



Algemeen

Buizen

Asymmetrische vlakke buizen op driehoekige collectoren.

Aansluiting

2 x G 1/2" - aanvoer en retour zijn links/rechts.

PTC Blower (turbo)

Deze radiator is voorzien van een PTC Blower (turbo). De bediening bevindt zich op de turbo zelf. Optioneel is de draadloze afstandbediening "RF Controller" verkrijgbaar.

Montage

2 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien.

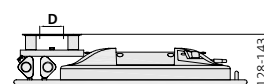
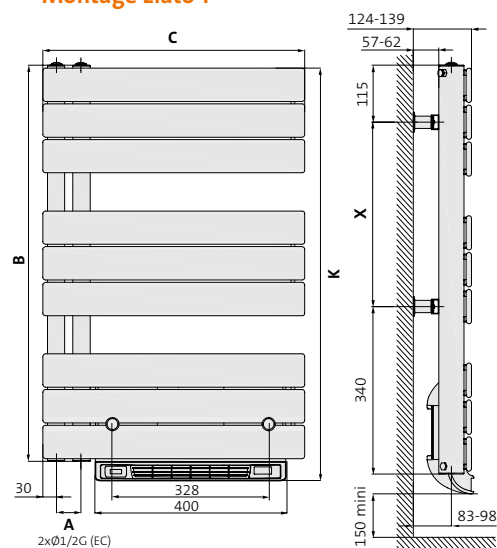
Montageset

Consoleset met 2 regelbare muurconsoles, 1 draai-bare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen.

Kleuren

Standaardkleur is wit RAL 9016. Andere kleuren zijn beschikbaar.

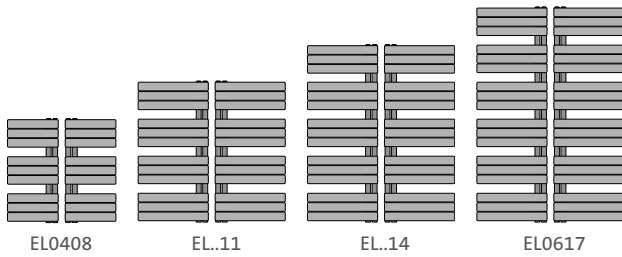
Montage Elato T



bovenaanzicht

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

Elato T

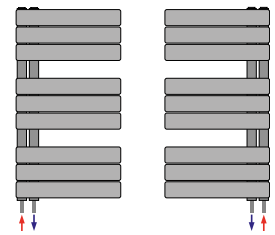


ELATO T							gewicht (kg)	inhoud (l)	75/65/20 °C (Watt)
type	A	B	C	D	K	X			
EL0408*EDT	50	830	550	50	870	375	12,20	4,20	1356
EL0611*EDT	50	1130	550	50	1170	675	15,60	6,70	1656
EL0614*EDT	50	1430	600	50	1470	975	22,70	8,50	1805
EL0617*EDT	50	1730	600	50	1770	1275	26,80	10,20	1958

stock

afmetingen in mm

Aansluiting



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

A = hartafstand aansluitingen

B = hoogte

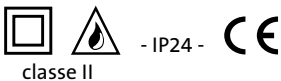
C = lengte

D = hartafstand bevestigingen HORI

K = hoogte inclusief PTC blower

X = hartafstand bevestigingen VERTI

PTC Blower 950 W (turbo)



classe II

- 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

Optie: RF Controller



- 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

Installatie

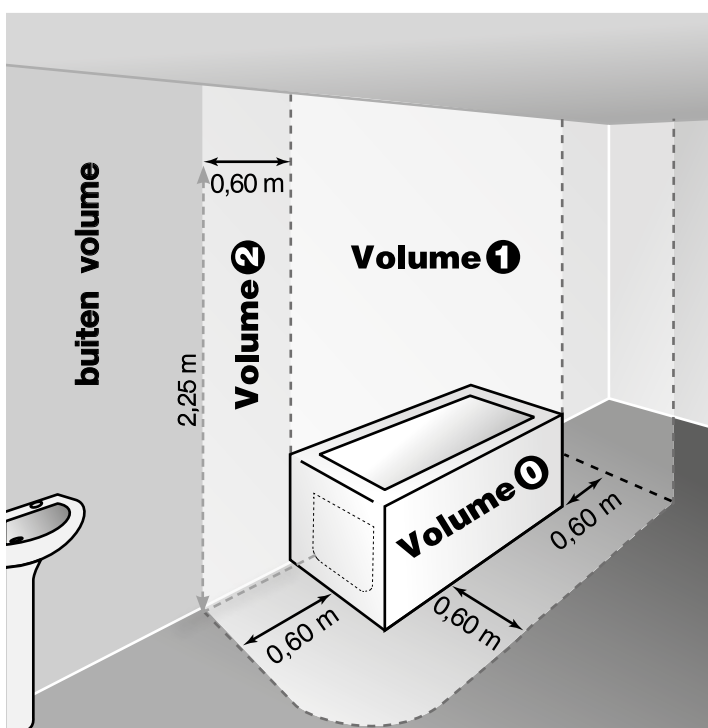
NORMEN klasse II - IP44 – Dubbel geïsoleerd 

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.



Lastenboek Elato T

Merk	RADSON
Type	ELATO T
Materiaal	Verticale driehoekige collector van 51 x 42 x 42 mm. Vlakke warmte-elementen met afmeting 70 x 11 mm
Max. werktemp.	110 °C
Max. werkdruk	4 bar
Voorzien van	PTC Blower (turbo)
Conformiteit	EN 442

Technische omschrijving

ELATO T badkamerradiatoren bestaan uit horizontale vlakke stalen buizen met afmeting 70 x 11 mm, die gelast zijn op driehoekige collectoren met afmeting 51 x 42 x 42 mm. Voorzien van een PTC Blower (turbo).

Design

Deze radiator heeft als kenmerk dat hij een eigen geluchte lijn heeft.

Behandeling en afwerking

Behandelingsprocedure beantwoordend aan de norm DIN 55900 en EN 442 (emissievrij):

- Voorbereidingsfase: ontvetten, fosfateren en spoelen met Demin-water
- 1ste lakfase: aanbrengen van de grondverf door kataforese
- Eindlaklaag: volgens het epoxypolyester poederprincipe

Kleur

Standaardkleur is wit - RAL 9016. Een brede waaier van RAL-, sanitaire en andere kleuren is beschikbaar. De PTC Blower is standaard wit. Bij radiatoren in kleur is deze grijs.



Gamma

4 hoogtes in mm: 830, 1130, 1430, 1730
2 lengtes in mm: 550, 600

Montage

De radiatoren zijn bevestigd aan de muur door middel van 2 wandconsoles in de kleur van de radiator, speciaal ontworpen voor dilatatie.

Aansluiting

2 x G 1/2"

Verpakking en bescherming

De radiatoren worden individueel verpakt in karton, versterkt met versterkte hoeksegmenten, het geheel omwikkeld met krimpfolie.

Normen

De emissies van de radiatoren, uitgedrukt in Watt, zijn opgemeten volgens de norm EN 442. De aanvoertemperatuur is 75 °C, de retourtemperatuur is 65 °C en de omgevingstemperatuur bedraagt 20 °C.

Garantie

Garantie tegen fabricagefouten: 10 jaar na installatie. 2 jaar op elektrische onderdelen.