p>Voor gebruik van vloerverwarmingen 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>		51061	FAW3MTFVT5106100		1 st	700,33
 <p>Tempco Fix Floor Eco 2</p> <p>uitsluitend linkse aansluiting mogelijk - rechtse aansluiting mogelijk indien artikel 51063E wordt toegevoegd</p>		51063	FAW3MTFVT5106300		1 st/p	554,17	st
 <p>Excentrische koppeling voor 51063 aansluiting rechts</p>		51063E	FAW3MAO051082000		1 st/p	23,82	st

Schroef- en persverbindingen

		korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	Cleverfit monoblok 14 * 2 3/4 EK	50710M	FBWAMFNE14000SR0	3/4" - 14/2	1 st	2,65	st
	Cleverfit monoblok 16 * 2 3/4 EK	50117M	FBWAMFNE16000SR0	3/4" - 16/2	1 st	2,65	st
	Cleverfit monoblok 17 * 2 3/4 EK	50114M	FBWAMFNE17000SR0	3/4" - 17/2	1 st	2,65	st
	Cleverfit monoblok 20 * 2 3/4 EK	50113M	FBWAMFNE20000SR0	3/4" - 20/2	1 st	2,65	st
	1/2" mannelijke schroefverbinding 4-delig, universeel met 1/2" AG voor de aansluiting aan armaturen.	50782	FBWAMFNE14E14SR0	1/2" / 14	1 st	4,86	st
		50083	FBWAMFNE16E16SR0	1/2" / 16	1 st	4,86	st
		50082	FBWAMFNE17E17SR0	1/2" / 17	1 st	4,86	st
		50165	FBWAMFNE20E20SR0	1/2" / 20	1 st	4,86	st
	Leiding-leiding verbinding 7-delig, universeel bestaande uit 2 stukken klem Schroefverbinding en conische dubbelnippel 1/4".	50714	FBWAMFNE14G12SR0	14/14	1 st	9,97	st
		50009	FBWAMFNE16G12SR0	16/16	1 st	9,97	st
		50010	FBWAMFNE17G12SR0	17/17	1 st	9,97	st
		50011	FBWAMFNE20G12SR0	20/20	1 st	9,97	st
	Persverbinding	50047	FAZ5C14S14S00000	14/14	1 st	7,30	st
		50048	FAZ5C16S16S00000	16/16	1 st	7,30	st
		50049	FAZ5C17S17S00000	17/17	1 st	7,30	st
		50046	FAZ5C20S20S00000	20/20	1 st	7,30	st
	Persbek voor persverbinding	50041	FAZTTPJFB5004100	14/14	1 st	179,42	st
		50042	FAZTTPJFB5004200	16/16	1 st	179,42	st
		50050	FAZTTPJFB5005000	17/17	1 st	179,42	st
		50043	FAZTTPJFB5004600	20/20	1 st	179,42	st
	Kalibreertoestel voor persverbindingen	50231	FAZTTCAFB5023100		1 st	32,03	st

Weersafhankelijke regeling

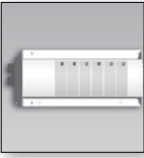

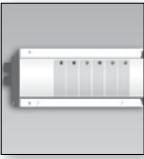
		kode	artikel nummer	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	Kamerthermostaat tbv Multicomfort 1"	52105	FAW3MAR0P5045600	1 st	55,45	st
	Multicomfort 1" Zoals hiervoor, echter voor het verwarmen en koelen en met bijkomende vochtigheidsvoeler.	50464	FAW3MECVP5046400	1 st	1899,24	st
	Sneeuw- en ijsmelder Inclusief netverbinding, ijsvoeler en 20 m toevoerkabel met stekerverbinding; inbouw in schakelkast. 24V	50460	FAW0MEO0P5046000	1 st	2166,42	st*
	Meerprijs voor langere toevoerkabel Voor ijs- en sneeuwmelder (niet op voorraad).	50465	FAW0MAO0P5046500		6,02	m*
	Weersafhankelijke regeling (Climatic)	55850	FAW3IHOOB00000B0	1 st	239,74	st
	Tempco Eco HC Pompgroep met weersafhankelijke regeling. Messing uitvoering. Pomptype Yonos Para 15/6.	55850HC	FAW3MECV055850B0	1 st	928,20	st
	Antenne 433 MHz voor Tempco Eco HC	55850A	FBSCONT055850A00	1 st	52,02	st
	Kamerthermostaat met klok RF Ruimtethermostaat met klok werkt volledig radiografisch. Ten behoeve van artikel 55850HC.	55832	FAW3R4RSDCXC05B0	1 st	143,21	st
	Regelmotor + adaptor 3-punts motor 230V. IP40. F.max 180N. Te gebruiken in samenhang met "Climatic" en de "Macroset".	55852	FBSCONT0055852B0	1 st	240,80	st
	Adaptor Adaptorset 1" M-¼ ten behoeve van de watervoeler.	55851	FBSCONT0055851B0	1 st	23,34	st

* niet op voorraad

	spanning (V)	korte code	artikel nummer	besteleenheid	prijs	prijsleenheid
 <p>Tempco basic W</p> <p>Analoge thermostaat ontworpen voor vloerverwarming en radiatoren door sturing op elektro thermische motoren.</p>	24	51021	FAW0RWRFENC0100	1 st	40,97	st
	230	51001	FAW3RWRFENC0100	1 st	40,97	st
Overheidsset		51090	FAW4ROOWAPBCNC00	1 st	2,04	st
 <p>Tempco digital W</p> <p>Digitale thermostaat ontworpen voor vloerverwarming en radiatoren door sturing op elektro thermische motoren.</p>	24	51022	FAW0RWRFDVNC0300	1 st	60,93	st
	230	51002	FAW3RWRFDVNC0300	1 st	60,93	st
 <p>Tempco CP W</p> <p>Centrale, digitale programmator ontworpen voor vloerverwarming en radiatoren.</p> <p><i>Verplicht indien tijdskanalen A & B gewenst zijn of koeling gebruikt wordt.</i></p>	24	51023	FAW0RWRFGC3C0500	1 st	122,40	st*
	230	51003	FAW3RWRFGC3C0500	1 st	122,40	st
 <p>Tempco touch CP W</p>	24	51024	FAW0RWPFTC3C0500	1 st	183,60	st
	230	51004	FAW3RWPFTC3C0500	1 st	183,60	st

* niet op voorraad

Zoneregeling (bedraad)




	spanning (V)	korte code	artikel nummer	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Tempco masterunit W Schakelblok voor 6 zones incl transformator 24V.</p>	24	51032	FAW0RWCDM0603P00	1 st	141,83	st*
	230	51012	FAW3RWCDM0603P00	1 st	96,90	st
 <p>Tempco uitbreidingsmodule W Schakelblok voor uitbreiding van 6 zones.</p>	24	51034	FAW0RWCDSD0601P00	1 st	73,54	st
	230	51014	FAW3RWCDSD0601P00	1 st	73,54	st
 <p>Tempco H/C module W De combinatie “verwarmen en koelen” module en centrale programmator is een extensie die samenwerkt met de masterunit. <i>Deze artikels kunnen slechts werken in combinatie met de Tempco centrale programmator (art. 51023 of 51003).</i></p>	24	51035	FAW0RWCDSD0605C00	1 st	61,20	st
	230	51015	FAW3RWCDSD0605C00	1 st	61,20	st

* niet op voorraad





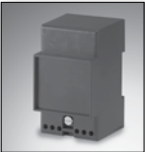

Zoneregeling (radiofrequent)

	spanning (V)	korte code	artikel nummer	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 Centrale eenheid Touch E3		58045	FAW3R8PSTC9V05S0	1 st	299,00	st
 Tempco basic RF Touch E3		58041	FAWBR2RSEFNC0100	1 st	84,00	st
 Tempco digital Touch E3		58042	FAWBR2RSDVNC0500	1 st	107,40	st
 Master aansluitmodule 6 zones Touch E3		58052	FAW3R2CDM0603000	1 st	225,00	st
 Uitbreidingsmodule - Touch E3		58054	FAW3R2CDS0603000	1 st	113,00	st

Zoneregeling (radiofrequent)

	spanning (V)	kurte code	artikel nummer	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Tempco touch CP RF</p> <p>Centrale, digitale programmator ontworpen voor vloerverwarming en vloerkoeling evenals radiatoren met kleurenscherm en touch screen.</p> <p><i>Verplicht indien optimalisatie en tijdskanalen nodig zijn voor de verschillende zones. Steeds verplicht bij koeling.</i></p>	230	51045	FAW3R8PFTC9C0500	1 st	183,60	st
 <p>Tempco basic master schakel- en ontvangstmodule RF</p> <p>Schakelblok voor 6 zones incl aansluitsnoer.</p>	230	51052	FAW3R8CDM0603P00	1 st	174,40	st
 <p>Tempco basic uitbreidingsmodule RF</p> <p>Schakelblok voor uitbreiding van 6 zones. Voor uitbreiding van artikel 51052.</p>	230	51054	FAW3R8CDS0603P00	1 st	86,15	st
 <p>Muurmontage ontvanger - Touch E3</p>	230	58050W	FAW3R2CWM01LC000	1 st	105,60	st
<p>Sturing productie warmte en koeling Touch E3</p>	230	58051	FAW3R2CWM01FC000	1 st	110,00	st


Zoneregeling (radiofrequent)

		spanning (V)	korte code	artikel nummer	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	Tempco flush - Touch E3 Inbouw schakelblok voor 1 zone. Uitgang 230 V.	230	58050F	FAW3R2CUM01LC000	1 st	105,60	st
	Tempco plug - Touch E3	230	58050P	FAW3R2CFM01PLUG0	1 st	105,60	st
	Module verwarmen en koelen - Touch E3	230	58055	FAW3R2CDC0005000	1 st	116,00	st
	Signaalversterker - Touch E3		58046	FAW3R2CWA00RP000	1 st	140,60	st
	Dauwpuntdetector Inclusief contactvoeler, exclusief transfo.		51058	FAW0RWODMNTDRH00	1 st	124,03	st
	Tempco RH relatieve vochtigheidsvoeler RF		51046	FAW3R8RSSHUMRH00	1 st	73,44	st
	Tempco EXT buitenvoeler RF		51047	FAW3R8RSSNTMAO00	1 st	73,44	st

Zoneregeling toebehoren

		spanning (V)	korte code	artikel nummer	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Elektrothermische motor 50/60 Hz; stroomloos gesloten, met functie-aanduiders en knipslot, incl. adaptorring en ventielaanpassing Radson verdeler, adaptorringen voor vreemde fabrikaten op aanvraag leverbaar.</p>	230	50140	FAW3ANCSCNN54P00	1 st	33,53	st	
	24	50143	FAW0ANCSCNN54P00	1 st	34,82	st	
 <p>Vloervoeler 10 K externe vloervoeler.</p>		55820	FAW4ROROSPTDFL00	1 st	7,43	st	
 <p>Adaptorring Voor elektrothermische motor. M30 - kleur grijs (voor verdeler). M28 - kleur blauw (voor miniset).</p>		51417VA10	FAW3MAO0P5114300	1 st	2,12	st	
		51417VA16	FAW3MAO0ADRV1600	1 st	2,86	st	
		51417VA50	FAW3MAO0ADRV5000	1 st	2,86	st	
		51417VA54	FAW3MAO0ADRV5400	1 st	2,86	st	
		51417VA78	FAW3MAO0ADRV7800	1 st	6,43	st	
		51417VA80	FAW3MAO0ADRV8000	1 st	2,86	st	
		51417VA90	FAW3MAO0ADRV9000	1 st	2,86	st	
 <p>Zoneventiel 1/2" Thermostatiseerbaar recht ventiel 1/2" - KVS 2,4.</p>		55050	FBWAMVGG24F24000	1 st	42,70	st	
 <p>Zoneventiel 3/4" Thermostatiseerbaar recht ventiel 3/4" KVS 5,2.</p>		55051	FBWAMVGG34F34000	1 st	47,18	st	
 <p>Zoneventiel 1" vlakke dichting delta P max 0,7 bar</p>		50401	FBSMANIZV50401B0	1 st	46,14	st	
 <p>Rechte koppeling 1" - CW</p>		50402	FBSMANIZV50402B0	1 st	22,48	st	
 <p>Haakse koppeling 1" - CW</p>		50403	FBSMANIZV50403B0	1 st	30,48	st	

Industriële vloerverwarming

	spanning (V)	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijs eenheid
 <p>Modulaire industriële verdeler 1 1/2"</p> <p>Gemaakt van hoogwaardig messing Ms 63, bestand tegen ontzinking.</p> <p>Modulaire opbouw, aan de ene kant vlakdichtende buitendraad 2" aan de andere kant wartelmoer 2".</p> <p>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 differentiaaldrukmethode, verpakt in karton.</p> <p>De verdelermodules kunnen vlakdichtend aan elkaar worden geschroefd om het aantal uitgangen overeenkomstig te verhogen.</p>	3	56203	FBWMRBI0350A0000		1 st	412,00	st*
	4	56204	FBWMRBI0450A0000		1 st	495,48	st*
	5	56205	FBWMRBI0550A0000		1 st	578,95	st*
	6	56206	FBWMRBI0650A0000		1 st	662,43	st*
 <p>Consoleset industriële verdeler</p>		56202	FBWAMBG000000000		2 st	110,14	st*
Eindkappenset		56201	FBWAMDN000P12000		2 st	33,50	st*

* niet op voorraad

Industriële vloerverwarming

	spanning (V)	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijsleenheid
 <p>Kogelkraanset 2"</p>		56200	FBWAMVNP84P84000		2 st	158,20	st*
 <p>PexPenta 5-lagen verwarmingsleiding</p> <p>Leiding voor vloerverwarming uit straalvernet HD-PE volgens DIN EN ISO 15875. Zuurstofdiffusiedicht volgens DIN 4726 Klasse 5.</p>		2523300	FBAXC5C252330000	25x2,3	300 m	3,12	m*
 <p>Diffu-Pex leiding-leiding koppeling</p>		56010	FAZ0C25S34M25S00	25x25	10 st	27,68	st*
 <p>Diffu-Pex schroefverbinding</p> <p>Rechte koppeling 3/4 V - 25 x 2,3.</p>		56011	FAZ0C34M25S00000	25x2,3	10 st	21,18	st*

* niet op voorraad

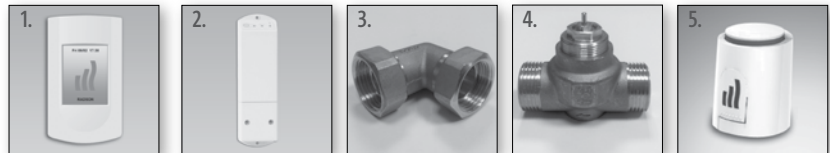
		kurte kode	artikel nummer	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	Debietmeter voor RVS verdeler	50301	FBSMANIFB5030100	1 st	16,01	st
	Regelkraan voor RVS verdeler	50300	FBSMANIFB5030000	1 st	16,01	st
	Thermostaatknop met aanlegvoeler voor miniset	50419T	FAW3MAF0P5041900	1 st	52,51	st
	LT-unit Klikson (Max 59°C) + netsnoer	50522	FBSMANI005052200	1 st	19,44	st
	LT-unit thermometer	50523	FBSMANI005052300	1 st	11,26	st
	LT-unit thermostaatkop	55419	FBSMANI005541900	1 st	46,21	st
	Tempco Fix pomp Xylem 15/6	51062P	FAW3MAOVT5106300	1 st	237,66	st
	Thermostaatkop tbv Tempco Fix	51065	FAW3MAO0T5106500	1 st	57,28	st
	Radiatorkraan type Integra inclusief vloerverwarmingskring	51080	FBSOTHEFB5108000	1 st	287,64	st
	Tempco Fix beschermingskap tbv de instelling	51066	FAW3MAO0T5106600	1 st	14,79	st
	Tempco Fix 'high limit'-aquastat Tempco Fix aquastat limite haute	51068	FAW3MAO0T5106800	1 st	49,98	st
	Tempco Fix thermometer	51067	FAW3MAO0T5106700	1 st	21,42	st
	Vul- en aflatkraan verdeler Vul- en aflatset voor RVS-verdeler. 1" LW met vlakke afdichting.	50400	FBSMANIFB5040000	2 st	19,13	st
	LT-unit haakse radiatorkraan 3/4" Euroconus.	50528	FBSMANI005052800	1 st	21,93	st
	LT-unit haaks regelventiel 3/4" Euroconus.	50527	FBSMANI005052700	1 st	19,89	st
	3/4" - 1/2" mannelijke afdichting met o-ring tbv LT-ventielen tbv artikel 50527 en 50528.	50531	FBSMANI005053100	1 st	7,91	st

Packs



BASIC GLOBAL PACK

omschrijving		korte code	prijs
1. Centrale programmator	1x	Basic_Global	369,04
2. Tempco one RF	1x		
3. Haakse koppeling	1x		
4. Zone ventiel	1x		
5. Thermische motor	1x		



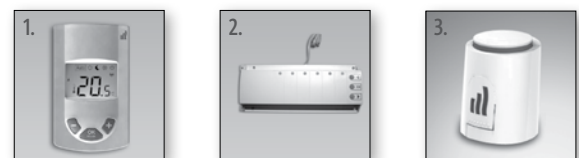
BASIC GROUND PACK

omschrijving		korte code	prijs
1. Centrale programmator	1x	Basic_Ground	528,35
2. Tempco basic master	1x		
3. Thermische motor	5x		



BASIC FLOOR PACK

omschrijving		korte code	prijs
1. Digitale thermostaat	2x	Basic_Floor	464,53
2. Tempco basic master	1x		
3. Thermische motor	4x		



BASIC EXTENSION ZONE PACK

omschrijving		korte code	prijs
1. Digitale thermostaat	1x	Basic_Zone	144,24
2. Thermische motor	2x		



Installatie richtlijnen

Rolljet & Purjet



calculatie

verlegafstand mm	benodigde leiding m / m ²	U-clips stuks / m ²
300	3,20	7
250	3,80	8
200	4,75	10
150	6,20	14
100	9,50	20

Noppjet



calculatie

verlegafstand mm	benodigde leiding m / m ²
300	3,20
250	3,80
200	4,75
150	6,20
100	9,50

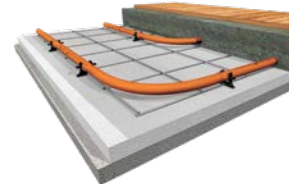
TS14



calculatie

verlegafstand mm	benodigde leiding 14 x2 m / m ²	benodigde lengte geleidingselement 980 mm - stuks / m ²
300	3,20	3
225	4,75	4
150	6,20	5
75	9,50	10

Clickjet



calculatie

verlegafstand mm	benodigde leiding m / m ²	clips stuks / m ²
300	3,20	10
200	4,75	14
150	6,20	19
100	9,50	29

toebehoren algemeen

	eenheid	verbruik m ²	Rolljet & Purjet	Noppjet	TS 14	Clickjet
randisoliestroken	m ²	1,10	X	X	X	X
toevoegmiddel	l	0,10	X	X		X
overgangselement	stuk	0,12		X		
diagonaalhouder	stuk	0,20		X		
verbindingselement	stuk	0,06		X		
systeemplaat	m ²	1,00			X	
PE afdekfolie	m ²	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

<http://www.radson.com/be/downloads/brochures.htm>

Snelselectiekaart

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 verdeeler 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 zelffouten voorbehouden.

Rollijf	Art. nummer	legafstand 10 cm (randzone)					legafstand 15 cm (hoofdverwarming)					legafstand 20 cm (basisverwarming)							
		20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120
Oppervlakte (m²)		3	5	8	9	11	14	3	4	5	6	6	9	2	3	4	5	5	6
LI Verdelers + koppelingen		30	45	60	90	105	120	30	45	60	90	105	120	30	45	60	90	105	120
Rollijf 20 mm	50241	m²																	
3D-clips	50235	st	600	1200	1800	2400	3000	600	900	1200	1800	2400	3000	600	900	1200	1500	1800	
Randisolatie	50220	m	30	60	90	120	150	30	60	90	120	150	30	60	90	120	120	150	
Toevoegmiddel bus 10 l	50074	l	10	10	10	10	20	10	10	10	10	20	20	10	10	10	10	20	20
PE-RT 16/2 mm	54603	m	240	480	720	840	1080	1320	240	360	480	600	720	840	120	240	360	480	600
Kleefband	50225	m	66	66	132	132	198	198	66	66	132	198	198	66	66	132	132	198	198
Totaalprijs (€ * excl. BTW)			1186,00	1796,00	2503,00	3040,00	3678,00	4760,00	1186,00	1556,00	1936,00	2455,00	2795,00	3332,00	947,00	1324,00	1696,00	2186,00	2747,00

Noppjet	Art. nummer	legafstand 10 cm (randzone)					legafstand 15 cm (hoofdverwarming)					legafstand 20 cm (basisverwarming)							
		20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120
Oppervlakte (m²)		3	5	8	9	11	14	3	4	5	6	6	9	2	3	4	5	5	6
LI Verdelers + koppelingen		28,8	48	67,2	86,4	105,6	124,8	28,8	48	67,2	86,4	105,6	124,8	28,8	48	67,2	86,4	105,6	124,8
Noppjet uni 11	50201	m²																	
Randisolatie	50220	m²	30	60	90	120	150	30	60	90	120	150	30	60	90	120	120	150	
Toevoegmiddel bus 10 l	50074	l	10	10	10	10	20	10	10	10	10	20	20	10	10	10	10	20	20
PE-RT 16/2 mm	54603	m	240	480	720	840	1080	1320	240	360	480	600	720	840	120	240	360	480	600
Totaalprijs (€ * excl. BTW)			1954,00	2083,00	2907,00	3451,00	4205,00	5406,00	1354,00	1892,00	2456,00	2962,00	3626,00	4171,00	1163,00	1707,00	2244,00	2789,00	3155,00

TS14	Art. nummer	legafstand 7,5 cm (randzone)					legafstand 15 cm (hoofdverwarming)					legafstand 22,5 cm (basisverwarming)							
		20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120
Oppervlakte (m²)		4	7	9	12	14	17	3	4	5	7	8	9	2	3	4	4	5	7
LI Verdelers + koppelingen		24,75	41,25	66	82,5	107,25	123,75	24,75	41,25	66	82,5	107,25	123,75	24,75	41,25	66	82,5	107,25	123,75
Systeemplaat	50748	m²																	
Afdeklaplaaf	50756	m²	20	40	60	80	100	100	200	400	600	800	1000	1000	2000	3000	4000	4000	500
Geleidingslamellen	50753	m	200	400	600	800	1000	1200	1000	2000	3000	4000	5000	1000	2000	3000	4000	4000	500
Randisolatie	50220	m²	30	60	90	120	150	30	60	90	120	150	30	60	90	120	120	150	
Toevoegmiddel bus 10 l	50074	l	10	10	10	10	20	10	10	10	10	20	20	10	10	10	10	20	20
PE-RT 14/2 mm	50720	m	360	620	860	1120	1360	1620	240	320	480	620	740	860	120	240	360	480	620
Afdeklafolie 0,2 mm	50758	m²	100	100	100	100	200	200	100	100	100	200	200	100	100	100	100	200	200
Totaalprijs (€ * excl. BTW)			2074,00	3414,00	4729,00	6007,00	7884,00	9148,00	1704,00	2488,00	3485,00	4447,00	5504,00	6341,00	1512,00	2349,00	3293,00	3959,00	4824,00

Clickjet zonder isolatie	Art. nummer	legafstand 10 cm (randzone)					legafstand 15 cm (hoofdverwarming)					legafstand 20 cm (basisverwarming)							
		20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120
Oppervlakte (m²)		4	7	9	12	14	17	3	4	5	7	8	9	2	3	4	4	5	7
LI Verdelers + koppelingen		25,2	50,4	75,6	100,8	126	151,2	25,2	50,4	75,6	100,8	126	151,2	25,2	50,4	75,6	100,8	126	151,2
Roostermat	55010	m²																	
Randisolatie	50220	m	30	60	90	120	150	30	60	90	120	150	30	60	90	120	120	150	
Toevoegmiddel bus 10 l	50074	l	10	10	10	10	20	10	10	10	10	20	20	10	10	10	10	20	20
PE-RT 16/2 mm	54603	m	240	480	720	840	1080	1320	240	360	480	600	720	840	120	240	360	480	600
Snelstoppers	55021	st	1000	2000	3000	4000	5000	1000	2000	3000	4000	5000	1000	2000	3000	4000	5000	1000	2000
Roosterklemmen	55004	st	60	120	180	210	270	330	60	120	180	210	270	330	60	120	180	210	270
Kleefband	50225	m	66	66	132	132	198	198	66	66	132	198	198	66	66	132	132	198	198
Afdeklafolie 0,2 mm	50758	m²	100	100	100	100	200	200	100	100	100	200	200	100	100	100	100	200	200
Totaalprijs (€ * excl. BTW)			1335,00	2164,00	2877,00	3306,00	4582,00	5335,00	1287,00	1815,00	2154,00	2590,00	3231,00	3569,00	1096,00	1434,00	1962,00	2241,00	2563,00





Ventiloconvector

voor verwarmen
en koelen





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.

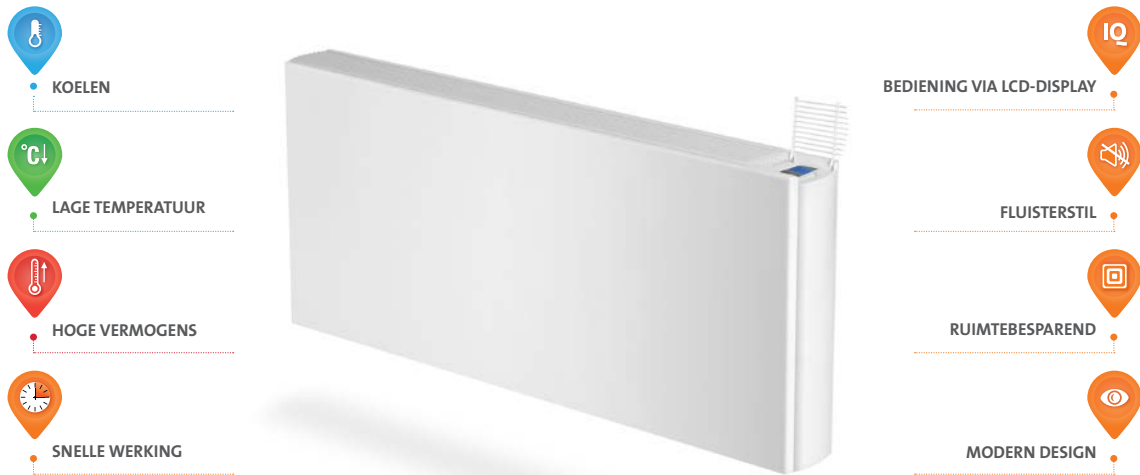
- Hoog vermogen: verwarmen tot 9266 W (75/65/20°C) en koelen: 4147 W (7/12/27°C)
- Compacte afmetingen: hoogte: 600 mm - lengte: 800, 1000, 1200, 1400 en 1600 mm
- Functioneert bij lage watertemperaturen = geen energieverstopping
- Snelle opwarming door een kleine waterinhoud
- Wateraansluitingen: 2 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



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
- 3 ventilatorsnelheden: normaal, medium en boost
- 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.

Vido



Toebehoren

Condensatiepomp

Indien er geen rechtstreekse, lageregelegen condensatieafvoer beschikbaar is, kan een condensatiepomp worden gemonteerd en aangesloten.

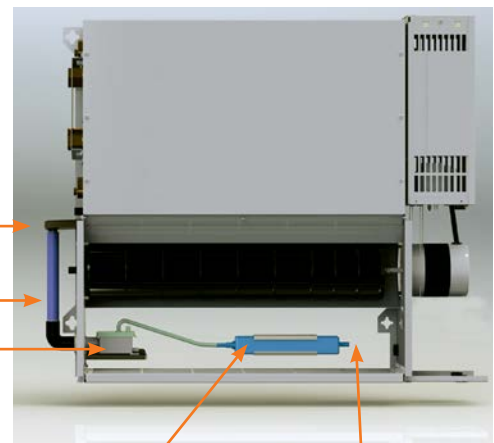
- VIDCONPUMP - € 111,19



Standaard condensopvang

Verbindingsbuisje

Opvang met magnetische vlotterschakelaar



Pomp met ophangconsole

Aansluiting condensatie-afvoer

Aansluitsets

Drukgecompenseerde aansluitsets met 230V-aandrijving.

Deze sets zorgen er ook voor dat het debiet in de unit op het vereiste niveau blijft.

- 2-pijps: 1 x VIDKIT
 - 4-pijps: 2 x VIDKIT
- } prijs op aanvraag

Externe ruimtevoeler

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.

- VIDEXSENS - € 24,00

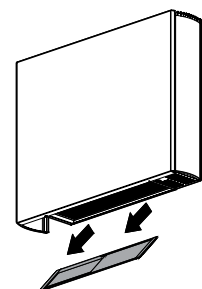
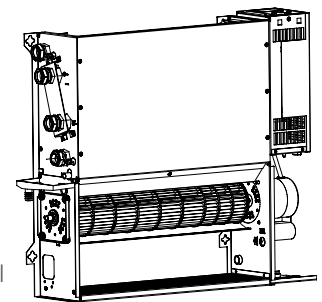
Filter | Filtre

- filter 400 mm: VIDFIL400 - € 8,80
- filter 495 mm: VIDFIL495 - € 9,55
- filter 695 mm: VIDFIL695 - € 11,14

volgende filters dient u per model te bestellen

Vido 600x800: VIDFIL495
 Vido 600x1000: VIDFIL695
 Vido 600x1200: VIDFIL400 + VIDFIL495
 Vido 600x1400: VIDFIL400 + VIDFIL695
 Vido 600x1600: VIDFIL400 + VIDFIL400 + VIDFIL495

Deze toebehoren zijn uit voorraad leverbaar.





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 koel-toepassingen, is men verplicht deze te voorzien van een externe ruimtevoeler: optioneel voor 2-pijps systemen.

Technische gegevens

gewicht (kg), waterinhoud (l) & vermogen motor (Watt)

type	gewicht overpakt	waterinhoud	vermogen motor
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

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

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

waterdebiet (l/h) & drukverlies (kPa) - koelen / verwarmen

waterdebiet	drukverlies (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)

luchtdebiet	verwarmen			koelen		
	normaal	medium	boost	normaal	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

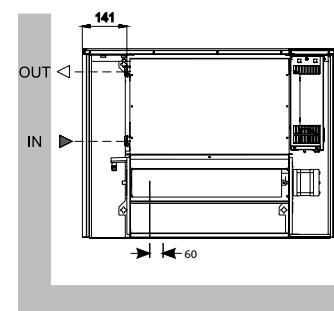
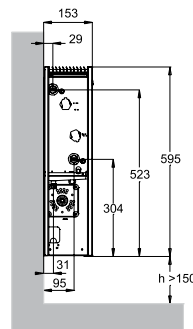


	ventilator snelheid	warmte-afgiftes (Watt)			afgiftes koeling 7/12/27°C (Watt)	
		waterdebiet (l/h)	75/65/20°C	45/35/20°C	totaal	waarneembaar
VID26000800	normaal	341	1997	738	707	527
	medium	341	2678	989	1126	829
	boost	341	3682	1360	1648	1227
VID26001000	normaal	450	2739	1012	1011	753
	medium	450	3661	1352	1600	1178
	boost	450	5124	1892	2304	1716
VID26001200	normaal	600	3288	1214	1520	931
	medium	600	4448	1643	1960	1442
	boost	600	6521	2409	2918	2173
VID26001400	normaal	700	3867	1428	1490	1110
	medium	700	5265	1945	2320	1707
	boost	700	7894	2916	3533	2631
VID26001600	normaal	800	4460	1647	1729	1288
	medium	800	6082	2246	2679	1972
	boost	800	9266	3422	4147	3088

Relatieve vochtigheid: waarneembare koeling bij 50%.

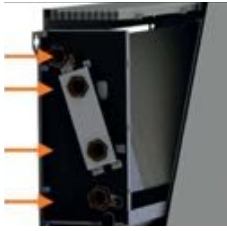
afmetingen in mm

	type	hoogte (mm)	lengte (mm)	€
VIDO	VID26000800	600	800	743,43
	VID26001000	600	1000	917,57
	VID26001200	600	1200	1015,73
	VID26001400	600	1400	1497,84
	VID26001600	600	1600	1907,29
VIDO N	VID26000800N	600	800	669,09
	VID26001000N	600	1000	825,81
	VID26001200N	600	1200	914,15
	VID26001400N	600	1400	1348,06
	VID26001600N	600	1600	1716,56



voorraad

Vido 4-pijps



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.

Technische gegevens

type	gewicht onverpakt	waterinhoud		vermogen motor	verwarmen			koelen			geluidsniveau		geluidsdruk niveau	
		verwarmen	koelen		norm.	medium	boost	norm.	medium	boost	max	min	max	min
VID46000800	24,80	0,33	0,66	13,00	90	148	247	65	110	202	52,8	33,8	39,9	20,9
VID46001000	30,10	0,46	0,92	18,50	135	221	370	98	165	302	54,9	35,4	42,0	22,5
VID46001200	35,30	0,60	1,19	23,00	180	295	493	130	220	403	54,1	33,8	41,2	20,9
VID46001400	40,70	0,73	1,45	30,00	225	369	616	163	275	504	57,8	34	44,9	21,1
VID46001600	46,20	0,86	1,72	35,00	270	443	740	195	330	605	56,2	34,8	43,3	21,9

Geluidsniveau in dB(A) (bij 2,5m) getest overeenkomstig ISO 3741

waterdebiet (l/h) & drukverlies (kPa) - koelen

waterdebiet	drukverlies (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

waterdebiet	drukverlies (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



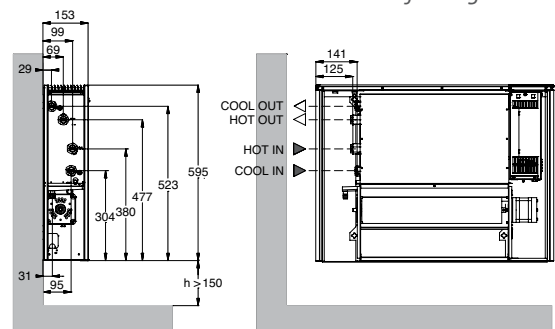
	ventilator snelheid	warmte-afgiftes (Watt)			afgiftes koeling 7/12/27°C (Watt)		
		waterdebiet (l/h)	75/65/20°C	45/35/20°C	waterdebiet (l/h)	totaal	waarneembaar
VID46000800	normaal	300	1398	517	350	672	501
	medium	300	1875	692	350	1070	788
	boost	300	2577	952	350	1566	1166
VID46001000	normaal	350	1917	708	450	960	715
	medium	350	2563	946	450	1520	1119
	boost	350	3587	1324	450	2189	1630
VID46001200	normaal	400	2302	850	600	1444	884
	medium	400	3114	1150	600	1862	1370
	boost	400	4565	1686	600	2772	2064
VID46001400	normaal	450	2707	1000	700	1416	1055
	medium	450	3686	1362	700	2204	1622
	boost	450	5526	2041	700	3356	2499
VID46001600	normaal	500	3122	1153	800	1643	1224
	medium	500	4257	1572	800	2545	1873
	boost	500	6486	2395	800	3940	2934










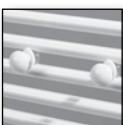
Relatieve vochtigheid: waarneembare koeling bij 50%.

afmetingen in mm









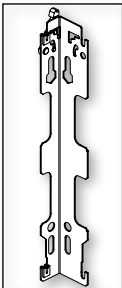



	type	hoogte (mm)	lengte (mm)	€
VIDO	VID46000800	600	800	890,66
	VID46001000	600	1000	1102,19
	VID46001200	600	1200	1223,22
	VID46001400	600	1400	1743,42
	VID46001600	600	1600	2203,47
VIDON	VID46000800N	600	800	801,59
	VID46001000N	600	1000	991,97
	VID46001200N	600	1200	1100,90
	VID46001400N	600	1400	1569,08
	VID46001600N	600	1600	1983,13


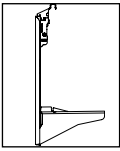


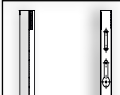
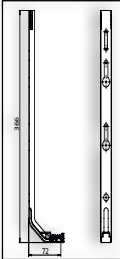


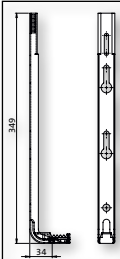


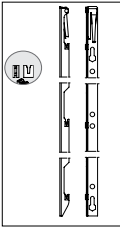
voorraad



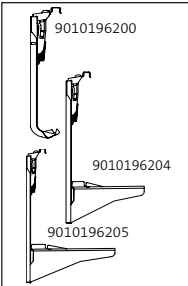
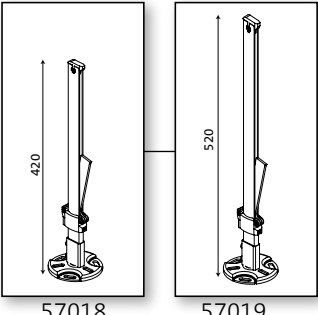
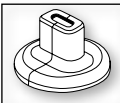
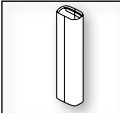
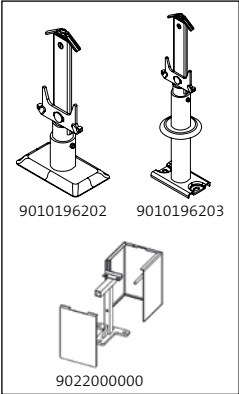
handdoekdrager		details	referentie	EURO
	handdoekdrager E. Flow Integra, Parada, Ramo, Compact, Yali Parada & Yali Ramo	450	589450	25,28
		500	589500	25,28
		600	589600	25,28
		750	589750	25,28
		900	589900	26,07
		1050	589105	26,07
	handdoekdrager Vertical	300	590300	20,38
		450	590450	22,68
		600	590600	23,68
		750	590750	26,07
	handdoekdrager Kos V & Faro V mat geborsteld roestvrij staal	300	597300	130,90
		450	597450	146,39
		600	597600	153,18
		750	597750	159,65
	handdoekdrager Tinos type 11	325	571HB30	160,18
		475	571HB45	179,28
		625	571HB60	186,70
		775	571HB75	193,07
	handdoekdrager Tinos type 215	325	572HB30	160,18
		475	572HB45	179,28
		625	572HB60	186,70
		775	572HB75	193,07
	handdoekdrager Paros type 11	380	581HB30	160,18
		530	581HB45	179,28
		680	581HB60	186,70
		830	581HB75	193,07
	handdoekdrager Paros type 215	405	582HB30	160,18
		555	582HB45	179,28
		705	582HB60	186,70
		855	582HB75	193,07
	V-hangknoppen (set) Muna, Elato, Apolima, Muna E, Elato E & Apolima E	wit	PATVPBL	22,49
		chroom	PATVPCH	22,49
	V-hangknoppen (set) Flores, Flores C, Santorini, Santorini C, Flores E & Flores C E	wit	PATVRBL	18,27
		chroom	PATVRCH	18,27
	handdoekkring Muna, Elato, Apolima, Muna E, Elato E & Apolima E	wit	ANOPBL	50,59
		chroom	ANOPCH	50,59
	handdoekkring Flores, Flores C, Santorini, Santorini C, Flores E & Flores C E	wit	ANORBL	47,78
		chroom	ANORCH	47,78
	ronde hangknoppen (set) Flores, Flores C, Santorini, Santorini C, Flores E & Flores C E	wit	PATRBL	18,27
		chroom	PATRCH	18,27

Toebehoren

handdoekdrager		details	referentie	EURO
	ronde hangknoppen (stuk) Narbonne V	chrom	DAHZC0000A	27,58
	rek Santorini, Flores & Flores E lengte radiator: min. 600 mm	wit	GRILLBL	99,78
		chrom	GRILLCH	99,78
	handdoekdrager Santorini, Flores & Flores E - recht 370 mm lengte radiator min. 500 mm	wit	BARR40BL	37,94
		chrom	BARR40CH	37,94
	handdoekdrager Santorini, Flores & Flores E - recht 470 mm lengte radiator min. 600 mm	wit	BARR50BL	43,56
		chrom	BARR50CH	43,56
	handdoekdrager recht 375 mm Muna, Elato, Muna E & Elato E	wit	BARP40BL	46,38
		chrom	BARP40CH	46,38
	handdoekdrager gebogen 370 mm Santorini C, Flores C & Flores C E lengte radiator min. 600 mm	wit	BARR40CBL	42,17
		chrom	BARR40CCH	42,17
	handdoekdrager gebogen 470 mm Santorini C, Flores C & Flores C E lengte radiator min. 500 mm	wit	BARR50CBL	47,78
		chrom	BARR50CCH	47,78
	handdoekdrager Delta H & V & Delta HE & VE	RAL 9016	D881-2125-XX	140,74
		andere kleuren	D881-2115-XX XX = aantal elementen max. 20	160,86
bevestigingen		details	referentie	EURO
	MCW-5 console (stuk) E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo, Compact, Kos H, Faro H	300	572300	1,94
		400	572400	2,20
		450	572450	2,38
		500	572500	2,46
		600	572600	2,90
		750	572750	3,53
		900	572900	4,23
	MCW-5 montageset Compact	2 stuks	572010	2,29
	MCW-5 montageset Compact	3 stuks	572011	2,71
	MCW-5 montageset E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo , Kos H, Faro H	2 stuks	572012	2,14

bevestigingen	details	referentie	EURO
 MCW-5 montage set E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo, Kos H, Faro H	per 3	572013	2,57
 MCA-Q console - type 33 - 300 mm E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo, Compact	stuk	96300	6,43
 MCA-Q montage set - type 33 - 300 mm E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo	per 2	95000	2,60
 MCA-Q montage set - type 33 - 300 mm E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo	per 3	95001	3,87
 MCA-Q montage set - type 33 - 300 mm Compact	per 2	95002	2,60
 console set verticale radiatoren - type 10 Vertical, Kos V, Faro V 	RAL 9016 - 450	6001450	15,50
	RAL 9016 - 600	6001600	16,30
	RAL 9016 - 750	6001750	17,13
	chroom - 450	6003450	17,33
	chroom - 600	6003600	18,08
	chroom - 750	6003750	18,82
 montage set verticale radiatoren - type 10 Vertical, Kos V, Faro V	RAL 9016	6001000	9,17
	chroom	6003000	10,31
 console set verticale radiatoren type 20, 21, 22 Vertical, Kos V, Faro V 	RAL 9016 - 300	6002300	11,37
	RAL 9016 - 450	6002450	12,20
	RAL 9016 - 600	6002600	13,04
	RAL 9016 - 750	6002750	13,84
	chroom - 300	6004300	14,89
	chroom - 450	6004450	15,73
	chroom - 600	6004600	16,56
chroom - 750	6004750	17,39	
 montage set verticale radiatoren type 20, 21, 22 Vertical, Kos V, Faro V	RAL 9016	6002000	9,17
	chroom	6004000	10,31
 MCW-V montage set (set) Tinos, Paros	hoogte 1800 mm	0086180	21,03
	hoogte 1950 mm	0086195	21,80
	hoogte 2100 mm	0086210	22,46

Toebehoren

bevestigingen		details	referentie	EURO
MCW-V montageset Tinos, Paros			0085100	3,89
	wandconsole plint (stuk) Integra plint, Parada plint, Ramo plint	type 22 200	9010196200	2,68
	wandconsole plint (stuk) Integra plint, Parada plint, Ramo plint	type 33 200	9010196204	6,05
	wandconsole plint (stuk) Integra plint, Parada plint, Ramo plint	type 44 200	9010196205	6,87
consoleset wit Flores, Flores M		per 3	2061001	14,14
consoleset chroom Flores CH		per 3	2061002	32,49
consoleset wit Flores C, Flores C M, Minorca		per 4	2061007	19,85
consoleset chroom Flores C CH		per 4	2061008	46,62
standconsoles		details	referentie	EURO
	standconsole (stuk) Compact, Kos H, Faro H, CLD, Integra, Parada & Ramo type 11, 20, 21S, 22 en 33 Let op, niet mogelijk voor E.Flow Integra, E.Flow Parada & E.Flow Ramo		57018	17,49
	chapestandconsole (stuk) Compact, Kos H, Faro H, CLD, Integra, Parada & Ramo type 11, 20, 21S, 22 en 33 Let op, niet mogelijk voor E.Flow Integra, E.Flow Parada & E.Flow Ramo		57019	21,36
	afdekplaat voor standconsole (stuk)		577016	5,55
	huls voor standconsole (stuk)		577017	5,97
	standconsole plint (stuk) ** Integra plint, Parada plint, Ramo plint	opbouw	9010196202	27,80
	standconsole plint (stuk) ** Integra plint, Parada plint, Ramo plint	inbouw	9010196203	31,31
	design standconsole plint (stuk) *** Integra plint, Parada plint, Ramo plint	type 22 - 200	9022000000	53,04
	design standconsole plint (stuk) *** Integra plint, Parada plint, Ramo plint	type 33 - 200	9033000000	55,16
	design standconsole plint (stuk) *** Integra plint, Parada plint, Ramo plint	type 44 - 200	9044000000	57,28




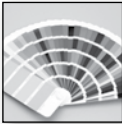
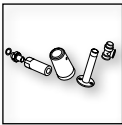

** Standconsoles zijn uitgevoerd in wit, RAL 9016. Ook in kleur verkrijgbaar: 25% meerprijs.

*** Design standconsoles zijn uitgevoerd in wit, RAL 9016. Ook in kleur verkrijgbaar: 25% meerprijs. Deze zijn uitsluitend verkrijgbaar voor dubbelzijdige plintradiatoren.

kraanwerk & aansluitingen	details	referentie	EURO
 sjabloon + bypass		45017	22,34
 sjabloon		45018	12,83
 bypass		593332	14,77
 anti-diefstaling		595595	2,12
 thermostaatknop Evosenso	wit	595597	21,41
	zwart	595598	21,41
 thermostaatknop DTW	wit	595599	22,41
	chroom	595600	34,20
 radiatorkraan 1/2" thermostatischeerbaar haaks	nikkel	595570	16,70
 radiatorkraan 1/2" thermostatischeerbaar recht	nikkel	595575	17,57
 radiatorkraan 1/2" thermostatischeerbaar haaks - invers	nikkel	595580	18,47
 1/2" voetventiel - haaks	nikkel	595560	11,42
 1/2" voetventiel - recht	nikkel	595565	11,42
 multifunctionele sleutel voor aftappen en ontluichten		590009	1,98
 aftapblindstop 1/2" (stuk)		590013	1,20
 draaibare ontluichter 1/2" (stuk)		590002	0,70
 ontluichter Kos H & Faro H		590020	0,68

Toebehoren

kraanwerk & aansluitingen	details	referentie	EURO
 reductie 1/2-3/8" (stuk)		590001	0,70
 onderaansluitblok éénpijpsysteem haaks		595524	47,09
 onderaansluitblok éénpijpsysteem haaks		595525	50,96
 onderaansluitblok MET nippels RECHT E-Flow Integra, E-Flow Parada, E-Flow Ramo, Integra, Parada, Ramo	G3/4 - M1/2 tweepijpsysteem	595532	17,40
	onderaansluitblok ZONDER nippels RECHT E-Flow Integra, E-Flow Parada, E-Flow Ramo	G3/4 - M1/2 tweepijpsysteem	595530
 onderaansluitblok MET nippels HAAKS E-Flow Integra, E-Flow Parada, E-Flow Ramo, Integra, Parada, Ramo	G3/4 - M1/2 tweepijpsysteem	595533	17,71
	onderaansluitblok ZONDER nippels HAAKS E-Flow Integra, E-Flow Parada, E-Flow Ramo	G3/4 - M1/2 tweepijpsysteem	595531
 dubbele nippels 3/4 - 1/2		595534	3,90
 tweepijps ventielset recht 2 x 3/4" binnendraad, 2 verloopnippels 1/2" incl. thermostaatkop	wit	598001	106,81
 tweepijps ventielset recht 2 x 3/4" binnendraad, 2 verloopnippels 1/2" incl. thermostaatkop	chromm	598006	126,49
tweepijps ventielset haaks 2 x 3/4" binnendraad, 2 verloopnippels 1/2" incl. thermostaatkop	wit	598000	106,81
tweepijps ventielset haaks 2 x 3/4" binnendraad, 2 verloopnippels 1/2" incl. thermostaatkop	chromm	598005	126,49

diversen	details	referentie	EURO
 radiatorborstel		592010	16,87
 lakstift		592301	5,97
 spuitbus		592302	9,31
 RAL-kleurenwaaier		592303	17,85
 kit "Scheidingslement" (uitsluitend maatwerk) Flores & Flores C		SAR0048077	209,23
 Kv regelsleutel kraanlichaam		508057	4,21
		0080057	7,43
straalpijp koppeling		6100005	46,92
		2041129	12,37
montageset nippels nippeldichtingen nippelstang nippelstang, lang model		D882-0230	2,60
		D882-0220	5,92
		D881-0311	77,14
		D881-0312	105,19

elektrische radiatoren

	bediening standaard meegeleverd	Touch E3 compatibel	handdoek- drager	bevestigingen	voeten	hoes
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 • xx = aantal elementen - max 20

2061164	bevestigingen	Tamari H		14,00
2061166	bevestigingen	Thaj		22,51
2061171	bevestigingen	Delta H E & V E		12,36
2061190	bevestigingen	Milo Rock H - hoogte 250 mm		25,65
2061191	bevestigingen	Milo Rock H - hoogte 500 mm		26,57
2061192	bevestigingen	Milo Rock V - hoogte 1500 mm		52,58
2061193	bevestigingen	Milo Rock V - hoogte 1800 mm		64,78
4131073	bevestigingen	Tamari V		16,55
4310015	bevestigingen	Yali Parada & Ramo - hoogte 300 mm		46,29
4310016	bevestigingen	Yali Parada & Ramo - hoogte 600 mm		46,29
0086180	bevestigingen	Tinos E & Paros E - H 1800 mm		21,03
0086195	bevestigingen	Tinos E & Paros E - H 1950 mm		21,80
0086210	bevestigingen	Tinos E & Paros E - H 2100 mm		22,46
D952-2723	voeten	Delta H E & V E - extra steun bij zwakke wanden		38,92
D952-2401	hoes	Delta H E & V E		10,37
4505013	bediening	Thaj		168,49
505607	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	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	Milo Rock V		107,89
571HB30	handdoekdrager	Tinos E - L 325 mm		160,18
571HB45	handdoekdrager	Tinos E - L 475 mm		179,28
571HB60	handdoekdrager	Tinos E - L 625 mm		186,70
571HB75	handdoekdrager	Tinos E - L 775 mm		193,07
581HB30	handdoekdrager	Paros E - L 380 mm		160,18
581HB45	handdoekdrager	Paros E - L 530 mm		179,28
581HB60	handdoekdrager	Paros E - L 680 mm		186,70
581HB75	handdoekdrager	Paros E - L 830 mm		193,07
D881-2115-xx	handdoekdrager	Delta H E & V E - DIV		160,86
D881-2125-xx	handdoekdrager	Delta H E & V E - RAL 9016		140,74
D881-2125-xx	handdoekdrager	Delta H E & V E - RAL 9016		143,50

xx = aantal elementen - max 20

elektrische badkamerradiatoren

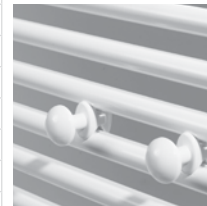
	bediening standaard meegeleverd	optionele bediening	PTC Blower (turbo) 950W	Touch E3 compatibel	bevestigingen
Flores E	505627	505606			2061001
Flores E T	505606		v		61001
Flores C E	505627	505606			2061007
Jarl C CH	505607			v	
Maroa BW	505607			v	
Muna E	505607			v	
Muna E T	505606		v		
Elato E	505607			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



handdoekring



ronde hangknop




bediening

	V-hangknoppen	ronde hangknoppen	handdoekring	rek	handdoekdrager 370/375 mm	handdoekdrager 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	Flores E	14,14
2061002	bevestigingen	Jarl C CH	32,49
2061007	bevestigingen	Flores C E, Minorca E	19,85
2061041	bevestigingen	Elato E, Elato E T, Evia E	44,50
61001	bevestigingen	Flores E T	14,50
505606	RF Controller	Flores E T, Muna E T, Elato E T - optie: Flores E, Flores C E	108,75
505607	bediening 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	Jarl C CH, Maroa BW, Muna E, Elato E, Evia E, Apolima E, Minorca E, Java E	299,00
ANOPBL / ANOPCH	handdoekring	Maroa BW, Muna E, Muna E T, Elato E, Elato E T, Apolima E	50,59
ANORBL / ANORCH	handdoekring	Flores E, Jarl C CH	47,78
BARP40BL / BARP40CH	handdoekdrager recht - 375 mm	Muna E, Muna E T, Elato E, Elato E T	46,38
BARR40BL / BARR40CH	handdoekdrager recht - 370 mm	Flores E	37,94
BARR40CBL / BARR40CCH	handdoekdrager gebogen - 370 mm	Flores C E	42,17
BARR50BL / BARR50CH	handdoekdrager recht - 470 mm	Flores E	43,56
BARR50CBL / BARR50CCH	handdoekdrager gebogen - 470 mm	Flores C E	47,78
GRILLBL / GRILLCH	rek	Flores E	99,78
PATRBL / PATRCH	ronde hangknoppen	Flores E, Jarl C CH	18,27
PATVPBL / PATVPCH	V-hangknoppen	Maroa BW, Muna E, Muna E T, Elato E, Elato E T, Apolima E	22,49
PATVRBL / PATVRCH	V-hangknoppen	Flores E, Jarl C CH	18,27

Flores & Muna elektrische weerstanden


Directe aansluiting

	referentie	afgifte (Watt)	EURO
PTC weerstand Positieve temperatuurcoëfficiënt (PTC) - Klasse 2 Max temperatuur: 60°C	PTC00250	250	67,25
	PTC00400	400	71,71
	PTC00600	600	80,62
	PTC00800	800	90,38
	PTC01000	1000	100,14
	PTC01250	1250	111,60
	PTC01500	1500	123,05


Radiofrequente thermostaat met ontvanger

	referentie	afgifte (Watt)	EURO
PTC weerstand met RF stekker & RF klokthermostaat Positieve temperatuurcoëfficiënt (PTC) - Klasse 2 Max temperatuur: 60°C	SPRF0250	250	253,64
	SPRF0400	400	258,09
	SPRF0600	600	267,00
	SPRF0800	800	276,76
	SPRF1000	1000	286,52
	SPRF1250	1250	297,98
	SPRF1500	1500	309,44

Infrarode thermostaat met ontvanger - wit

	referentie	afgifte (Watt)	EURO
CWH weerstand met IR ontvanger wit, RAL 9016 & IR klokthermostaat Constant Wattage Heater (CWH) Klasse 2 - Max temperatuur: 80°C	IRW00300	300	263,07
	IRW00500	500	264,13
	IRW00750	750	267,74
	IRW01000	1000	269,43
	IRW01250	1250	273,25
	IRW01500	1500	277,07
	IRW01750	1750	280,46

Infrarode thermostaat met ontvanger - chroom

	referentie	afgifte (Watt)	EURO
CWH weerstand met IR ontvanger chroom & IR klokthermostaat Constant Wattage Heater (CWH) Klasse 2 Max temperatuur: 80°C	IRC00300	300	283,35
	IRC00500	500	284,41
	IRC00750	750	288,02
	IRC01000	1000	289,72
	IRC01250	1250	293,53
	IRC01500	1500	297,35
	IRC01750	1750	300,75

Gebruik weerstanden per radiator																	
	FL0505	FL0508	FL0512	FL0612	FL0712	FL0515	FL0615	FL0715	FL0518	FL0618	FL0718	MU0509	MU0512	MU0516	MU0617	MU0817	MU0820
afgifte (Watt)	257	417	576	676	826	718	842	1030	866	1014	1237	470	602	815	987	1311	1464
PTC weerstand 250 Watt	x																
PTC weerstand 400 Watt		x										x					
PTC weerstand 600 Watt			x	x		x							x				
PTC weerstand 800 Watt					x		x		x					x			
PTC weerstand 1000 Watt								x		x					x		
PTC weerstand 1250 Watt											x					x	
PTC weerstand 1500 Watt																	x
CWH weerstand 300 Watt	x																
CWH weerstand 500 Watt		x										x					
CWH weerstand 750 Watt			x	x		x							x				
CWH weerstand 1000 Watt					x		x		x					x			
CWH weerstand 1250 Watt								x		x					x		
CWH weerstand 1500 Watt											x					x	
CWH weerstand 1750 Watt																	x

toebehoren



Advanced thermostat

referentie 505627 - € 109,25 - standaard voor : 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: snelle verwarming van de badkamer, voorinsteld op 30 min, aanpasbaar per 10 min (max 90 min)
- Automatische boost (supercomfort)
- «Open raam» detectie: automatische detectie en manuele activering van de ventilatiecyclus
- Aanwezigheidsdetectie (PIR): bij afwezigheid wordt de ingestelde temperatuur automatisch geleidelijk verlaagd
- Schermvergrendeling
- Vergrendeling met PIN code
- RF-bediening
- RF-zender & -ontvanger voor bediening en programmering met bidirectionele 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
- 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 dmv een Comfort en Eco modus
- Tweevoudige optimalisatiefunctie: aan de hand van verschillende parameters berekent en optimaliseert de thermostaat de programmering van de modi Comfort en Verlaging



Tempco RF Elec

referentie 505607 - € 80,50

standaard voor: 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 bediening
- Weekprogramma
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort/Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Boost: aanpasbaar per 10 min (max 120 min)
- Vakantiemodus
- «Open raam» detectie
- 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 volgens het voorgestelde werkprogramma
- Bediening verschillende radiatoren
- Het vermogen van de radiator kan worden beperkt tot op 3 niveaus: 100 %, 70 % en 50 %
- RF-thermostaat
- Esthetisch design: gedragsindicator met 3 LED lampjes volgens temperatuurniveau
- Touch E3 compatibel



RF Controller

referentie 505606 - € 108,75

standaard voor: Flores E T, Muna E T, Elato E T, optioneel voor : 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» detectie
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- Bediening verschillende radiatoren

Bedieningen



PTC Blower 950 W (turbo) Elektrische radiatoren
referentie 505633 - PTC Blower EL - rechts - wit RAL 9016 - € 286,90
referentie 505633L - PTC Blower EL - links - wit RAL 9016 - € 291,40
referentie 505634 - PTC Blower EL - rechts - grijs - € 291,40
referentie 505634L - PTC Blower EL - links - grijs - € 295,90

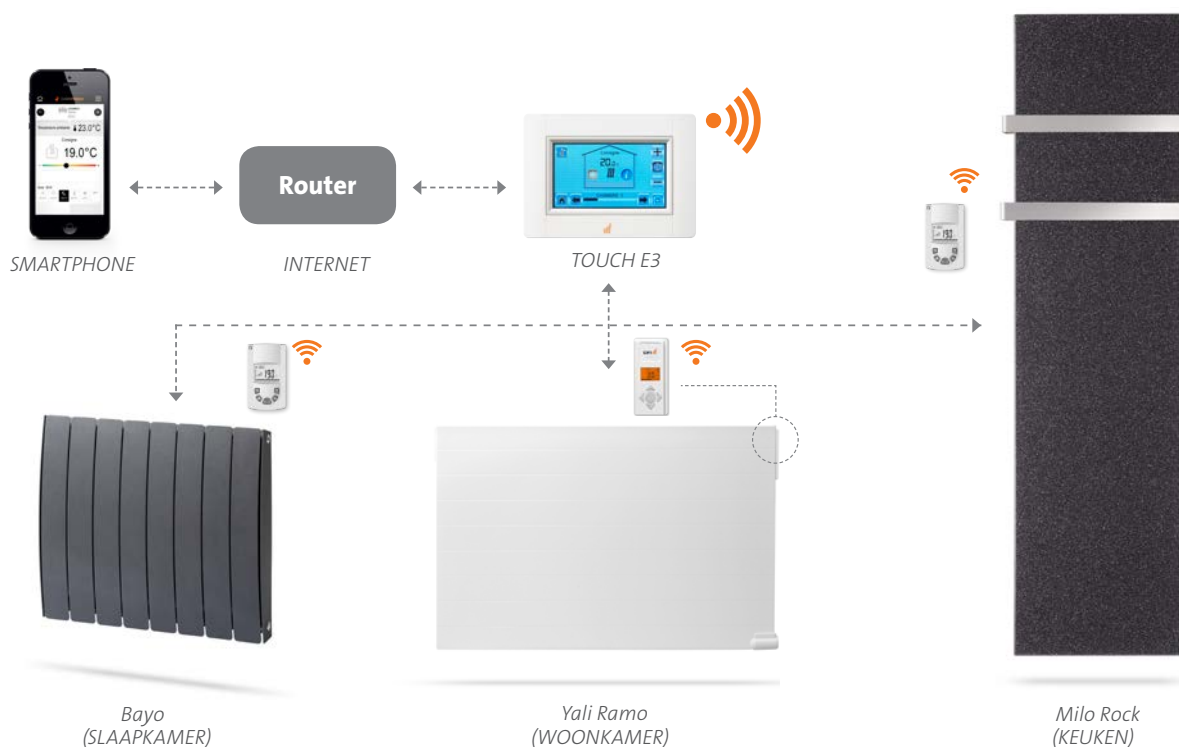
- Bedrijfsmodi zijn direct op de ventilator toegankelijk
- Automatische programmering met zelflerend proces
- Geïntegreerd week- en dagprogramma, energiebesparing
- Boost-functie
- «Open raam» detectie, energiebesparing
- Aanwezigheidsdetectie, energiebesparing
- Geaccumuleerde verbruiksindicatie in kWh
- 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

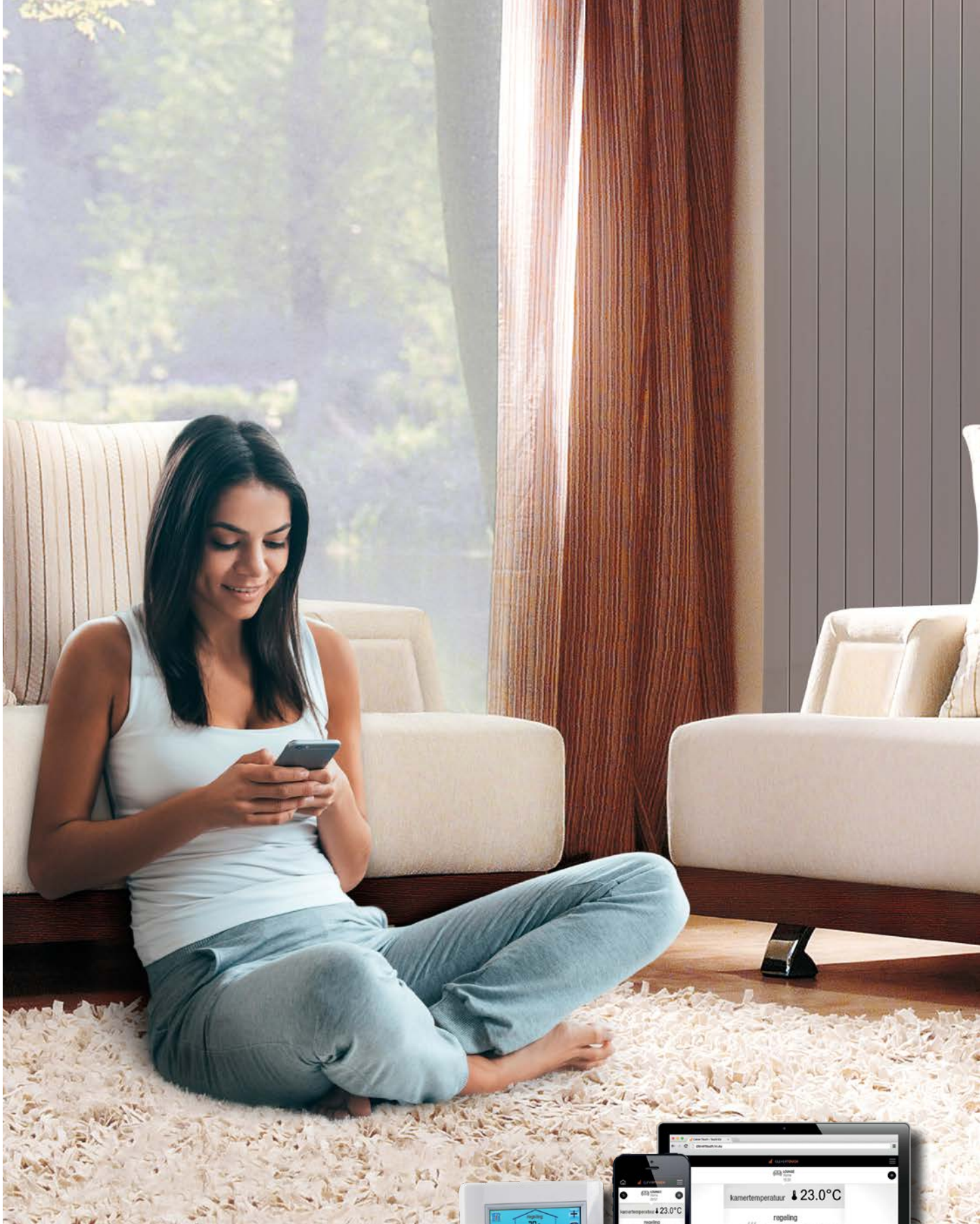


Touch E3
referentie 58045 - € 299,00

optioneel voor: 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 beheren dmv een mobiele applicatie
- Individuele regeling per zone
- Creatie of bediening van 1 of meerdere comfort zones
- Digitale visualisatie van het energieverbruik





NIEUWE **TOUCH E3**
BIEDT VOLLEDIGE CONTROLE
OVER INDIVIDUELE VERWARMINGSZONES

Touch E3

zoneregeling voor radiatoren en vloerverwarming



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.

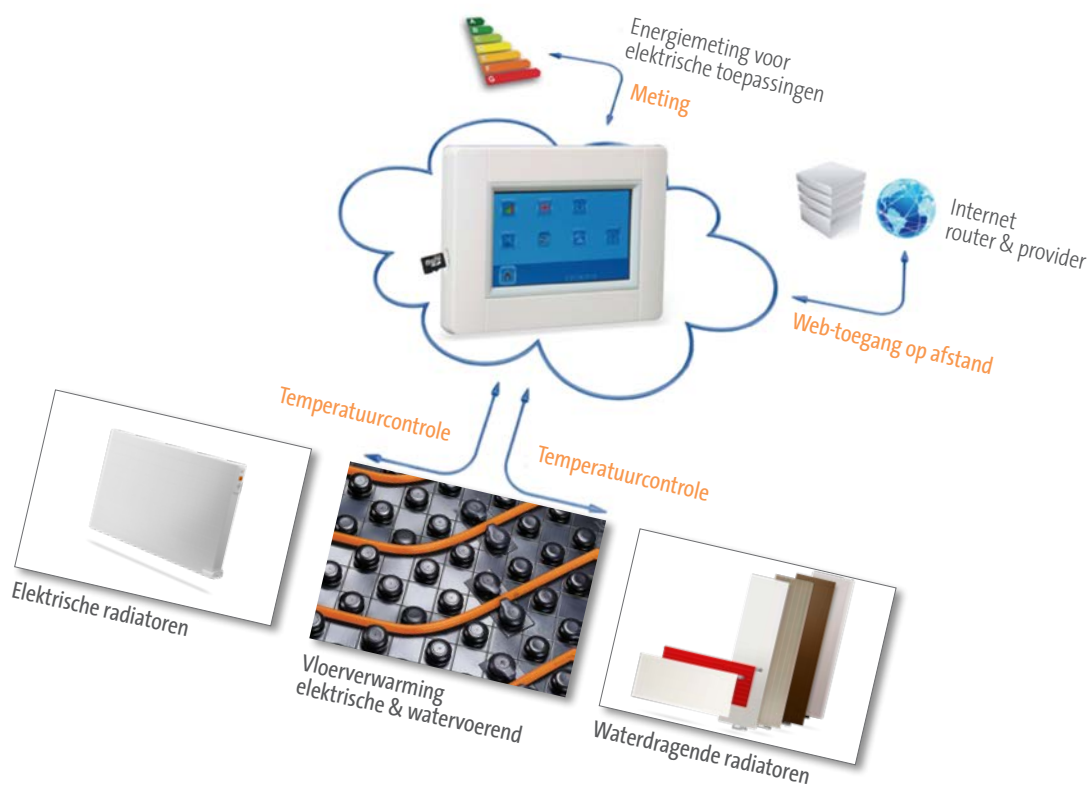
Geen probleem, vanuit je luie zetel activeer je met je smartphone of tablet alvast de badkamerradiator voor een extra warm en comfortabel gevoel. Hoe is dit mogelijk?

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).



Touch E3

zoneregeling voor radiatoren en vloerverwarming



Touch E3
REF. 58045 - € 299,00

Centrale eenheid voorzien van een touch screen om meerdere verschillende zones te besturen.

Werktemperatuur, aangesloten	-30°C – 40°C
Voeding	230 V/AC
Radiofrequentie	868 MHz, < 10 mW
Bereik	Binnenshuis 40 m, open ruimte 100 m
Elektrische bescherming	Class II – IP 30
Temperatuurregeling	0,1°C
Instelling temperatuurbereik	5°C - 30°C (stap 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

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

Module verwarmen en koelen

REF. 58055 - € 116,00



Draadloze verbindingen met de aansluitmodule 6 zones.

Max # Master aansluitmodules: 4 (max 48 zones)

Werktemperatuur	0°C – 50°C
Voeding	230 Vac +/- 10% 50 Hz
Radiofrequentie	868 MHz
Bereik	Binnenshuis 40 m, open ruimte 100 m
Verwarming, koeling & luchtontvochtiger	Relais: 5 A / 230 VAC (potentiaalvrij contact)
Pomp	Relais: 5 A / 230 VAC (L, N)

Touch E3

zoneregeling voor radiatoren en vloerverwarming

Master aansluitmodule

REF. 58052 - € 225,00



Schakelblok voor 6 zones

Max # Master aansluitmodules op 1 Touch E3: 4 (max 48 zones)

Werktemperatuur	0°C – 40°C
Voeding	230 Vac +/- 10% 50 Hz
Radiofrequentie	868 MHz < 10 mW (Bidirectionaal)
Bereik	Binnenshuis 40 m, open ruimte 100 m
Max belasting	16 A – 250 Vac – 50 Hz
Pomp of accessoires	Relais: 5 A / 250 VAC (potentiaalvrij contact)
Servomotoren	Max 24 stuks

Thermostaatknop LCD

REF. 58047 - € 85,00

Digitale thermostaatknop voor radiatoren



Werktemperatuur	0°C – 40°C
Omgevingstemperatuur	-10°C - 50°C
Voeding	2 AAA LR03 – 1,5 V Alkaline
Levensduur voeding (jaar)	2
Radiofrequentie	868 MHz, < 10 mW
Bereik	Binnenshuis 40 m, open ruimte 100 m
Slaglengte	3,5 mm
Instelling temperatuurbereik	5°C - 30°C (stap 0,5°C)

Tempco flush

REF. 58050F - € 105,60



Inbouw schakelblok,
met voeler in optie, voor 1 zone.

Uitgang 230 V

Tempco plug

REF. 58050P - € 105,60



Plug-in schakelblok voor 1 zone.

Uitgang 230 V

Muurmontage ontvanger

REF. 58050W - € 105,60



Uitgang 230 V max, 10 A

Uitbreidingsmodule 6 zones (230V)

REF. 58054 - € 113,00



Voor draadloos systeem (RF 868 MHz)

Sturing productie warmte en koeling

REF. 58051 - € 110,00

2 x 10 A
potentiaalvrij contact



Signaalversterker

REF. 58046
€ 140,60



Kleur je leven



Standaardkleur

RAL 9016
Traffic white

wit RAL 9016

E. Flow Integra - E. Flow Parada - E. Flow Ramo - Compact - Vertical - Integra plint - Parada plint - Ramo plint - 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 RAL 9010

Thaj - Nila - Athena S - Athena E

chrom

Flores CH - Flores C CH - Andros CH - Jarl C CH - Nila - Athena S - Athena E

uitzonderlijk

Bayo wit RAL 9010 / 12 andere kleuren
Milo Rock H & V wit / grijs naturel / zwart naturel
Maroa BW kolom: gitzwart & buizen: verkeerswit
Evia & Evia E wit RAL 9016 / MBMA - Metal Black 0104 & Metal Alu 0201

Andere beschikbare kleuren, meerprijs

Paneelradiatoren & plintriadiatoren: € 70,00

E.Flow Integra - E.Flow Parada - E.Flow Ramo - Compact - Vertical - Integra plint - Parada plint - Ramo plint

Designradiatoren: 15%

Kos H & V - Faro H & V - Tinos - Paros - Narbonne H & V

Kolomradiatoren: 22%

Delta H & V

Badkamerradiatoren: 15%

Muna - Elato - Flores - Flores C - Apolima - Leros M - Minorca - Java - Santorini - Santorini C - Apia M - los M - Linosa - Andros M

Elektrische radiatoren: 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

Toebehoren: 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

Kleuren

RAL kleuren

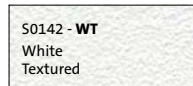
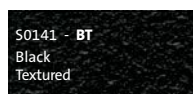
RAL 1004 Golden yellow	RAL 3005 Wine red	RAL 5002 Ultramarine blue	RAL 6033 Mint turquoise	RAL 7030 Stone grey	RAL 9006 White aluminium	
RAL 1012 Lemon yellow	RAL 3014 Antique pink	RAL 5009 Azure blue	RAL 6034 Pastel turquoise	RAL 7035 Light grey	RAL 9007 Grey aluminium	
RAL 1023 Traffic yellow	RAL 3015 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

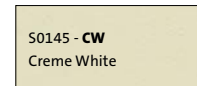
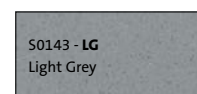
S0075 Jasmine	S0077 Magnolia	S0084 Anemone	S0087 Bahama beige	S0088 Manhattan	S0091 Pergamon	S0094 Natura	S0164 Banana
------------------	-------------------	------------------	-----------------------	--------------------	-------------------	-----------------	-----------------

12 andere kleuren

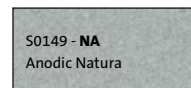
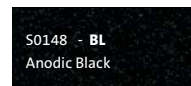
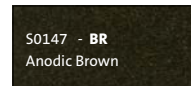
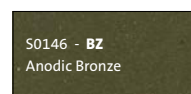
fine texture



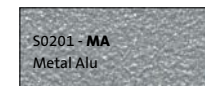
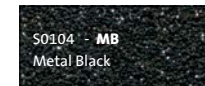
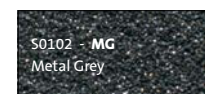
matte



anode



metallic



Opgelet.

Deze kleurenpresentatie kan afwijken van de realiteit. Gelieve één van onze groothandels te consulteren.

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.

Paneel-, plint- en design radiatoren

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	1,71	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 ΔT 50
 U zoekt 505 Watt voor een woonkamer op 20 °C in 50/30. In de tabel staat bij 50/30/20, 3,70. U zoekt in de prijslijst met ΔT 50 naar een radiator die in de buurt ligt van 1869 W.

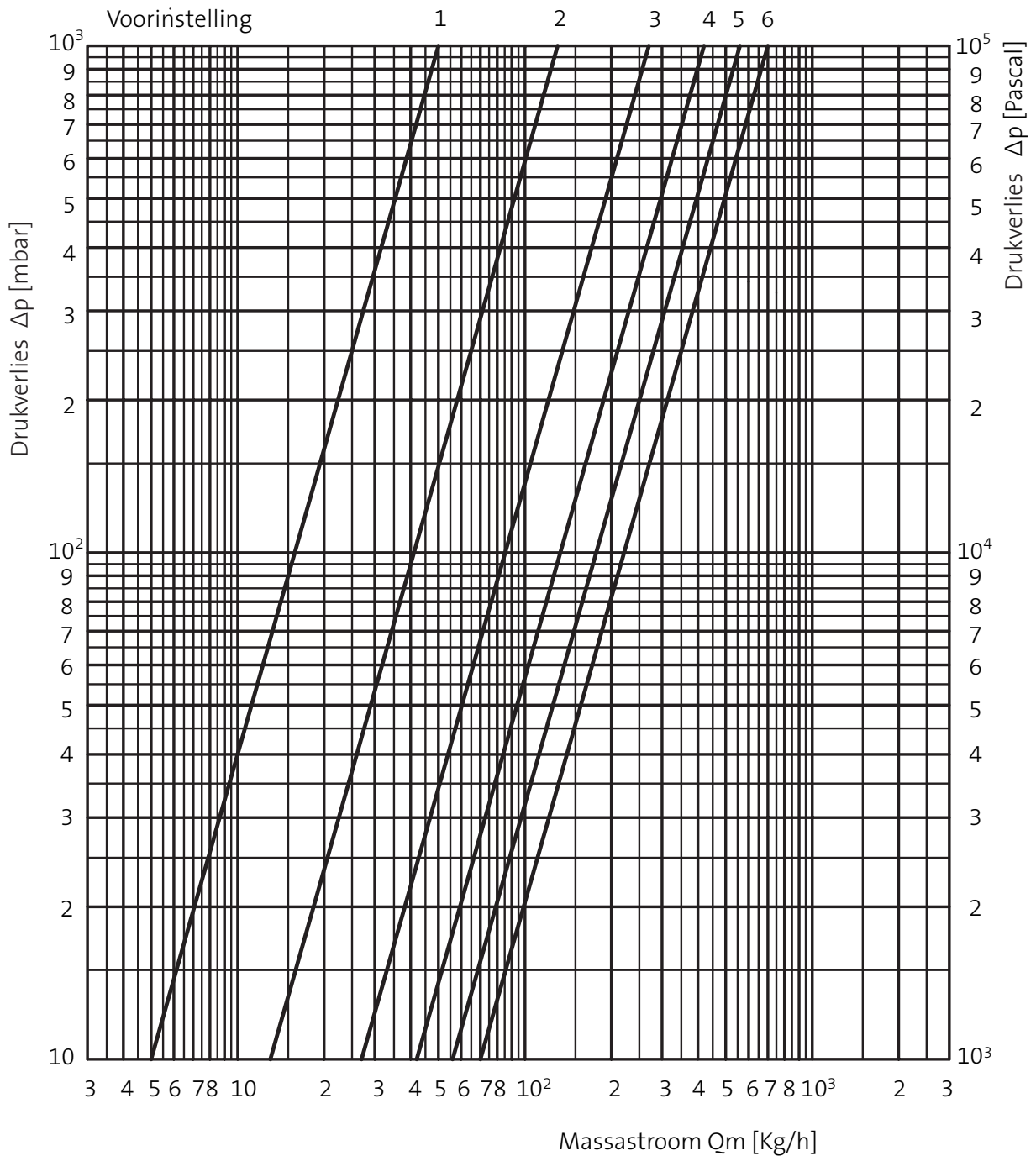
mogelijke oplossingen

	75/65/20	50/30/20
11	750	1650
21S	600	1350
22	400	1350
33	450	900

benaderde n-waarde = 1,30
AT: aanvoertemperatuur (°C)
OT: omgevingstemperatuur (°C)
RT: retourtemperatuur (°C)

Drukverlies kraanlichaam

E.Flow Integra, Parada, Ramo, plintradiatoren, Kos H & Faro H



P-Afwijking	2K					
Voorinstelling	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».

Inregelstand kraanlichaam volgens EN442
75/55/20°C - op te vangen drukverlies 10 kPa

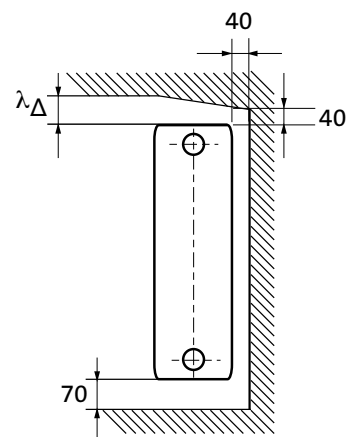
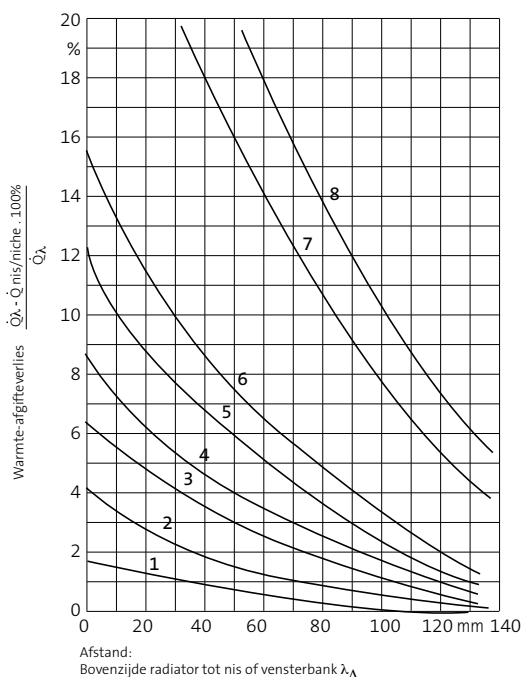
HOOGTE	type 11								type 215								type 22								type 33							
	300	400	450	500	600	750	900		300	400	450	500	600	750	900		300	400	450	500	600	750	900		300	400	450	500	600	750	900	
450	75/55/20	210	270	298	326	379	454	524	305	379	415	449	515	609	699	400	508	559	607	698	821	928	568	731	806	879	1015	1194	1347			
	Kv stand	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	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	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	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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	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	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	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	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	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	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	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	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	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	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	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	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	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	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	5	5	4	4	5	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				3				3	3	3	3	4	4	4	3	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				3				3	3	3	4	4	4	5	3	4	4	4	5	5	6	4	5	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				3				3	3	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	6	4	5	5	6	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				4				3	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				4				3	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	6	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								3	4	4	4	5	5	6	4	4	5	5	6	6	6	5	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								4	4	4	4	5	5	6	4	5	5	5	6	6	6	5	6	6	6	6	6	6			

Indien het op te nemen drukverlies niet gekend is, raden wij u aan een Δp van 10 kPa te gebruiken

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 warmteafgifte is af te lezen in onderstaande grafiek.



Algemeen

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.

- 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.
- Wijziging of annulatie van bestelling. Deze worden niet meer in aanmerking genomen indien de fabricatie van het bestelde materiaal reeds is begonnen.
- 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.
- 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.
- 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 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.
- 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/m² 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.
- 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, bijjetten, geschriften van om het even welke aard, die een verbintenis of een schuldbevrijding inhouden of teweegbrengen 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 verspijt, 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.»
- 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 nalatigheidsrent 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 wilsluiting hiertoe per aangetekend schrijven door de verkoper zal hiervoor volstaan.
- Terugnname 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.
- 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.
- 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 interest aan te spreken.
- 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.
- 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.

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.

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.

Radson
Vogelsancklaan 250
B-3520 Zonhoven
T +32 (0)11 81 31 41
www.radson.com

06/2018