



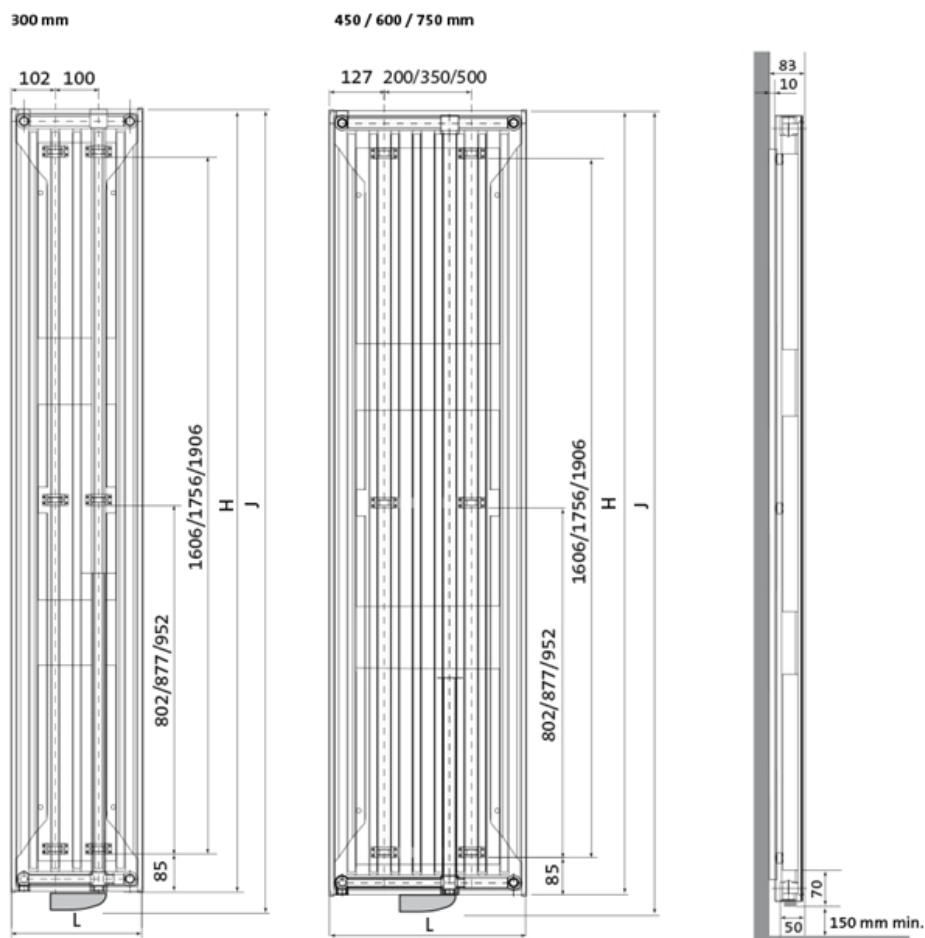
Product details

1 x Yali GV, elektrische paneelradiator

- Aansturing via Tempco RF ELEC-thermostaat
- Wandconsoles zijn inbegrepen

Afmetingen en vermogens

Radson Yali GV;



Type vermogen	hoogte H (mm)	hoogte J (mm)	lengte L (mm)
	<i>verticaal</i>	<i>incl. bediening</i>	<i>horizontaal</i>
<i>warmteafgifte</i>			
5118070 750 W	1800	1845	300
5118100 1000 W	1800	1845	450
5118120 1250 W	1800	1845	600
5119150 1500 W	1950	1995	600

5121170 1750 W	2100	2145	600
5121200 2000 W	2100	2145	750

Montage elektrische radiator

Elektrische radiatoren kunnen aan de muur worden bevestigd met de meegeleverde ophangconsoles.
De radiator dient ten minste 50mm van de wand te worden opgehangen en ten minste 150mm vanaf de vloer (houd hierbij rekening met de thermostaatbediening aan de onderzijde van de radiator).

Extra Informatie

- Radiator met warmtegeleidende vloeistof
- Vervaardigd uit corrosiebestendig staal
- Aansturing via Tempco RF ELEC-thermostaat
 - Paneelradiator met geprofileerd voorpaneel
- Wandconsoles zijn inbegrepen
- Uitsluitend in RAL 9016 (Verkeerswit)

Garantie Radson elektrische radiatoren

U heeft 10 jaar garantie op het casco van de radiator en 2 jaar garantie op de elektrische onderdelen.

Technische details

Artikelnummer: RADS5118070P
EAN-code: 9004465969460

Technische details Yali GV paneelradiator

De Yali GV modellen zijn verticale radiatoren die perfect geschikt zijn voor smalle plaatsen of in zeer hoge ruimtes. De radiatoren beschikken over een volledig programmeerbaar temperatuurbereik.

De radiatoren beschikken over IP44-beschermingsklasse en zijn bovendien in overeenstemming met de Europese richtlijn 2004/108/EG (CE-markering op alle toestellen).

- Dubbel geïsoleerde, elektrische paneelradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Aansluiting via 2-aderige stekker of via een 2-draads aansluitdoos (radiator wordt zonder stekker geleverd)
- Intelligente regeling via elektronische bediening met Tempco RF Elec
- "Open raam"-detectie: automatische detectie en manuele activering van de ventilatiecyclus
- Adaptive Start Control
- Behandelingsprocedure conform de normen DIN 55900 en EN 442 (emissievrij)

Specificaties

De Yali GV-radiator bestaat uit koudgewalst plaatstaal met aangelaste convectielamellen.

Aansluiting en bediening

Aansluiting via geaard stopcontact.

COP (Coefficient of Performance)

Elektrische radiatoren hebben een COP van 1.

Montage

De radiatoren worden aan de wand bevestigd door middel van 2 verticale MCW-V ophangconsole's.

Kleur

Uitsluitend in RAL 9016 (Verkeerswit)

Downloads

Handleiding - Tempco RF Control

Technische details - Yali GV

Levertijd en voorwaarden

De levertijd van elektrische radiatoren is 3 tot 4 weken (houdt hier rekening mee wanneer u de planning maakt voor de installatie).

Let op

Elektrische radiatoren worden speciaal voor u besteld en kunnen daardoor **niet** geruild of geretourneerd worden. Wanneer u een bestelling voor één of meerdere radiatoren plaatst, dan kan de bestelling niet geannuleerd of aangepast worden.