



Technische prijslijst

NEDERLAND - 12/2023

Let's create the great indoors

The indoors.

Het is waar we groeien, leren en schitteren.
Het is de plek waar we leven.

Bij Radson bieden we duurzame oplossingen voor klimaatcomfort binnenshuis, omdat we weten dat verwarmings- en koelsystemen essentieel zijn voor een beter leven.

Momenteel werken te veel geïnstalleerde systemen niet optimaal. Daarom ontwikkelden we ons aanbod totaaloplossingen voor het binnenklimaat met het hoogste niveau van comfort en energie-efficiëntie. Dit is onze bijdrage aan meer welzijn en minder druk op de natuurlijke bronnen van onze planeet.

We bieden duurzaam klimaatcomfort binnenshuis door middel van innovatieve en geïntegreerde binnenklimaatoplossingen.

Op zoek naar meer informatie en inspiratie?

Op onze website www.radson.com/nl nemen wij u mee in een wereld van energie-efficiënte cases en klimaatcomfortoplossingen voor binnenshuis.





Inhoudstabel

07 over Radson



12 ULOW-E2 ultra lage temperatuur radiatoren

Ulow-E2 H	16
Ulow-E2 V	22



26 paneelradiatoren

E.Flow Integra	30
E.Flow Parada	38
E.Flow Ramo	44
Compact	50
Hygienic	56
Standard	60
Vertical	64



68 plintradiatoren

Integra plint	72
Parada plint	74
Ramo plint	76



78 designradiatoren

Kos H	82
Faro H	88
Kos V	94
Faro V	98
Tinos V	102
Paros V	105
Narbonne H	108
Narbonne V	112



116 kolomradiatoren

Delta H	121
Delta V	124



126 badkamerradiatoren

Gate	130
Rasp	131
Twist	132
Ellipse	133
Impulse	134
Squasy	135
Squara	136
Slim	137
Flores	138
Flores M	140
Flores CH	141
Flores C	142
Flores C M	143
Flores C CH	144
Apolima	145
Muna	146
Elato	148
Evia	150
Minorca	152
Java	153
Leros M	154
Apia M	155
Santorini	156
Santorini C	157

158 elektrische radiatoren



elektrische badkamerradiatoren

Gate E	167
Twist E	168
Rasp E	169
Ellipse E	170
Impulse E	171
Squasy E	172
Squara E	173
Slim E	174
Bar E	175
Flores E	176
Flores E T	177
Flores C E	178
Jarl C CH	179
Muna E	180
Muna E T	181
Elato E	182
Elato E T	183
Evia E	184
Apolima E	185
Minorca E	186
Java E	187
Maroa BW	188
Nila	189
Athena S	190
Athena E	191



elektrische radiatoren

Yali Parada Plus	192
Yali Ramo Plus	194
Yali Digital Plus	196
Yali GV	198
Delta H E	200
Delta V E	202
Tamari H	204
Tamari V	206
Thaj XS	208
Tinos V E	210
Paros V E	212

Alle prijzen zijn vermeld in €, excl. BTW.



216 vloerverwarming

Leidingen	218
Systemen	
Rolljet	219
Noppjet	221
Noppjet light	223
Railjet	223
Clickjet	224
ts14	226
ts14 R	227
Purjet	228
Toebehoren	
Bijkomende isolatie	228
Diverse toebehoren	229
Verdelerkasten	231
Verdelers	233
Vaste voorlooptemperatuur	236
Schroef- en persverbindingen	238
Regelingen	
Zoneregeling (bedraad)	239
Zoneregeling (radiofrequent)	240
Toebehoren	243
Diversen	
Installatie richtlijnen	245
Systemen	246
Snelselectiekaart	247

248 ventiloconvector voor verwarmen & koelen

iVector S2

258 toebehoren

272 inregelafstand kraanlichaam

luchtdoorstroming

273 bedieningen

275 bedieningen Figuresse

276 Touch E3

278 omrekeningstabel drukverliezen

280 kleuren

Opgelet.
Deze kleurenstalen kunnen afwijken van de realiteit. Gelieve één van onze groothandels te consulteren.

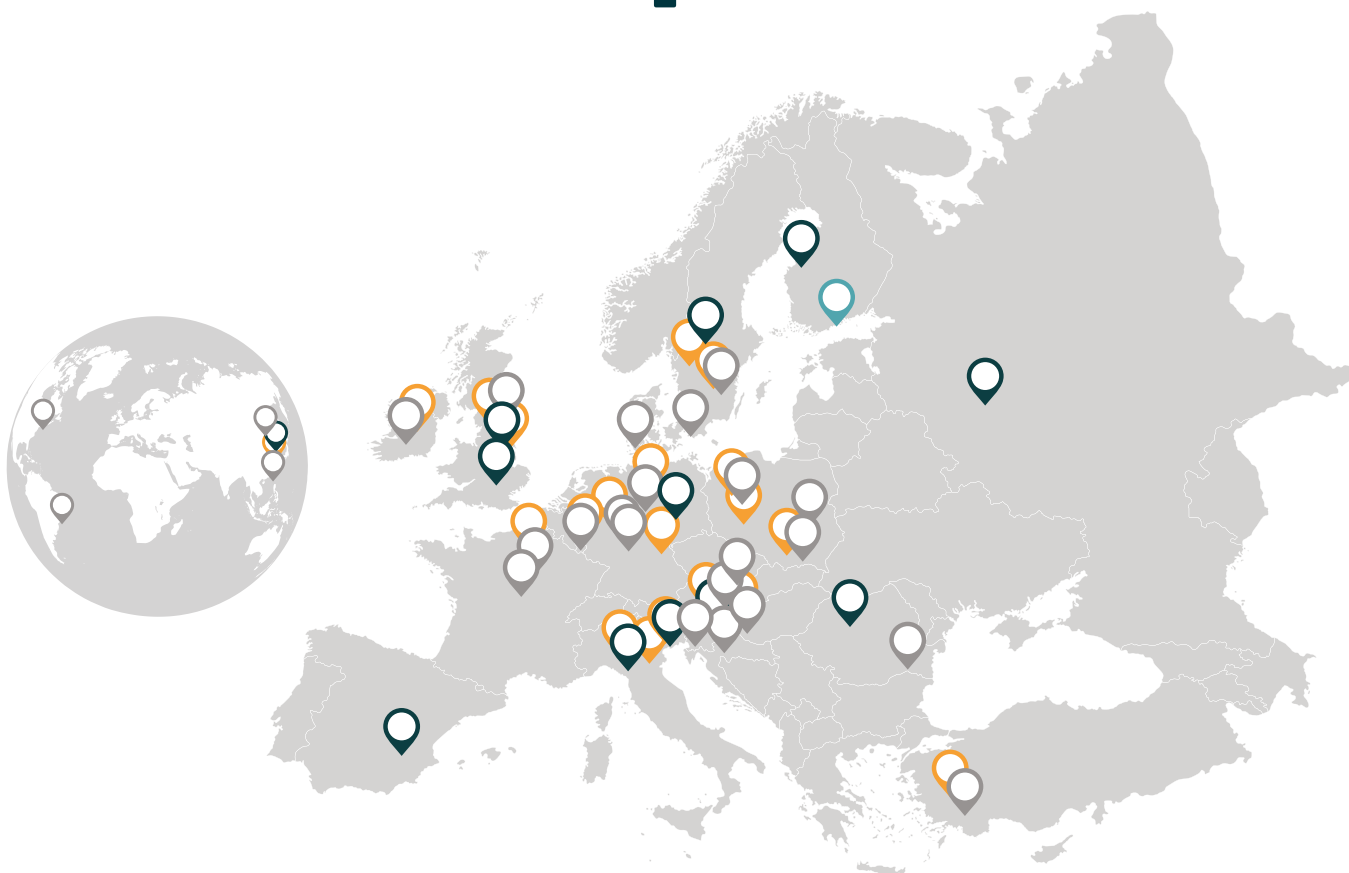
282 ritmes badkamerradiatoren

284 tabel met gecertificeerde assortimenten



Al onze systemen en producten vormen samen een totaaloplossing voor een optimaal klimaatcomfort binnenshuis.

Brand of Purmo Group



- Hoofdkantoor
- Fabriek
- Verkoopvestiging & magazijn
- Verkoopvestiging

Met een jaarlijkse omzet van 697 miljoen euro is Purmo Group vandaag de dag de Europese leider in onze industrie. 3.300 professionals zijn wereldwijd actief via meer dan 50 locaties in 26 landen. Ze produceren, verkopen en distribueren kwaliteitsproducten aan onze klanten wereldwijd.

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

Het productaanbod van Purmo Group omvat hydronische en elektrische radiatoren, handdoekverwarmers, vloerverwarming, convectoren, kraanlichamen en regelingen.

Purmo Group's oplossingen voor verwarming en koeling

De expertise op het gebied van verwarming en koeling komt tot uiting in een uitgebreide selectie van product- en systeemontwerpen. Dit gaat verder dan losse producten en componenten. Met een uitgebreide portfolio, ontstaan uit een combinatie van innovatief ontwerp, inzicht in R&D, uitgebreide technische en ook installatie-expertise van de samenwerking met Europa's belangrijkste installatiebedrijven en een diepgaand begrip van de HVAC-industrie betreden ze de markt.

Purmo Group is aanwezig in alle sectoren:

- Woningrenovatie (kleine woningen, appartementsgebouwen)
- Nieuwe woningbouw
- Commerciële sector (kantoren, hotels)
- Industriële sector (luchthavens, fabrieken)
- Institutionele sector (scholen, ziekenhuizen, enz.)

Over Radson

Radson, een familiebedrijf opgericht in 1965, is vandaag een toonaangevende leverancier van duurzame oplossingen voor klimaatcomfort binnenshuis in Europa. Onze verwarmings- en koelsystemen zijn ontworpen om de hoogste mate van comfort en efficiëntie te bieden. Sinds 1990 maakt het bedrijf in Zonhoven deel uit van Purmo Group, een Finse multinational.

Comfort delivered is onze belofte aan al onze klanten. Om iedereen te helpen een duurzaam binnenklimaatcomfort te bereiken, zetten we ons in om toonaangevende klimaatoplossingen en diensten voor binnenshuis te leveren.



We streven voortdurend naar innovatieve binnenklimaatoplossingen die het hoogste niveau van comfort en energie-efficiëntie bieden. Radson-oplossingen zijn ontworpen om bij te dragen aan een beter welzijn en tegelijkertijd de druk op de natuurlijke rijkdommen van de wereld te verminderen.



Een antwoord op al je behoeften

Onze missie is betere – en duurzamere – binnenklimaatoplossingen te creëren in samenwerking met toonaangevende plannings- en installatieprofessionals. Met vooruitstrevende oplossingen op het gebied van emissie, distributie, kraanwerk en bedieningen leveren we alles wat nodig is om het binnenklimaat van gebouwen van elke omvang en elk gebruikstype te optimaliseren.

Oplossingen gebaseerd op vier focusgebieden

» Verhoogde efficiëntie



» Betere integratie



» Slimmer werken



» Kleinere voetafdruk



Verhoogde efficiëntie

door het optimaliseren van energie-efficiëntie oplossingen, zonder in te boeten aan klimaatcomfort binnenshuis. Bij onze thermostatische kraanlichamen speelt nauwkeurigheid een essentiële rol. Door het gehele hydraulische systeem in balans te brengen gaan de radiatoren namelijk optimaal werken. Het resultaat? Een zeer juiste temperatuurregeling en een beter energierendement.

Betere integratie

door oplossingen te integreren in innovatieve systemen om de prestaties naar een hoger niveau te tillen. Radson doet dit door totaaloplossingen aan te bieden in plaats van aparte, losse componenten. Zo biedt ze een binnenklimaatcomfort dat rekening houdt met meerdere aspecten van prestatieoptimalisatie.

Slimmer werken

door voorschrijvers, groothandelaars en installateurs te ondersteunen met een breed scala aan voordelen en planningsprocessen om elke dag gemakkelijker te maken. Zo kunnen ze hun efficiëntie verhogen, betere oplossingen aanbieden en zich richten op een betere klantenservice. Voor planningsprocessen breiden we voortdurend onze ontwerpdiensten uit met BIM-processen, interne tekeningen, berekenings- en offertetools.

Kleinere voetafdruk

door het gebruik van hulpbronnen, zoals energie en water, te beperken en de impact van productieprocessen op onze planeet te verminderen. Daarnaast investeert Radson in duurzame kwaliteit en innovatie, waarbij rekening wordt gehouden met de volledige levenscyclus van de producten.

Hoe we jou ondersteunen?

Planningstools en -diensten

- BIM-modellen
- Deskundige ontwerp- en offertedienst
- Online warmteverliescalculator en productkeuze hulpmiddelen
- Opleidingen en technische ondersteuning beschikbaar

Breed scala aan producten en systeemoplossingen

- Een productassortiment met betrekking tot emissie, distributie en regeling
- Geschikt voor alle projecttoepassingen
- Ontworpen met het oog op energie-efficiëntie

Duurzaamheid in het hart van onze activiteiten

- Voortdurende investeringen in duurzame technologie om onze ecologische voetafdruk te verkleinen. Investeringen in expansie, modernisering volgens het BBT-principe en milieuzorg
- In elk proces streeft Radson naar een minimum verbruik van grondstoffen, energie, water, een vermindering van het geluidsniveau en van de water- en luchtgiftes
- Sedert 2003 is Purmo Group Belgium ISO 14001 milieu-gecertificeerd
- Lange termijn benadering van onze bedrijfsstrategie en beslissingen

Kwaliteit, normen en toonaangevende garanties

- 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 door RaI, Mark NF047 (zie tabel met gecertificeerde assortimenten op pagina 284)
- In 1995 ontving Radson reeds het ISO 9002-kwaliteitscertificaat, en sedert 2003 is Radson gecertificeerd volgens de ISO 9001-kwaliteitsnorm
- Radson radiatoren en de vloerverwarmings-systemen worden gewaarborgd voor een termijn van 10 jaar (voor installaties vanaf 1 januari 2007)
- Elektrische onderdelen worden gewaarborgd voor een termijn van 2 jaar

EN 442



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



social media  |  | 

www.radson.com/nl

Radson heeft een nieuw digitaal platform ontwikkeld waarin we u nog beter wegwijs maken in ons ruime aanbod van duurzame klimaatoplossingen voor binnenshuis.

Een responsief web design

Voor toegang in onze webomgeving van eender welk apparaat op eender welk moment!

- Regelmatige productupdates
- Nauwkeurige foto's van onze producten
- Mooie realistische interieurfoto's in diverse settings
- Installatie filmpjes
- Technische informatie en documentatie
- Een handige showroom- en verdeelpuntlocator
- AL onze documenten in PDF-formaat

Ontdek het nu door een bezoek te brengen aan onze website:

www.radson.com/nl

Productcalculator

Een professionele productcalculator voor de berekening van de warmtebehoefte.

- Selecteer in een paar klikken uw radiatoren voor de vervanging van een bestaande radiator of voor een nieuw project.
- Door uw dimensionale parameters aan te geven zal in eerste instantie een assortiment van producten compatibel met uw criteria worden weergegeven.
- Kies de modellen die esthetisch en technisch bij u passen en voeg ze per product of per thema toe aan uw selectie mandje.
- Exporteer uw selectie in Excel of PDF-formaat om ze te kunnen delen met de verschillende partijen binnen uw project.



Ons verkoopteam Nederland

Vice President Sales West France - Benelux

Olivier Schmitz

Sales Manager Nederland

Jan-Willem Plukaard


jan-willem.plukaard@radson.com

New Business Sales Benelux


Pieter van den Dikkenberg


pieter.vandendikkenberg@radson.com

Regiomanagers

 Robbert Bruins
Specialist vloerverwarming &
warmtepompen in regio's 1 en 2
robbert.bruins@radson.com

 X

 Herman Drenth
Specialist radiatoren & convectoren
in regio's 1 en 2
herman.drenth@radson.com

 Roy Hopmans
Specialist radiatoren & convectoren
in regio's 3 en 4
roy.hopmans@radson.com



Customer Service

Customer Service Coördinator

Valérie Ceccaldi

valerie.ceccaldi@radson.be

Customer Service Team

Tel. +32 (0)11 81 31 41

orders@radson.be

Support

Technisch Commercieel Coördinator

Jente Witters

jente.witters@radson.be



Projecten

Graag verwijzen we als aanvulling op deze algemene technische prijslijst naar de projectprijslijst met een aantal specifieke projectproducten.

Voor al uw vragen over projecten met vloerverwarming en/of radiatoren gelieve contact op te nemen met

Christophe Raes
Sales Manager Projects Benelux
christophe.Raes@radson.be





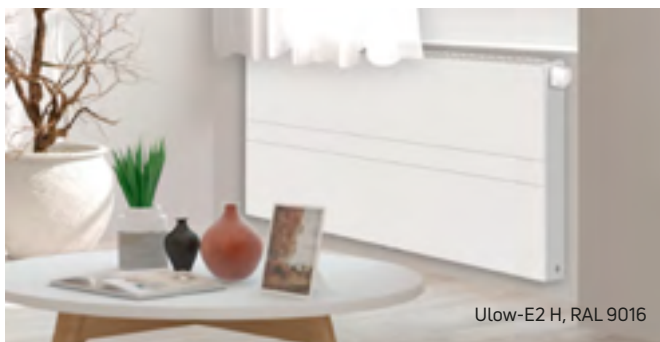
Ulow-E2 H, RAL 9016



Ulow-E2 V, RAL 9016



Ulow-E2 H, RAL 9016



Ulow-E2 H, RAL 9016



**10 jaar
garantie**



**2 jaar
garantie**

op elektrische onderdelen

Ultra lage temperatuur radiatoren

De ultra lage temperatuur radiator, met zowel stralingswarmte als convectie (door middel van geïntegreerde ventilatoren) biedt ook bij de laagste temperatuurregimes het gewenste warmtecomfort.

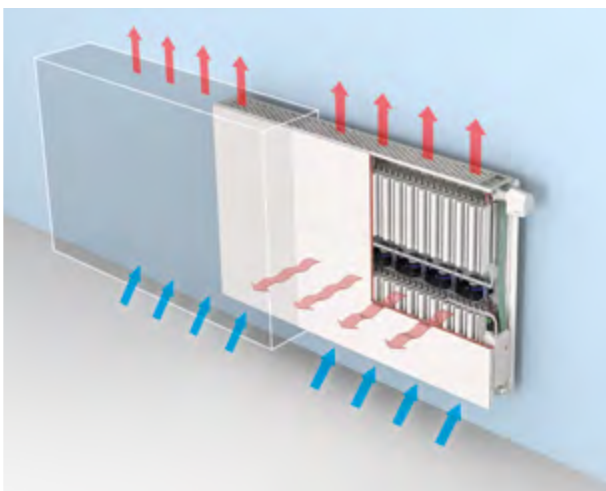
Dit model werd specifiek ontwikkeld met het oog op verwarmen met hernieuwbare energiebronnen, zoals een warmtepomp. De bediening via een touchpad biedt een eenvoudig en comfortabel gebruik. Deze radiator biedt een duurzame oplossing en voorziet zowel bij nieuwbouw als in renovatie de perfecte balans tussen energie-efficiëntie, esthetiek en montageflexibiliteit.



Ulow-E2 H, RAL 9016



Ultra lage temperatuur radiatoren



- Combinatie hoge stralingswarmte en convectie-optimalisatie door ventilatoren
- Innovatieve TOUCHPAD regeleenheid
- Beproefde centrale aansluittechnologie
- Hoog besparingspotentieel
- Snelste warmte-afgifte en snelle responstijd
- Intelligent besturingssysteem
- Eenvoudige installatie in nieuwbouw of renovatie



Ulow-E2 H, RAL 9016

Kenmerken

- De radiatoren worden geproduceerd uit koudgewalst plaatstaal volgens EN 442-1 en voorzien van een verzinkte voorplaat met een wanddikte van 1 mm
- Lage temperatuur radiator functionerend in een hydraulisch circuit met elektrische aansluitkabel met stekker ten behoeve van de regeling
- Bedrijfstemperatuur: max. 60 °C
- Werkdruk: 10 bar voor Ulow-E2 H en 6 bar voor Ulow-E2 V
- Beschermingsklasse: IP 14 - Classe II
- Ulow-E2 H: met thermostatisch kraanlichaam (M30 x 1,5) voorgemonteerd en T-vormige aanvoerbuis, voorgemonteerde blind-, aflatblind- en ontluichtingsstoppen
- Voorzien van ventilatoren en een regeleenheid
- Visueel bedieningspaneel geïntegreerd
- Ulow-E2 H: elektronische aandrijving (motor), muurconsoles, schroeven en pluggen meegeleverd
Ulow-E2 V: elektronische aandrijving (motor), universele onderaansluitblok, muurconsoles, schroeven en pluggen meegeleverd
- Opmerking. Plaatsing van de radiator in een badkamer (zie gedetailleerde informatie blz. 214): technisch gezien is de Ulow-E2 in volume 3 te plaatsen. Door de lage temperatuur van de Ulow-E2 en de ventilatie, kan dit als minder aangenaam comfort ervaren worden
- Tempco Digital RF (58042)

Kleuren

- Ulow-E2 H: uitsluitend in standaardkleur RAL 9016
- Ulow-E2 V: standaardkleur is RAL 9016
Andere beschikbare kleuren: zie blz. 280

Afgiftes

De emissies van de radiatoren, uitgedrukt in watt, zijn gemeten volgens de norm EN 442

Verpakking

De radiatoren worden individueel verpakt in karton, verstevigd met versterkte hoeksegmenten, het geheel omwikkeld met krimpfolie. De verpakking blijft tot aan de oplevering rond de radiator, teneinde beschadigingen te voorkomen





Ulow-E2 H, RAL 9016

Ulow-E2 H

Ultra lage temperatuur paneelradiator met versterkte convectie door middel van geïntegreerde ventilatoren, vervaardigd uit plaatstaal, voorzien van een vlakke verlijmde voorplaat met 2 lijnen.

De radiator heeft een T-vormige aanvoerbuis voor de aanvoer van warm water, verwerkt tussen het voorpaneel en het achterpaneel. Voorzien van een bovenrooster en 2 zijbekledingen.

De aangelaste ophangstrippen en consoles zitten achter de radiator verborgen.

■ Aansluiting

elke radiator is voorzien van een T-vormige aansluiting met ingebouwd kraanlichaam aan de rechtse zijde.

- 4 x G 1/2" IG (regeleenheid, blindstop, aflatblindstop en ontluchter)
- 2 x G 3/4" AG onder midden hartafstand aanvoer >< retour: 50 mm

Deze lage temperatuur radiator functioneert in een hydraulisch circuit en is voorzien van een elektrische aansluitingskabel met stekker, rechts onderaan de radiator - spanning: 230 V

■ Montage

aan de achterzijde van de radiator zijn 4 of 6 ophangstrippen aangelast (in functie van de lengte van de radiator).

Er worden 2 of 3 consoles meegeleverd in de verpakking, inclusief schroeven en pluggen.

Er zijn GEEN standconsoles beschikbaar

■ Kleuren

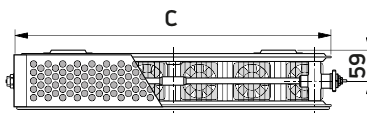
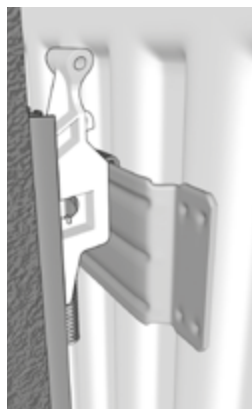
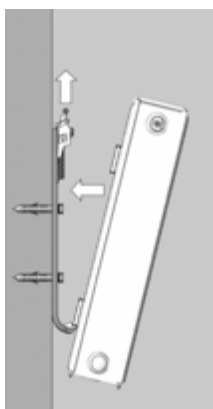
standaardkleur is wit RAL 9016

Optionele accessoires

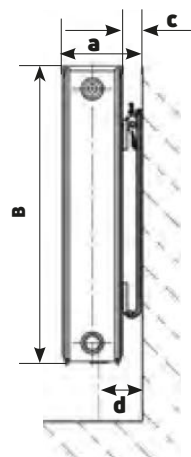
- Onderaansluitblok zonder nippels - recht (ref. 595530) of haaks (ref. 595531)
- Muurthermostaat Tempco Digital RF (ref. 58042)

Montage

Aan de achterzijde van de radiator zijn 4 of 6 ophangstrippen aangelast (in functie van de lengte van de radiator). Er worden 2 of 3 consoles meegeleverd, inclusief schroeven en pluggen. Er zijn GEEN standconsoles beschikbaar.



- B = hoogte radiator
- C = lengte radiator
- a = afstand muur - voorzijde radiator = 141 mm
- c = afstand muur - achterzijde radiator = 34 mm
- d = hartafstand middenaansluiting - muur = 66 mm

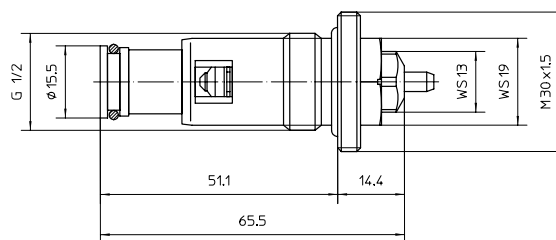


Kraanlichaam

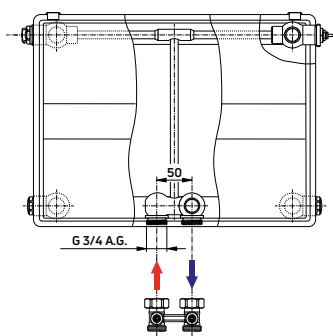
Elke radiator is voorzien van een T-vormige aansluiting met ingebouwd kraanlichaam aan de rechtse zijde.

- 4 x G 1/2" IG (regeleenheid, blindstop, aflatblindstop en ontluchter)
- 2 x G 3/4" AG onder midden – hartafstand aanvoer >< retour: 50 mm

Deze lage temperatuur radiator functioneert in een hydraulisch circuit en is voorzien van een elektrische aansluitingskabel met stekker, rechts onderaan de radiator - spanning: 230 V.

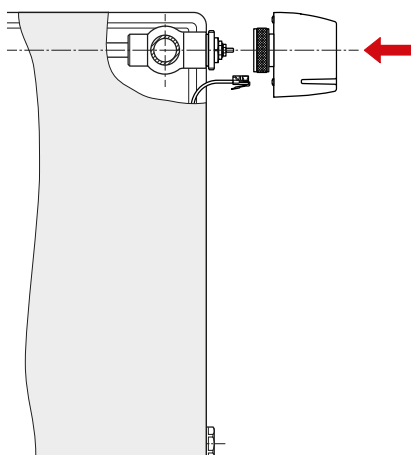


Aansluiting



geleverd zonder onderaansluitblok

Elektronische aandrijving (motor)



Optie Tempco Digital RF (ref. 58042)

De digitale, radiofrequent gestuurde thermostaat is speciaal ontworpen voor vloerverwarming + koeling evenals radiatoren.

Voeding: batterij 2 x 1,5V – AAA



Geluidsniveau

Comfort: tussen 20 en 25 dB - gefluister op 1,5 m afstand

Boost: 34 dB - geroezemoes in de bibliotheek

Deze waarden werden gemeten bij een model van 600 mm hoogte bij 1000 mm lengte, volgens VDI 2081 op een afstand van 2 m verwijderd van de radiator.

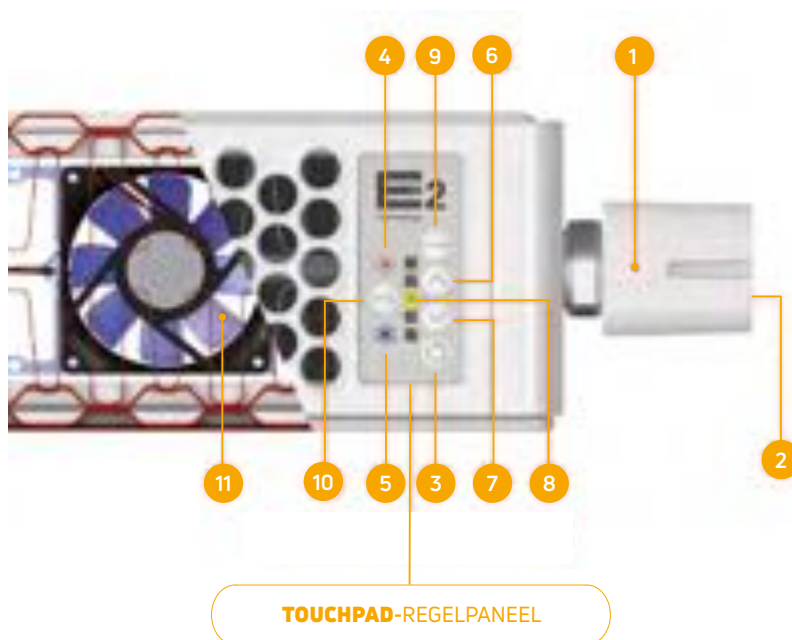
Ventilatoren & regeleenheid

Touchpad-regelpaneel

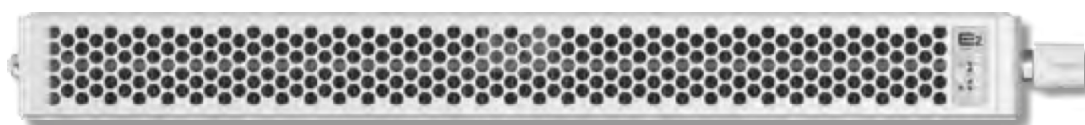
De radiator is voorzien van een reeks voorgeïnstalleerde ventilatoren.

De radiator wordt bediend met het TOUCHPAD bedieningspaneel in de bovenbekleding.

De elektronische regeleenheid (motor) bevindt zich rechts bovenaan. De regeleenheid wordt gevoed door middel van laagspanning en is voorzien van micro processoren. De regeleenheid stuurt enerzijds de ventilatoren aan in functie van het temperatuurverschil tussen de ruimte en de instelwaarde en anderzijds wordt de elektronische aandrijving (motor) aangestuurd.



- ① Elektronische aandrijving (motor) met verbindingkabel met ruimtevoeler
- ② LED op de aandrijving
- ③ Hoofdschakelaar AAN/UIT
- ④ Verwarmingssymbool, ROOD
- ⑤ Koelpictogram, BLAUW
- ⑥ Toets HOGER
- ⑦ Toets LAGER
- ⑧ Temperatuurschaal TOUCHPAD
- ⑨ Boost-knop
- ⑩ Verwarmen/Koeling/Ventilatie
Verwarmen zonder ventilatoren
Vorstbeschermingsknop
- ⑪ Ventilatoren



Ulow-E2 H

ultra lage temperatuur

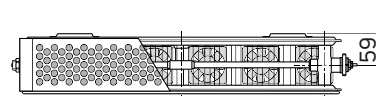


ULOW-E2 H TYPE 22

bestelcode: **E2H22XXXXYYY**

VB.: **E2H225000400**

radiator _____
 horizontaal _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



lengte (mm)	warmte afgiftes watt	hoogte → (mm)	500			600			900					
			ventilator-snelheid			Standby	Comfort	Boost	Standby	Comfort	Boost	Standby	Comfort	Boost
			n-exponent →	1,305	1,139	1,112	1,317	1,129	1,112	1,339	1,164	1,106		
400	45/35/20	Δ20 °C	163	252	294	184	272	317	233	324	375			
	40/35/20	Δ17,5 °C	140	220	257	157	238	277	198	282	328			
	35/30/20	Δ12,5 °C	89	149	176	100	162	189	126	189	225			
	EURO		442,83			457,43			511,81					
600	45/35/20	Δ20 °C	245	379	440	276	409	475	349	486	562			
	40/35/20	Δ17,5 °C	210	331	385	236	357	416	298	423	492			
	35/30/20	Δ12,5 °C	134	224	263	150	242	284	188	284	337			
	EURO		543,36			559,24			582,52					
800	45/35/20	Δ20 °C	327	505	587	368	545	634	466	648	750			
	40/35/20	Δ17,5 °C	280	441	514	314	476	554	397	564	656			
	35/30/20	Δ12,5 °C	179	298	351	200	323	378	251	378	450			
	EURO		604,59			622,58			649,95					
1000	45/35/20	Δ20 °C	409	631	734	460	681	792	582	810	937			
	40/35/20	Δ17,5 °C	349	551	642	393	595	693	496	705	820			
	35/30/20	Δ12,5 °C	224	373	439	250	404	473	314	473	562			
	EURO		748,22			763,34			797,81					
1200	45/35/20	Δ20 °C	490	757	881	552	817	950	698	972	1124			
	40/35/20	Δ17,5 °C	419	661	770	472	714	832	595	846	984			
	35/30/20	Δ12,5 °C	268	448	527	300	485	568	377	568	674			
	EURO		792,97			815,50			854,50					
1400	45/35/20	Δ20 °C	572	883	1028	644	953	1109	815	1134	1312			
	40/35/20	Δ17,5 °C	489	771	899	550	833	970	694	987	1148			
	35/30/20	Δ12,5 °C	313	522	615	350	566	662	440	662	787			
	EURO		843,31			869,32			915,88					
1600	45/35/20	Δ20 °C	654	1010	1174	736	1090	1267	931	1296	1499			
	40/35/20	Δ17,5 °C	559	882	1027	629	952	1109	794	1128	1312			
	35/30/20	Δ12,5 °C	358	597	702	400	646	757	502	757	899			
	EURO		1106,83			1136,16			1187,47					
1800	45/35/20	Δ20 °C	735	1136	1321	828	1226	1426	1048	1458	1687			
	40/35/20	Δ17,5 °C	629	992	1156	707	1071	1247	893	1269	1476			
	35/30/20	Δ12,5 °C	402	671	790	450	727	851	565	851	1012			
	EURO		1158,23			1190,29			1247,22					
2000	45/35/20	Δ20 °C	817	1262	1468	920	1362	1584	1164	1620	1874			
	40/35/20	Δ17,5 °C	699	1102	1284	786	1190	1386	992	1410	1640			
	35/30/20	Δ12,5 °C	447	746	878	500	808	946	628	946	1124			
	EURO		1208,88			1243,50			1310,11					

voorraad Radson - levertijd: 5 werkdagen

Gebruik de online calculator op www.radson.com/nl/ulow-e2 om te berekenen welke Ulow-E2 radiator het best ingezet wordt voor een optimaal warmtecomfort in iedere ruimte.

afgiftes koeling (watt)

lengte (mm)	hoogte → (mm)		500		600		900	
	n-exponent →		koeling Soft	koeling Comfort	koeling Soft	koeling Comfort	koeling Soft	koeling Comfort
				0,863	0,964	0,886	0,926	0,881
400	17/19/28		78	106	88	119	93	137
	17/19/26		64	85	72	97	77	112
600	17/19/28		117	158	132	179	140	205
	17/19/26		97	128	108	145	115	167
800	17/19/28		156	211	176	238	186	274
	17/19/26		129	170	144	194	153	223
1000	17/19/28		195	264	220	298	233	342
	17/19/26		161	213	181	242	191	279
1200	17/19/28		234	317	264	358	280	410
	17/19/26		193	256	217	291	230	335
1400	17/19/28		273	370	308	417	326	479
	17/19/26		225	298	253	339	268	390
1600	17/19/28		312	422	352	477	373	547
	17/19/26		257	341	289	388	306	446
1800	17/19/28		351	475	396	536	419	616
	17/19/26		290	383	325	436	345	502
2000	17/19/28		390	528	440	596	466	684
	17/19/26		322	426	361	485	383	558

elektrisch vermogen

lengte (mm)	# ventilatoren	Comfort mode		Boost mode	
		P-input watt	I-input mA	P-input watt	I-input mA
400	2	2,60	11,00	3,50	15,00
600	4	3,30	14,00	4,90	21,00
800	6	3,90	17,00	6,40	28,00
1000	8	4,50	20,00	7,80	34,00
1200	10	5,10	22,00	9,30	40,00
1400	12	5,80	25,00	10,80	47,00
1600	14	6,40	28,00	12,10	53,00
1800	16	7,00	30,00	13,60	59,00
2000	18	7,60	33,00	15,00	65,00

gewicht (kg)

lengte (mm)	hoogte (mm)		
	500	600	900
400	15,70	17,59	25,19
600	22,43	25,20	36,57
800	29,18	32,82	47,95
1000	36,11	40,62	59,51
1200	42,85	48,24	70,90
1400	49,69	55,94	82,37
1600	56,53	63,65	93,84
1800	63,46	71,45	105,41
2000	70,20	79,07	116,79

P input (watt) vermogen (energie per tijdseenheid)

I input (mA) effectieve waarde vd elektrische stroom (sterkte) in milliampère



Ulow-E2 V, RAL 9016

Ulow-E2 V

De Ulow-E2 V is een plaatstalen verticale radiator voorzien van een reeks ventilatoren.

De radiator heeft een vlakke verlijmde voorplaat.

De radiator wordt aangesloten met middenaansluiting.

Het model is afgewerkt met 2 gesloten, afneembare zijbekledingen.

■ Aansluiting

- 4 x G 1/2" IG (3x blindstop, ontlufter)
- 2 x G 1/2" IG onder midden hartafstand
aanvoer >> retour: 50 mm
- Aanvoer moet steeds links, retour steeds rechts
- De radiator is niet omkeerbaar boven/onder
- Ulow-E2 V radiatoren worden steeds voor een tweepijps systeem geleverd
- Deze lage temperatuur radiator functioneert in een hydraulisch circuit en is voorzien van een elektrische aansluitingskabel met stekker, rechts onderaan de radiator - spanning: 230V

■ Montage

met de meegeleverde 'verticale' consoleset, bestaande uit 2 onderconsoles en 1 bovenconsole

■ Kleuren

standaardkleur is wit RAL 9016

andere beschikbare kleuren: zie blz. 280

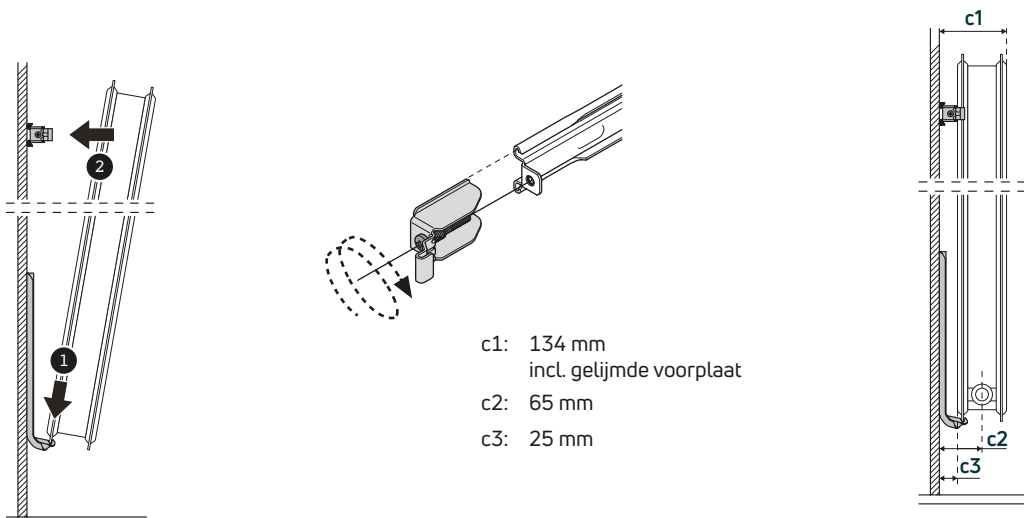
Optionele accessoires

- Muurthermostaat Tempco Digital RF (ref. 58042)

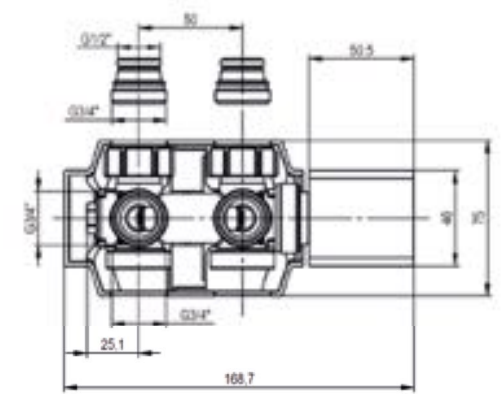
Voor meer informatie: zie blz. 18

Montage

Montage met de meegeleverde 'verticale' consoleset, bestaande uit 2 verticale onderconsole's en 1 horizontale bovenconsole. Volg aandachtig de meegeleverde montagevoorschriften !



Kraanlichaam



Het Kv-ingestelde kraanlichaam heeft een aansluiting M30 x 1,5. Een correctie van de instelstand van het kraanlichaam is ook onder systeemdruk mogelijk.

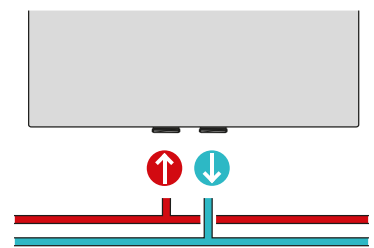
Voringesteld	6
Kv-waarde	0,7

Aansluiting

Elke radiator is voorzien van een centrale aansluiting onderaan in het midden.

- 4 x G 1/2" IG (3x blindstop, ontluchter)
- 2 x G 1/2" IG onder midden hartafstand
aanvoer >> retour: 50 mm

Deze ultra lage temperatuur radiator functioneert in een hydraulisch circuit en is voorzien van een elektrische aansluitingskabel met stekker, rechts onderaan. Radiatorspanning: 230 V.



Geluidsniveau

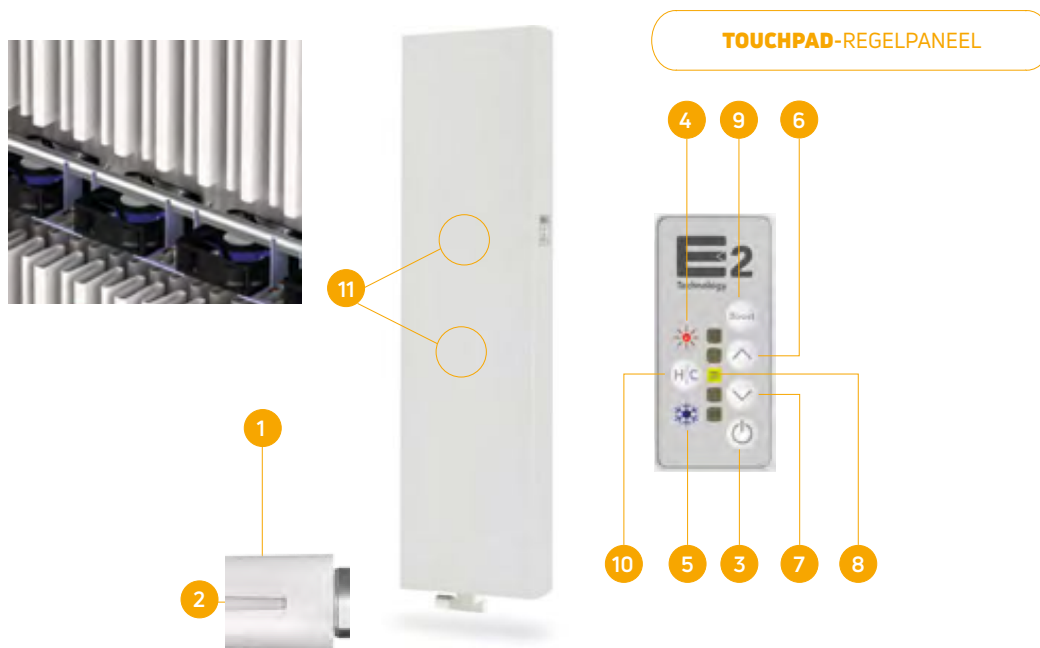
Comfort: tussen 20 en 25 dB - gefluister op 1,5 m afstand
 Boost: 34 dB - geroezemoes in de bibliotheek

Deze waarden werden gemeten bij een model van 600 mm hoogte bij 1000 mm lengte, volgens VDI 2081 op een afstand van 2 m verwijderd van de radiator.

Ventilatoren en regeleenheid

Touchpad-regelpaneel

De regeleenheid wordt gevoed door middel van laagspanning en is voorzien van microprocessorsen. Deze sturen enerzijds de ventilatoren aan in functie van het temperatuurverschil tussen de ruimte en de instelwaarde. Anderzijds wordt de elektronische aandrijving (motor) aangestuurd, die het gewenste debiet doorheen de radiator zal bepalen.



- ① Elektronische aandrijving met verbindingkabel
- ② LED op de aandrijving
- ③ Hoofdschakelaar AAN/UIT
- ④ Verwarmingssymbool, ROOD
- ⑤ Koelpictogram, BLAUW
- ⑥ Toets HOGER
- ⑦ Toets LAGER
- ⑧ Temperatuurschaal TOUCHPAD
- ⑨ Boost-knop
- ⑩ Verwarmen/Koeling/Ventilatie
Verwarmen zonder ventilatoren
Vorstbeschermingsknop
- ⑪ Ventilatoren

ULOW-E2 V TYPE 22



bestelcode: **E2V22XXXXYYY**
 VB.: **E2V221800600**

radiator
 verticaal
 type
 hoogte
 lengte



ultra lage temperatuur

warmte-afgiftes (watt)

lengte (mm)	warmte afgiftes watt	hoogte→ (mm)	1800			2100		
		ventilatorsnelheid	Standby	Comfort	Boost	Standby	Comfort	Boost
		n-exponent→	1,3141	1,1761	1,1578	1,3133	1,1849	1,1720
450	45/35/20	Δ 20 °C	459	640	744	505	692	791
	40/35/20	Δ 17,5 °C	394	559	654	434	604	691
	35/30/20	Δ 12,5 °C	250	372	436	275	400	460
	EURO		1247,82			1352,48		
		n-exponent→	1,3268	1,1683	1,1375	1,3334	1,1852	1,1553
600	45/35/20	Δ 20 °C	606	868	1033	661	933	1096
	40/35/20	Δ 17,5 °C	520	759	906	567	814	959
	35/30/20	Δ 12,5 °C	328	506	611	357	540	643
	EURO		1404,24			1462,15		
		n-exponent→	1,3402	1,1587	1,1146	1,3549	1,1832	1,1356
750	45/35/20	Δ 20 °C	751	1102	1337	811	1177	1416
	40/35/20	Δ 17,5 °C	643	964	1175	694	1027	1242
	35/30/20	Δ 12,5 °C	404	645	799	434	681	838
	EURO		1539,66			1624,61		

afgiftes koeling (watt)

Standby: 0 V - Comfort: 8 V - Boost: 12 V

lengte (mm)	warmte afgiftes watt	hoogte→ (mm)	1800		2100	
		ventilatorsnelheid	Soft	Comfort	Soft	Comfort
		n-exponent→	1,3121	0,8714	1,3266	0,9513
450	17/19/28	Δ 10 °C	176	267	201	285
	17/19/26	Δ 8 °C	131	220	149	230
			n-exponent→	1,3371	0,8088	1,3389
600	17/19/28	Δ 10 °C	231	356	260	370
	17/19/26	Δ 8 °C	171	297	193	300
			n-exponent→	1,3621	0,7462	1,3511
750	17/19/28	Δ 10 °C	286	446	319	455
	17/19/26	Δ 8 °C	211	378	236	371

elektrisch vermogen

lengte (mm)	# ventilatoren	Comfort mode		Boost mode	
		P-input watt	I-input mA	P-input watt	I-input mA
450	6	3,9	17	6,4	28
		4,5	20	7,8	34
		5,8	25	10,8	47
600	8	3,9	17	6,4	28
		4,5	20	7,8	34
		5,8	25	10,8	47
750	12	3,9	17	6,4	28
		4,5	20	7,8	34
		5,8	25	10,8	47

gewicht (kg)

lengte (mm)	hoogte (mm)	
	1800	2100
450	51,30	60,50
600	68,50	79,60
750	85,80	98,70

P input (watt)
 vermogen (energie per tijdseenheid)

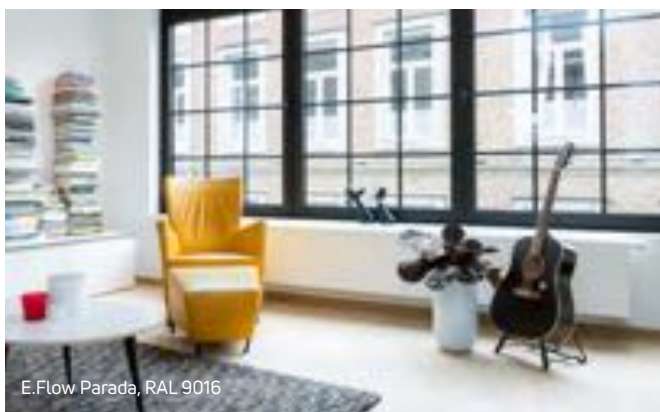
I input (mA)
 effectieve waarde vd elektrische stroom (sterkte) in milliampère



E.Flow Integra, RAL 9016



E.Flow Parada, Light Grey (S0143)



E.Flow Parada, RAL 9016



E.Flow Parada, RAL 1012, Lemon yellow

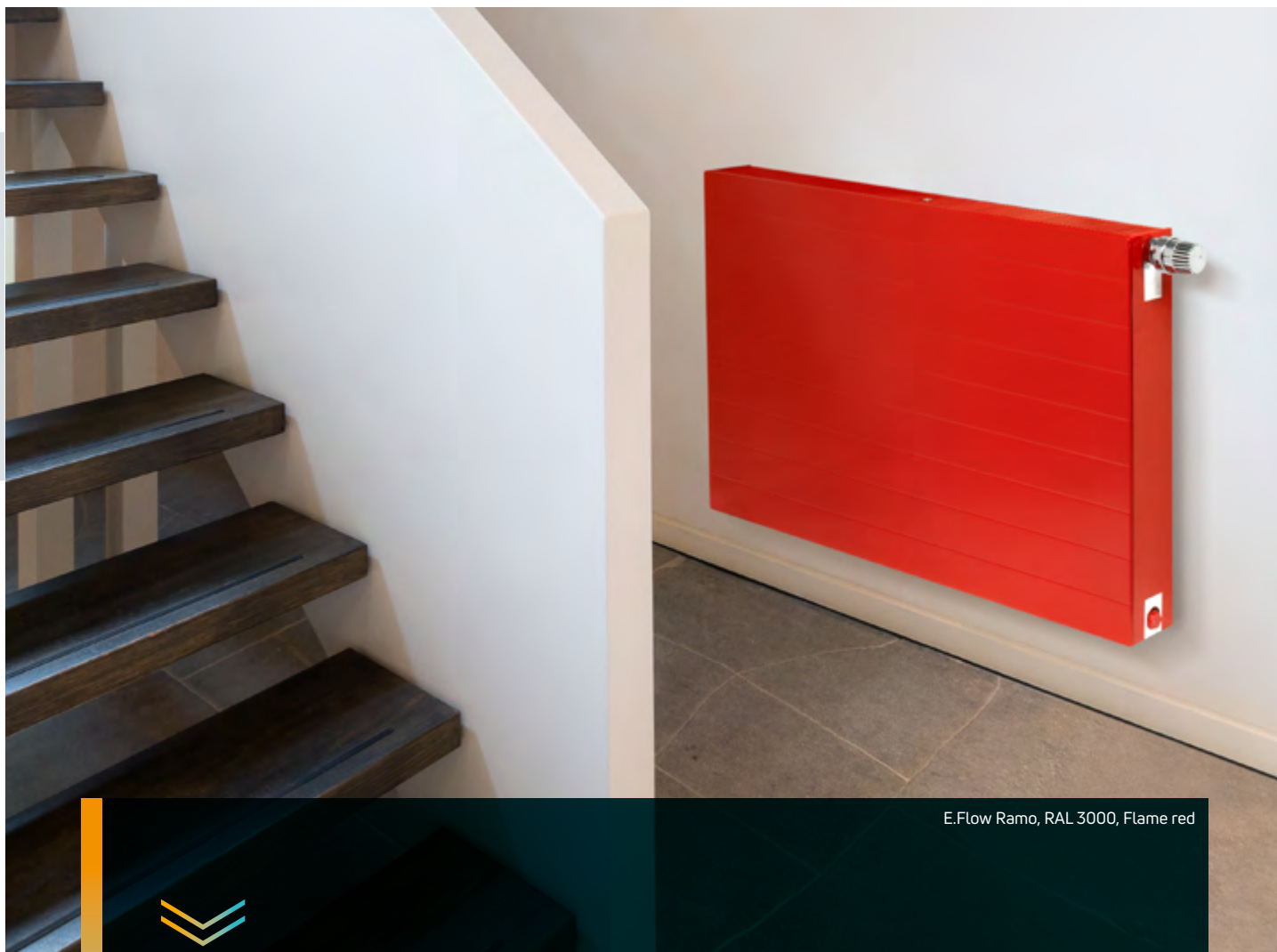


**10 jaar
garantie**

Paneelradiatoren

Radson heeft een uitgebreid aanbod paneelradiatoren – van traditioneel tot hedendaags – dat aan alle behoeften kan voldoen. Breed, kort, hoog, plat, wit, metallic, verticaal of een mix van functies en kleuren; ons brede assortiment is ontworpen voor elke smaak en elk budget.

Of u nu radiatoren nodig heeft voor uw nieuwe woning of renovatieproject, bij ons bent u aan het juiste adres. Radson-radiatoren worden standaard in RAL 9016 geleverd, maar ze zijn ook verkrijgbaar in tal van andere kleuren, waarmee ze zelfs in de meest avontuurlijke interieurs tot hun recht zullen komen.



E.Flow Ramo, RAL 3000, Flame red

Paneelradiatoren



	E.Flow Integra	E.Flow Parada	E.Flow Ramo	Compact	Hygienic	Standard	Vertical
geprofileerde voorzijde (profilering 50 mm)	•			•			•
geprofileerde voorzijde (profilering 33,3 mm)					•	•	
vlakke voorzijde		•					
vlakke voorplaat met horizontaal lijnprofiel			•				
zijbekledingen (excl. Vertical - Type 10)	•	•	•	•			•
bovenbekleding	•	•	•	•			
aangelaste ophangstrippen (behalve Hygienic type 10)	•	•	•	•	•	•	
aantal aansluitingen	8	8	8	4	4	4	6
geïntegreerde aanvoerbuis	•	•	•				
thermostatisch kraanlichaam inclusief	•	•	•				
ophangstelsysteem inclusief	•	•	•	•	•	•	•
verpakking is montage klaar	•	•	•	•	•	•	

Technische kenmerken

Radson paneelradiatoren zijn vervaardigd uit koudgewalst, hoogwaardig plaatstaal volgens EN 10130 en EN 10131.

Wanddikte is conform de norm EN442

- Proefdruk: 8 bar
- Werkdruk: 6 bar
- Bedrijfstemperatuur: max. 110 °C

Kleuren

- Standaardkleur is RAL 9016
- Andere beschikbare kleuren: zie blz. 280

Voeg aan de bestelcode /... toe en vul de RAL-kleur in:

vb. INT226001350L/3000 voor een radiator in RAL 3000

2-on-1

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

Resultaat

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



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

Verpakking

De radiatoren zijn aan 4 zijden beschermd met karton, inclusief hoekbeschermers. Dit geheel is verpakt in krimpfolie.

De verpakking kan tijdens de hele duur van de installatie rond de radiatoren blijven om beschadiging te voorkomen.

De volledige verpakking is recycleerbaar.



E.Flow Integra, RAL 9016

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 ontlufter en 6 blindstoppen
- **Aansluiting**
 - 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 blind stoppen zeskant SW 22
- **Montage**
4 tot 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
- **Montageset**
 - types 11, 21S, 22, 33: montageset MCW-5 (schroeven en pluggen), consoleset MCW-5
 - type 33 hoogte 300 mm, zonder opgelaste ophangstrippen: montageset MCA-Q (bovendeeel - vergrendelstuk, schroeven en pluggen), consoleset MCA-Q
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

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

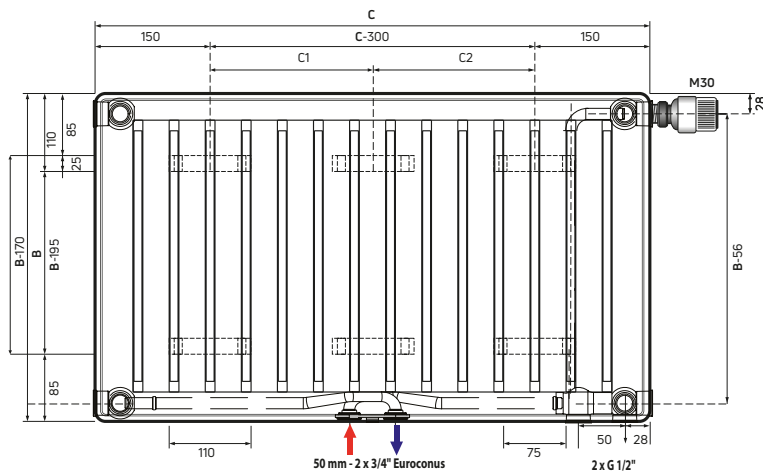
gewicht: kg/m

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)		C1 C2	C-300	console
11	all	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5
21S/22	300-600	<2000	4		x	MCW-5
		>2000	6	x		MCW-5
21S/22	750-900	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5
33	300	<2000			x	MCA-Q
		>2000		x		MCA-Q
33	400	<2000	4		x	MCW-5
		>2000	6	x		MCW-5
33	500-900	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5

Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 272



ophangstrippen (mm)

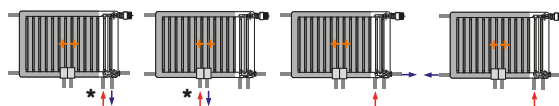
6x 			4x 	
C	C1	C2	C	C-300
1650	650	700	450	150
1800	750	750	600	300
1950	800	850	750	450
2100	900	900	900	600
2250	950	1000	1050	750
2400	1050	1050	1200	900
2550	1100	1150	1350	1050
2700	1200	1200	1500	1200
3000	1350	1350	1650	1350
			1800	1500
			1950	1650

B = hoogte
C = lengte

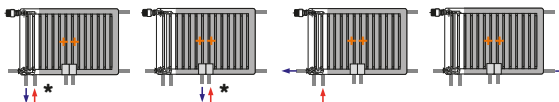
Aansluiting

• Aansluitmogelijkheden MET geïntegreerd kraanlichaam

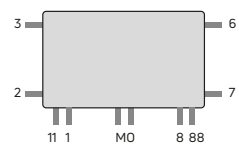
rechts



links



++ uitstekend



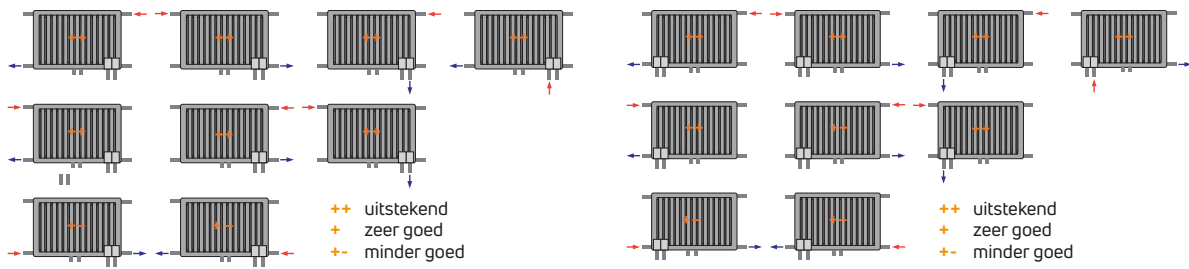
8 aansluitingen:

- 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 ontlufter 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

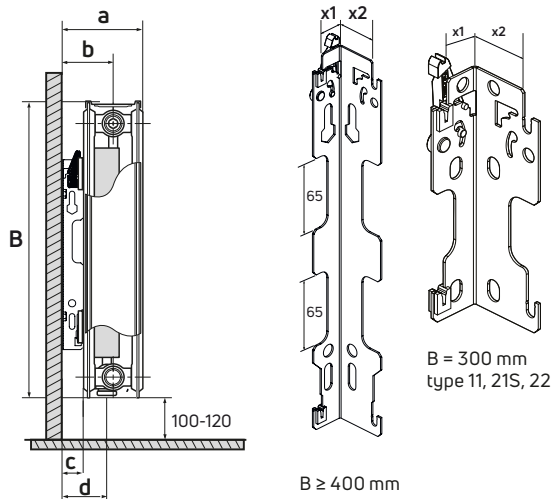
Aansluiting

• Aansluitmogelijkheden ZONDER geïntegreerd kraanlichaam



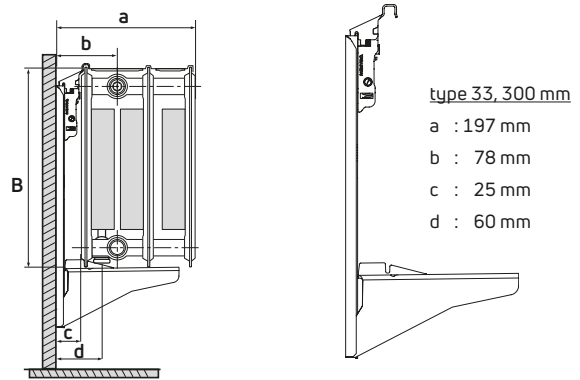
Console - MCW-5

alle types



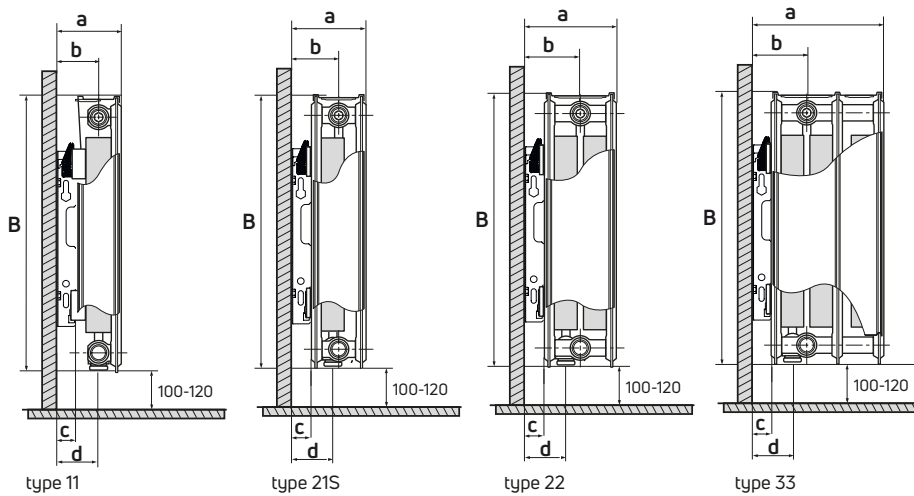
Console - MCA-Q-300

type 33, hoogte 300 mm



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

Zijaanzicht



Smalle montage = 24 mm

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

Brede montage = 39,5 mm

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

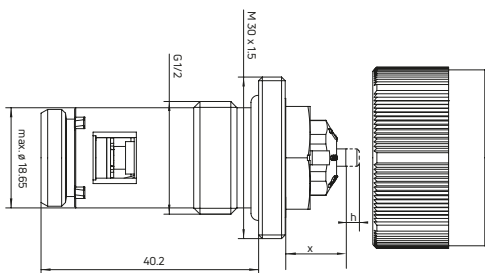
Kraanlichaam

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: € 9,77

Bestelcode sleutel: 508057
prijs: € 5,54

Drukverliezen van een radiator met kraanlichaam vindt u terug in de grafiek op blz. 278 Kv-instellingen bij andere temperatuurregimes kunt u berekenen met onze Kv-calculator op onze website onder de rubriek "Downloads"



sluitingsmaat (x) = 11,8 mm
slaglengte (h) = 2,2 mm

Steeds de juiste Kv-instelling

- Ter plaatse juiste Kv-waarde instellen
- Economisch verantwoorde installatie
- Meegeleverde Kv-tabel maakt installatie nog eenvoudiger, waardoor minder faalkosten
- Instellingen te raadplegen op blz. 279 of op de website



E.FLOW INTEGRA

Type 22 L=1050 mm H=600 mm Ral 9016 EN 422
75/65/20 °C = 1924 Watt 45/35/20 °C = 538 Watt

ΔT5		Kv-setting	ΔT10	Kv-setting	ΔT20	Kv-setting	ΔT30	Kv-setting
supply	return	10kPa	return	10kPa	return	10kPa	return	10kPa
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	-

CLEVER **RADSON**
panel heating solutions



E.FLOW INTEGRA TYPE 11

bestelcode: **EIN11XXXXYYZZ**
 VB.: **EIN116001200L**

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	116,24	133,50	148,49	160,41	192,06	214,82
600	75/65/20	331	424	512	595	712	821
	45/35/20	93	120	146	170	205	238
	EURO	137,18	158,61	172,00	195,48	236,87	267,59
750	75/65/20	413	530	640	744	890	1026
	45/35/20	117	150	182	213	256	297
	EURO	158,07	176,67	208,78	230,56	281,68	320,35
900	75/65/20	496	635	768	893	1068	1231
	45/35/20	140	180	218	255	307	357
	EURO	178,95	201,41	226,24	265,65	326,49	373,08
1050	75/65/20	579	741	896	1042	1246	1436
	45/35/20	163	210	255	298	359	416
	EURO	199,84	226,22	269,04	300,69	371,32	425,87
1200	75/65/20	661	847	1024	1190	1424	1642
	45/35/20	186	240	291	340	410	475
	EURO	220,65	251,02	298,98	335,74	416,13	478,56
1350	75/65/20	744	953	1152	1339	1602	1847
	45/35/20	210	270	328	383	461	535
	EURO	241,51	275,83	329,34	370,78	460,88	531,36
1500	75/65/20	827	1059	1280	1488	1781	2052
	45/35/20	233	300	364	425	512	594
	EURO	262,40	300,63	355,64	405,85	505,66	584,11
1650	75/65/20	909	1165	1407	1637	1959	2257
	45/35/20	256	330	400	468	563	654
	EURO	283,25	325,43	385,61	440,87	550,56	639,64
1800	75/65/20	992	1271	1535	1786	2137	2462
	45/35/20	280	360	437	510	615	713
	EURO	304,11	350,22	415,65	475,98	595,39	695,18
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						

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

	551	706	853	992	1187	1368
watt/m 75/65/20 °C	277	355	430	501	602	696
watt/m Δ T 30						
n-waarde	1,3498	1,3451	1,3404	1,3357	1,3287	1,3217

■ voorraad - aansluiting rechts ■ voorraad - aansluiting links en rechts

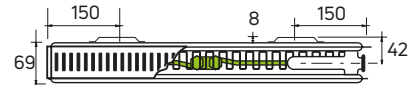
geen meerprijs voor linkse aansluiting

E.FLOW INTEGRA TYPE 21S



bestelcode: **EIN21XXXXYYYZ**
 VB.: **EIN216001200L**

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



paneel - plint

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	146,44	166,80	200,12	221,63	274,61	300,72
600	75/65/20	481	598	706	809	957	1097
	45/35/20	134	167	198	228	271	313
	EURO	175,89	201,27	238,21	270,95	337,31	374,18
750	75/65/20	602	747	883	1012	1196	1372
	45/35/20	167	208	247	285	339	391
	EURO	204,81	235,08	276,70	320,32	399,95	447,62
900	75/65/20	722	896	1059	1214	1436	1646
	45/35/20	200	250	297	342	407	469
	EURO	233,70	268,95	304,38	369,64	462,55	521,08
1050	75/65/20	842	1046	1236	1416	1675	1920
	45/35/20	234	292	346	399	474	548
	EURO	262,62	302,72	366,66	418,95	525,26	594,52
1200	75/65/20	962	1195	1412	1619	1914	2195
	45/35/20	267	333	396	455	542	626
	EURO	291,43	336,47	397,07	468,35	587,84	667,96
1350	75/65/20	1083	1345	1589	1821	2153	2469
	45/35/20	301	375	445	512	610	704
	EURO	320,39	370,40	450,05	517,71	650,50	748,02
1500	75/65/20	1203	1494	1766	2024	2393	2744
	45/35/20	334	417	494	569	678	782
	EURO	349,34	404,19	487,15	567,00	719,86	828,37
1650	75/65/20	1323	1643	1942	2226	2632	3018
	45/35/20	367	458	544	626	746	861
	EURO	378,24	438,02	528,46	616,36	775,80	908,43
1800	75/65/20	1444	1793	2119	2428	2871	3292
	45/35/20	401	500	593	683	813	939
	EURO	407,11	471,81	568,94	665,69	843,83	988,49
1950	75/65/20	1564	1942	2295	2631	3110	3567
	45/35/20	434	542	643	740	881	1017
	EURO	436,06	505,64	610,62	714,99	911,88	1068,86
2100	75/65/20	1684	2092	2472	2833	3350	3841
	45/35/20	467	583	692	797	949	1095
	EURO	464,92	539,44	655,66	765,37	980,22	1148,92
2250	75/65/20	1805	2241	2648	3035	3589	4115
	45/35/20	501	625	742	854	1017	1174
	EURO	493,85	573,28	700,47	813,70	1048,21	1229,00
2400	75/65/20	1925	2390	2825	3238	3828	4390
	45/35/20	534	667	791	911	1084	1252
	EURO	522,73	607,08	734,01	866,35	1116,30	1309,38
2550	75/65/20	2045	2540	3001	3440	4067	4664
	45/35/20	568	708	841	968	1152	1330
	EURO	551,60	640,87	778,06	918,73	1184,33	1389,45
2700	75/65/20	2165	2689	3178	3642	4307	4938
	45/35/20	601	750	890	1025	1220	1408
	EURO	577,29	670,90	822,40	971,13	1252,65	1469,51
3000	75/65/20	2406	2988	3531	4047	4785	5487
	45/35/20	668	833	989	1139	1356	1565
	EURO	634,31	737,65	910,83	1076,16	1388,71	1629,93

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

	802	996	1177	1349	1595	1829
watt/m 75/65/20 °C	802	996	1177	1349	1595	1829
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

geen meerprijs voor linkse aansluiting



E.FLOW INTEGRA TYPE 22

bestelcode: **EIN22**XXXXXXXXYZ
 VB.: **EIN226001200L**

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	194,55	210,77	250,67	284,46	332,95	380,50
600	75/65/20	632	802	957	1099	1290	1456
	45/35/20	172	221	266	308	366	418
	EURO	232,24	257,00	306,91	353,00	418,17	480,67
750	75/65/20	790	1002	1196	1374	1613	1820
	45/35/20	216	276	332	385	457	522
	EURO	270,64	303,25	354,71	421,48	503,39	580,95
900	75/65/20	948	1202	1436	1649	1935	2184
	45/35/20	259	331	398	461	548	627
	EURO	308,99	349,51	419,49	489,99	588,60	681,18
1050	75/65/20	1106	1403	1675	1924	2258	2548
	45/35/20	302	386	465	538	640	731
	EURO	347,41	395,80	471,52	558,49	673,78	781,42
1200	75/65/20	1264	1603	1914	2198	2580	2912
	45/35/20	345	441	531	615	731	836
	EURO	385,82	442,07	532,00	626,97	758,96	881,63
1350	75/65/20	1422	1804	2153	2473	2903	3276
	45/35/20	388	496	598	692	822	940
	EURO	424,12	488,28	588,29	695,47	844,18	981,90
1500	75/65/20	1580	2004	2393	2748	3225	3641
	45/35/20	431	552	664	769	914	1044
	EURO	462,55	534,61	637,99	763,96	929,38	1082,10
1650	75/65/20	1737	2204	2632	3023	3548	4005
	45/35/20	474	607	730	846	1005	1149
	EURO	500,93	580,78	700,99	832,44	1014,58	1182,35
1800	75/65/20	1895	2405	2871	3298	3870	4369
	45/35/20	517	662	797	923	1097	1253
	EURO	539,32	627,05	742,11	900,96	1099,78	1282,55
1950	75/65/20	2053	2605	3110	3572	4193	4733
	45/35/20	561	717	863	1000	1188	1358
	EURO	577,70	673,35	813,72	969,50	1184,97	1382,82
2100	75/65/20	2211	2806	3350	3847	4515	5097
	45/35/20	604	772	930	1077	1279	1462
	EURO	616,07	719,58	869,95	1037,95	1273,91	1483,04
2250	75/65/20	2369	3006	3589	4122	4838	5461
	45/35/20	647	827	996	1154	1371	1567
	EURO	654,49	765,81	916,12	1106,49	1355,39	1587,02
2400	75/65/20	2527	3206	3828	4397	5160	5825
	45/35/20	690	883	1062	1230	1462	1671
	EURO	692,86	812,12	982,83	1175,01	1443,94	1639,04
2550	75/65/20	2685	3407	4067	4672	5483	6189
	45/35/20	733	938	1129	1307	1553	1776
	EURO	734,47	861,37	1042,51	1246,81	1532,64	1739,84
2700	75/65/20	2843	3607	4307	4946	5805	6553
	45/35/20	776	993	1195	1384	1645	1880
	EURO	769,59	904,58	1094,91	1323,53	1621,11	1840,58
3000	75/65/20	3159	4008	4785	5496	6450	7281
	45/35/20	862	1103	1328	1538	1828	2089
	EURO	846,38	997,12	1207,42	1449,02	1798,28	2027,23

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	1053	1336	1595	1832	2150	2427
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

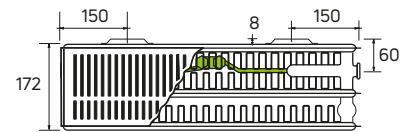
geen meerprijs voor linkse aansluiting

E.FLOW INTEGRA TYPE 33



bestelcode: **EIN33**XXXXXXXXYZ
 VB.: **EIN336001200L**

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



paneel - plint

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	280,90	323,41	400,77	438,18	520,22	585,12
600	75/65/20	896	1151	1383	1594	1871	2107
	45/35/20	246	320	389	453	541	619
	EURO	339,10	398,62	482,36	547,08	655,60	739,69
750	75/65/20	1121	1439	1729	1992	2339	2634
	45/35/20	308	400	486	566	676	774
	EURO	397,32	473,88	574,41	656,05	790,87	894,22
900	75/65/20	1345	1726	2075	2390	2807	3161
	45/35/20	370	480	583	679	811	929
	EURO	455,56	549,17	661,89	765,00	926,19	1048,85
1050	75/65/20	1569	2014	2420	2789	3275	3688
	45/35/20	431	560	680	793	946	1084
	EURO	513,78	624,36	758,57	873,90	1061,49	1203,39
1200	75/65/20	1793	2302	2766	3187	3743	4214
	45/35/20	493	640	778	906	1082	1238
	EURO	572,04	699,61	841,96	982,83	1196,87	1357,98
1350	75/65/20	2017	2589	3112	3586	4211	4741
	45/35/20	555	720	875	1019	1217	1393
	EURO	630,20	774,92	943,20	1091,74	1332,13	1512,53
1500	75/65/20	2241	2877	3458	3984	4679	5268
	45/35/20	616	800	972	1132	1352	1548
	EURO	688,44	850,10	1035,23	1200,66	1477,24	1667,18
1650	75/65/20	2465	3165	3803	4382	5146	5795
	45/35/20	678	880	1069	1246	1487	1703
	EURO	746,66	925,39	1127,36	1309,63	1622,04	1831,31
1800	75/65/20	2689	3452	4149	4781	5614	6322
	45/35/20	739	960	1166	1359	1622	1857
	EURO	804,92	1000,64	1192,49	1418,54	1767,12	1995,40
1950	75/65/20	2913	3740	4495	5179	6082	6848
	45/35/20	801	1040	1264	1472	1758	2012
	EURO	863,14	1075,91	1275,53	1527,48	1912,23	2159,24
2100	75/65/20	3137	4028	4841	5578	6550	
	45/35/20	863	1120	1361	1585	1893	
	EURO	921,36	1151,10	1367,13	1636,45	2057,34	
2250	75/65/20	3362	4316	5186	5976	7018	
	45/35/20	924	1200	1458	1699	2028	
	EURO	979,58	1226,36	1462,66	1751,33	2202,43	
2400	75/65/20	3586	4603	5532	6374	7486	
	45/35/20	986	1280	1555	1812	2163	
	EURO	1043,07	1306,16	1558,49	1854,20	2347,54	
2550	75/65/20	3810	4891	5878	6773	7953	
	45/35/20	1048	1360	1652	1925	2299	
	EURO	1096,10	1386,22	1654,30	1968,62	2492,32	
2700	75/65/20	4034	5179	6224	7171	8421	
	45/35/20	1109	1440	1749	2038	2434	
	EURO	1158,97	1466,26	1750,12	2082,76	2637,40	
3000	75/65/20	4482	5754	6915	7968	9357	
	45/35/20	1232	1600	1944	2265	2704	
	EURO	1270,72	1602,60	1941,46	2311,14	2927,64	

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	1494	1918	2305	2656	3119	3512
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

geen meerprijs voor linkse aansluiting



E.Flow Parada, RAL 9016

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 ontluchter en 6 blindstoppen

■ Aansluiting

- 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

- types 11, 21S, 22, 33: montageset MCW-5 (schroeven en pluggen), consoleset MCW-5
- type 33 hoogte 300 mm, zonder opgelaste ophangstrippen: montageset MCA-Q (bovendeeel - vergrendelstuk, schroeven en pluggen), consoleset MCA-Q

■ Kleuren

standaardkleur is wit RAL 9016

andere beschikbare kleuren zie blz. 280

■ Toebehoren


zie blz. 258

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

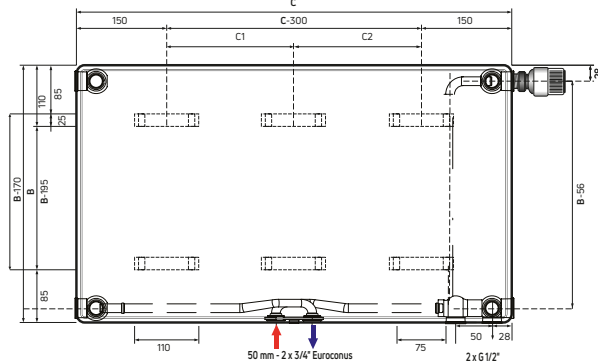
gewicht: kg/m

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)		C1 C2	C-300	console
11	all	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5
21S/22	300-600	<2000	4		x	MCW-5
		>2000	6	x		MCW-5
21S/22	750-900	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5
33	300	<2000			x	MCA-Q
		>2000		x		MCA-Q
33	400	<2000	4		x	MCW-5
		>2000	6	x		MCW-5
33	500-900	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5

Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 272



B = hoogte

C = lengte

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	1650	1350
			1800	1500
			1950	1650

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

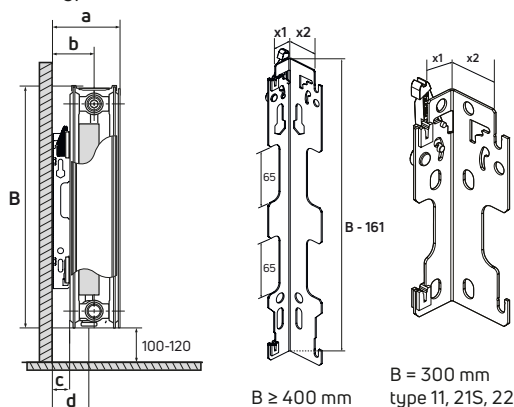
b = hartafstand aansluiting links en rechts – muur

c = afstand muur – achterzijde radiator

d = hartafstand middenaansluiting – muur

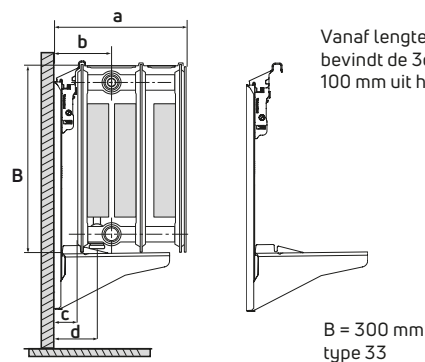
Console - MCW-5

alle types



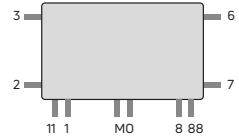
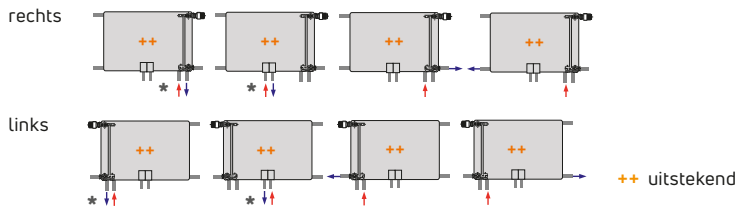
Console - MCA-Q-300

type 33, hoogte 300 mm



Aansluiting

- Aansluitmogelijkheden MET geïntegreerd kraanlichaam



8 aansluitingen:

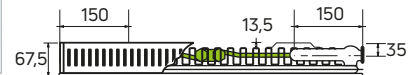
- 2 x G 1/2" binnendraad, onderaan rechts of links (afgesloten met 2 blindstoppen met binnen zeskant SW 12)
 - 2 x G 3/4" Euroconus midden, buitendraad (afgesloten met 2 blindstoppen SW 30)
 - 4 x G 1/2" binnendraad, zijdelings rechts en links (afgesloten bovenaan met 1 ontluister en 1 kraanlichaam, 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. 32



E.FLOW PARADA TYPE 11

bestelcode: **EPAL11**XXXXXXXXYZ
 VB.: **EPAL11**6001200L

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	242	306	366	424	506	584
	45/35/20	69	87	105	122	146	170
	EURO	180,92	195,39	236,53	255,47	305,86	342,13
600	75/65/20	323	408	488	565	675	779
	45/35/20	92	116	140	163	195	226
	EURO	233,89	252,61	273,93	311,32	377,25	426,21
750	75/65/20	404	510	611	707	844	974
	45/35/20	114	145	175	203	244	283
	EURO	260,51	281,35	332,50	367,21	448,63	510,21
900	75/65/20	484	612	733	848	1013	1168
	45/35/20	137	174	210	244	293	340
	EURO	297,02	320,79	360,32	388,76	520,01	594,19
1050	75/65/20	565	714	855	989	1181	1363
	45/35/20	160	204	245	285	342	396
	EURO	333,58	360,28	428,45	440,06	591,35	678,27
1200	75/65/20	646	816	977	1130	1350	1558
	45/35/20	183	233	280	326	391	453
	EURO	370,18	399,81	476,15	534,68	662,74	762,17
1350	75/65/20	726	918	1099	1272	1519	1752
	45/35/20	206	262	315	366	439	510
	EURO	406,74	439,28	524,52	590,51	734,02	846,25
1500	75/65/20	807	1020	1221	1413	1688	1947
	45/35/20	229	291	350	407	488	566
	EURO	443,35	478,81	566,39	646,34	805,34	930,25
1650	75/65/20	888	1122	1343	1554	1856	2142
	45/35/20	252	320	385	448	537	623
	EURO	452,73	488,94	579,37	662,42	827,21	961,02

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

	538	680	814	942	1125	1298
watt/m 75/65/20 °C	538	680	814	942	1125	1298
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

geen meerprijs voor linkse aansluiting



E.FLOW PARADA TYPE 21S

bestelcode: **EPA21XXXXYYZZ**
 VB.: **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	232,67	251,30	301,48	333,89	413,73	453,05
600	75/65/20	452	562	664	761	901	1034
	45/35/20	132	163	190	216	252	285
	EURO	280,77	303,22	358,86	373,22	508,16	563,73
750	75/65/20	566	702	830	952	1127	1293
	45/35/20	166	203	238	270	315	357
	EURO	327,93	354,16	416,84	441,22	550,89	674,34
900	75/65/20	679	842	996	1142	1352	1552
	45/35/20	199	244	286	324	378	428
	EURO	375,14	405,17	419,25	509,14	696,85	785,00
1050	75/65/20	792	983	1162	1332	1577	1810
	45/35/20	232	285	333	378	441	499
	EURO	422,29	456,07	552,41	577,06	723,47	895,66
1200	75/65/20	905	1123	1328	1523	1802	2069
	45/35/20	265	325	381	432	504	571
	EURO	469,37	506,90	598,22	645,12	885,60	1006,31
1350	75/65/20	1018	1264	1494	1713	2028	2327
	45/35/20	298	366	429	486	567	642
	EURO	516,66	558,00	678,01	779,96	980,01	1126,91
1500	75/65/20	1131	1404	1661	1904	2253	2586
	45/35/20	331	407	476	540	630	714
	EURO	563,82	608,94	733,90	854,20	1084,48	1247,98
1650	75/65/20	1244	1544	1827	2094	2478	2845
	45/35/20	364	448	524	594	693	785
	EURO	610,98	659,86	796,15	928,55	1168,78	1368,60
1800	75/65/20	1357	1685	1993	2284	2704	3103
	45/35/20	397	488	571	648	756	856
	EURO	658,14	710,80	857,11	1002,87	1271,28	1489,19
1950	75/65/20	1470	1825	2159	2475	2929	3362
	45/35/20	431	529	619	702	819	928
	EURO	705,33	761,77	919,92	1077,14	1373,79	1610,29
2100	75/65/20	1583	1966	2325	2665	3154	3620
	45/35/20	464	570	667	756	882	999
	EURO	752,51	812,69	987,75	1153,01	1476,72	1730,91
2250	75/65/20	1697	2106	2491	2855	3380	3879
	45/35/20	497	610	714	810	945	1070
	EURO	797,65	861,46	1047,03	1222,21	1729,32	2027,59
2400	75/65/20	1810	2246	2657	3046	3605	4138
	45/35/20	530	651	762	864	1009	1142
	EURO	845,50	913,14	1109,84	1295,55	1841,66	2160,18
2550	75/65/20	1923	2387	2823	3236	3830	4396
	45/35/20	563	692	809	918	1072	1213
	EURO	910,03	1057,29	1283,62	1515,71	1953,89	2292,28
2700	75/65/20	2036	2527	2989	3426	4055	4655
	45/35/20	596	732	857	972	1135	1284
	EURO	952,41	1106,85	1356,77	1602,18	2066,60	2424,35
3000	75/65/20	2262	2808	3321	3807	4506	5172
	45/35/20	662	814	952	1080	1261	1427
	EURO	1046,51	1216,97	1502,67	1775,46	2291,08	2689,01

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	754	936	1107	1269	1502	1724
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

geen meerprijs voor linkse aansluiting

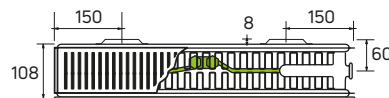


E.FLOW PARADA TYPE 22

bestelcode: **EPA22**XXXXXXXXYZ

VB.: EPA226001200L

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	277,21	299,39	356,05	404,06	429,95	491,36
600	75/65/20	608	759	899	1031	1214	1383
	45/35/20	177	220	259	296	343	384
	EURO	338,01	365,07	435,95	455,87	539,96	620,68
750	75/65/20	760	949	1124	1289	1518	1729
	45/35/20	221	275	324	370	428	479
	EURO	398,85	430,75	480,87	544,28	650,04	750,20
900	75/65/20	912	1139	1349	1546	1822	2075
	45/35/20	266	330	389	444	514	575
	EURO	459,70	496,49	564,56	632,74	760,07	967,58
1050	75/65/20	1064	1328	1574	1804	2125	2420
	45/35/20	310	385	454	518	599	671
	EURO	494,41	533,98	631,74	721,17	957,06	1109,93
1200	75/65/20	1216	1518	1799	2062	2429	2766
	45/35/20	354	440	519	592	685	767
	EURO	581,45	627,96	709,82	809,62	1078,07	1252,30
1350	75/65/20	1368	1708	2024	2319	2732	3112
	45/35/20	398	495	584	665	771	863
	EURO	642,21	693,59	835,61	987,90	1199,08	1394,74
1500	75/65/20	1520	1898	2249	2577	3036	3458
	45/35/20	443	550	648	739	856	959
	EURO	703,11	759,35	906,21	1085,18	1320,13	1537,05
1650	75/65/20	1671	2087	2473	2835	3340	3803
	45/35/20	487	605	713	813	942	1055
	EURO	763,87	824,99	995,72	1182,46	1441,16	1679,43
1800	75/65/20	1823	2277	2698	3092	3643	4149
	45/35/20	531	660	778	887	1028	1151
	EURO	824,70	890,67	1054,12	1279,78	1562,15	1821,80
1950	75/65/20	1975	2467	2923	3350	3947	4495
	45/35/20	575	715	843	961	1113	1246
	EURO	885,62	956,45	1155,85	1377,12	1683,18	1964,21
2100	75/65/20	2127	2657	3148	3608	4250	4841
	45/35/20	620	770	908	1035	1199	1342
	EURO	946,39	1022,11	1235,72	1474,37	1809,52	2106,57
2250	75/65/20	2279	2846	3373	3866	4554	5186
	45/35/20	664	825	973	1109	1285	1438
	EURO	1003,20	1083,44	1309,88	1562,81	2236,10	2618,27
2400	75/65/20	2431	3036	3598	4123	4858	5532
	45/35/20	708	880	1037	1183	1370	1534
	EURO	1063,38	1148,44	1388,48	1656,60	2382,17	2704,07
2550	75/65/20	2583	3226	3822	4381	5161	5878
	45/35/20	752	935	1102	1257	1456	1630
	EURO	1127,17	1217,36	1471,77	1755,99	2528,51	2870,36
2700	75/65/20	2735	3416	4047	4639	5465	6224
	45/35/20	797	990	1167	1331	1541	1726
	EURO	1269,69	1492,37	1806,35	2183,55	2674,48	3036,57
3000	75/65/20	3039	3795	4497	5154	6072	6915
	45/35/20	885	1100	1297	1479	1713	1918
	EURO	1396,35	1645,02	1991,97	2390,58	2966,78	3344,48

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	1013	1265	1499	1718	2024	2305
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

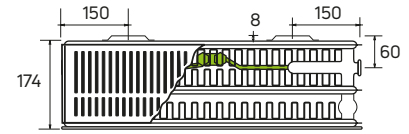
geen meerprijs voor linkse aansluiting



E.FLOW PARADA TYPE 33

bestelcode: **EPA33**XXXXXXXXYZ
 VB.: **EPA336001200L**

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



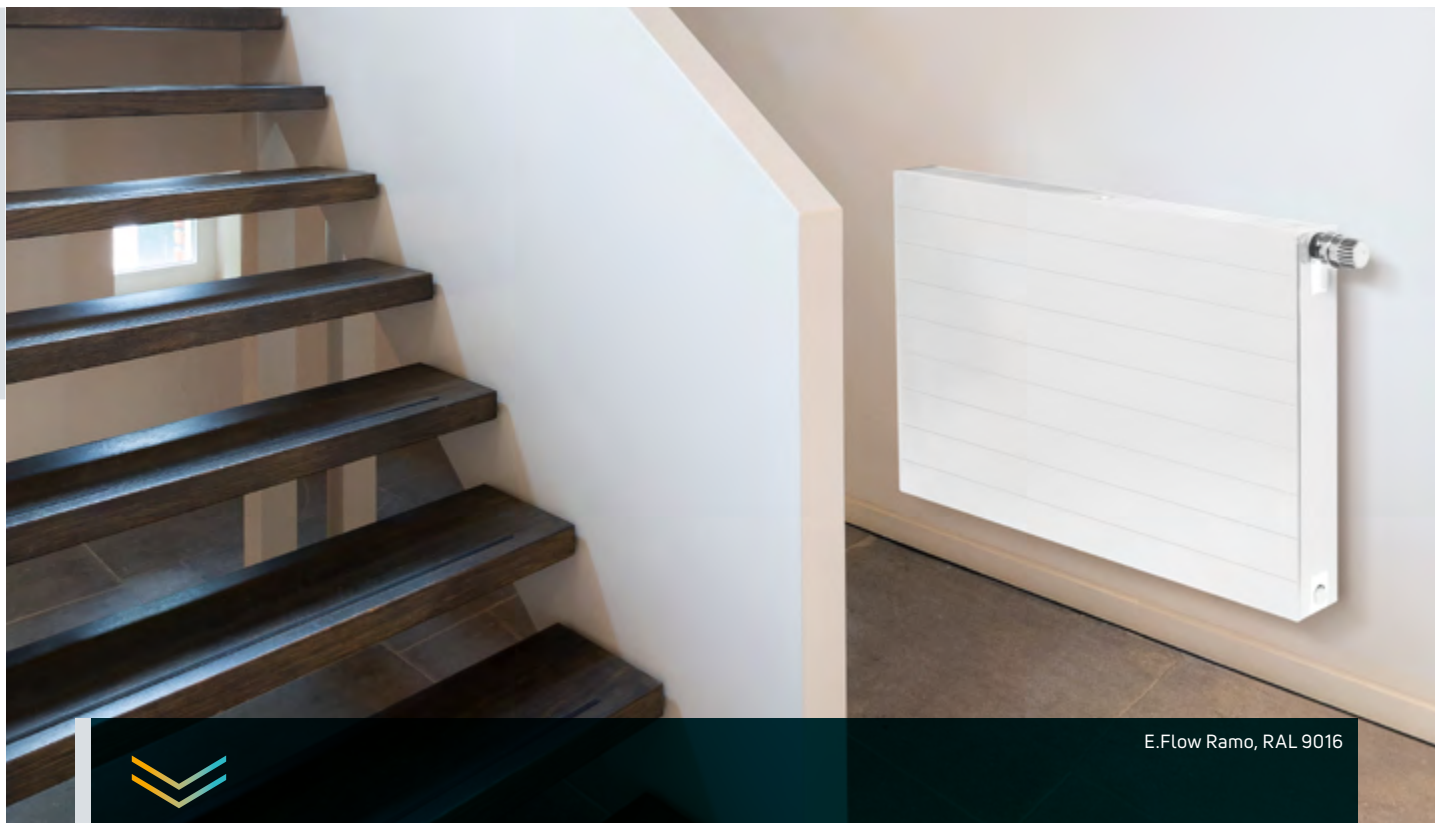
lengte	watt prijs	hoogte					
		300	400	500	600	750	900
450	75/65/20	638	810	970	1120	1329	1521
	45/35/20	186	234	278	318	371	418
	EURO	420,27	445,49	552,04	603,57	716,58	805,95
600	75/65/20	850	1079	1293	1493	1772	2027
	45/35/20	248	312	371	425	495	557
	EURO	517,99	549,06	664,42	753,57	903,01	1018,85
750	75/65/20	1063	1349	1616	1867	2215	2534
	45/35/20	310	390	463	531	619	696
	EURO	615,78	652,71	791,22	903,64	1089,37	1231,72
900	75/65/20	1275	1619	1940	2240	2658	3041
	45/35/20	372	468	556	637	743	835
	EURO	713,59	756,42	911,70	1053,71	1275,73	1444,66
1050	75/65/20	1488	1889	2263	2613	3101	3548
	45/35/20	434	546	649	743	866	975
	EURO	811,32	860,00	1044,88	1203,71	1462,11	1657,58
1200	75/65/20	1700	2159	2586	2987	3544	4055
	45/35/20	496	624	741	849	990	1114
	EURO	909,10	963,65	1159,72	1353,73	1648,54	1870,48
1350	75/65/20	1913	2429	2909	3360	3987	4562
	45/35/20	558	702	834	955	1114	1253
	EURO	1006,94	1067,35	1299,14	1503,76	1834,88	2083,34
1500	75/65/20	2126	2699	3233	3734	4430	5069
	45/35/20	620	780	927	1061	1238	1392
	EURO	1104,63	1170,89	1425,91	1653,80	2034,74	2296,38
1650	75/65/20	2338	2968	3556	4107	4872	5575
	45/35/20	682	858	1019	1168	1362	1532
	EURO	1202,47	1274,63	1552,83	1803,89	2234,20	2522,45
1800	75/65/20	2551	3238	3879	4480	5315	6082
	45/35/20	744	936	1112	1274	1485	1671
	EURO	1300,27	1378,29	1642,54	1953,89	2434,00	2748,46
1950	75/65/20	2763	3508	4202	4854	5758	6589
	45/35/20	806	1014	1205	1380	1609	1810
	EURO	1398,07	1481,94	1756,93	2103,98	2633,86	2974,13
2100	75/65/20	2976	3778	4526	5227	6201	7133
	45/35/20	868	1092	1297	1486	1733	1981
	EURO	1495,78	1585,54	1883,07	2254,05	2833,78	
2250	75/65/20	3188	4048	4849	5600	6644	7733
	45/35/20	930	1170	1390	1592	1857	2144
	EURO	1585,54	1680,66	1996,08	2389,29	3033,54	
2400	75/65/20	3401	4318	5172	5974	7087	8233
	45/35/20	992	1248	1483	1698	1981	2288
	EURO	1680,66	1781,50	2115,83	2532,65	3182,93	
2550	75/65/20	3613	4587	5495	6347	7530	8733
	45/35/20	1053	1326	1575	1804	2104	2428
	EURO	1781,50	1888,39	2242,79	2684,60	3311,79	
2700	75/65/20	3826	4857	5819	6720	7973	9333
	45/35/20	1115	1404	1668	1911	2228	2588
	EURO	1888,39	2001,70	2377,36	2845,67	3451,16	
3000	75/65/20	4251	5397	6465	7467	8859	10333
	45/35/20	1239	1560	1854	2123	2476	2868
	EURO	2001,70	2121,80	2520,00	3016,42	3629,98	

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	1417	1799	2155	2489	2953	3379
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

geen meerprijs voor linkse aansluiting



E.Flow Ramo, RAL 9016



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 ontluchter en 6 blindstoppen
- **Aansluiting**
 - 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**
 - types 11, 21S, 22, 33: montageset MCW-5 (schroeven en pluggen), consoleset MCW-5
 - type 33 hoogte 300 mm, zonder opgelaste ophangstrippen: montageset MCA-Q (bovendeel - vergrendelstuk, schroeven en pluggen), consoleset MCA-Q
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

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

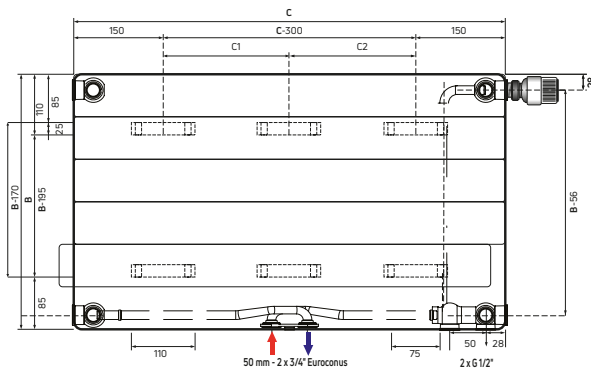
gewicht : kg/m

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)		C1 C2	C-300	console
11	all	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5
21S/22	300-600	<2000	4		x	MCW-5
		>2000	6	x		MCW-5
21S/22	750-900	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5
33	300	<2000			x	MCA-Q
		>2000		x		MCA-Q
33	400	<2000	4		x	MCW-5
		>2000	6	x		MCW-5
33	500-900	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5



Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 272



B = hoogte
C = lengte

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	1650	1350
			1800	1500
			1950	1650

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

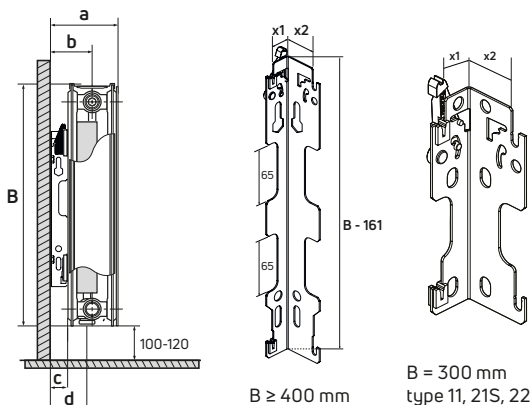
b = hartafstand aansluiting links en rechts – muur

c = afstand muur – achterzijde radiator

d = hartafstand middenaansluiting – muur

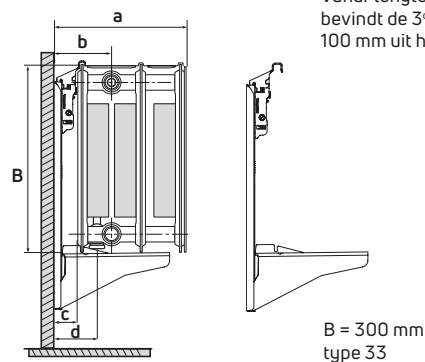
Console - MCW-5

alle types



Console - MCA-Q-300

type 33, hoogte 300 mm

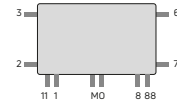
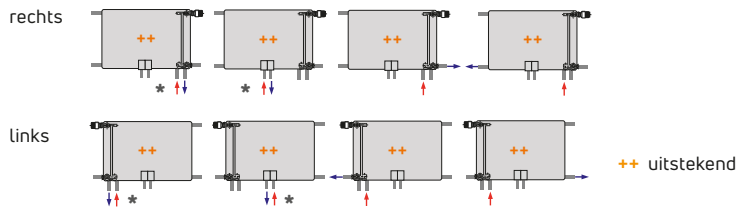


Vanaf lengte 2100 mm bevindt de 3^{de} console zich 100 mm uit het midden.

B = 300 mm
type 33

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 ontlufter 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

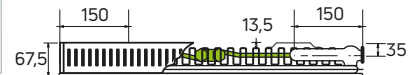
- Aansluitmogelijkheden ZONDER geïntegreerd kraanlichaam: alle informatie hiervan: zie blz. 32



E.FLOW RAMO TYPE 11

bestelcode: ERA11XXXXYYYZZ
 VB.: ERA116001200L

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	242	306	366	424	506	584
	45/35/20	69	87	105	122	146	170
	EURO	190,42	205,68	248,99	268,93	321,99	360,14
600	75/65/20	323	408	488	565	675	779
	45/35/20	92	116	140	163	195	226
	EURO	246,21	265,90	288,36	327,72	397,09	448,63
750	75/65/20	404	510	611	707	844	974
	45/35/20	114	145	175	203	244	283
	EURO	274,23	296,16	350,02	386,50	472,23	537,04
900	75/65/20	484	612	733	848	1013	1168
	45/35/20	137	174	210	244	293	340
	EURO	312,66	337,66	379,27	409,22	547,35	625,45
1050	75/65/20	565	714	855	989	1181	1363
	45/35/20	160	204	245	285	342	396
	EURO	351,14	379,23	451,01	463,22	622,48	713,96
1200	75/65/20	646	816	977	1130	1350	1558
	45/35/20	183	233	280	326	391	453
	EURO	389,67	420,83	501,21	562,81	697,62	802,29
1350	75/65/20	726	918	1099	1272	1519	1752
	45/35/20	206	262	315	366	439	510
	EURO	428,15	462,39	552,12	621,59	772,64	890,80
1500	75/65/20	807	1020	1221	1413	1688	1947
	45/35/20	229	291	350	407	488	566
	EURO	466,66	504,01	596,22	680,37	847,73	979,23
1650	75/65/20	888	1122	1343	1554	1856	2142
	45/35/20	252	320	385	448	537	623
	EURO	505,15	545,58	646,45	739,12	922,99	1072,31

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	538	680	814	942	1125	1298
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

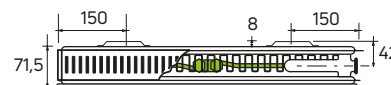
geen meerprijs voor linkse aansluiting

E.FLOW RAMO TYPE 21S



bestelcode: **ERA21XXXXYYZZ**
 VB.: **ERA216001200L**

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



paneel - plint

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	244,93	264,54	317,33	351,47	435,51	476,89
600	75/65/20	452	562	664	761	901	1034
	45/35/20	132	163	190	216	252	285
	EURO	295,55	319,17	377,76	392,87	534,89	593,38
750	75/65/20	566	702	830	952	1127	1293
	45/35/20	166	203	238	270	315	357
	EURO	345,17	372,81	438,77	464,42	579,88	709,83
900	75/65/20	679	842	996	1142	1352	1552
	45/35/20	199	244	286	324	378	428
	EURO	394,91	426,49	441,31	535,94	733,51	826,31
1050	75/65/20	792	983	1162	1332	1577	1810
	45/35/20	232	285	333	378	441	499
	EURO	444,49	480,06	581,49	607,44	761,55	942,80
1200	75/65/20	905	1123	1328	1523	1802	2069
	45/35/20	265	325	381	432	504	571
	EURO	494,08	533,59	629,70	679,07	932,24	1059,27
1350	75/65/20	1018	1264	1494	1713	2028	2327
	45/35/20	298	366	429	486	567	642
	EURO	543,85	587,38	713,71	821,03	1031,58	1186,22
1500	75/65/20	1131	1404	1661	1904	2253	2586
	45/35/20	331	407	476	540	630	714
	EURO	593,51	640,98	772,52	899,14	1141,55	1313,64
1650	75/65/20	1244	1544	1827	2094	2478	2845
	45/35/20	364	448	524	594	693	785
	EURO	643,15	694,59	838,05	977,43	1230,29	1440,62
1800	75/65/20	1357	1685	1993	2284	2704	3103
	45/35/20	397	488	571	648	756	856
	EURO	692,77	748,21	902,23	1055,66	1338,19	1567,57
1950	75/65/20	1470	1825	2159	2475	2929	3362
	45/35/20	431	529	619	702	819	928
	EURO	742,47	801,87	968,32	1133,84	1446,08	1695,03
2100	75/65/20	1583	1966	2325	2665	3154	3620
	45/35/20	464	570	667	756	882	999
	EURO	792,11	855,48	1039,75	1213,71	1554,44	1821,99
2250	75/65/20	1697	2106	2491	2855	3380	3879
	45/35/20	497	610	714	810	945	1070
	EURO	839,62	906,79	1102,13	1286,53	1815,41	2128,52
2400	75/65/20	1810	2246	2657	3046	3605	4138
	45/35/20	530	651	762	864	1009	1142
	EURO	890,01	961,21	1168,28	1363,73	1933,33	2267,70
2550	75/65/20	1923	2387	2823	3236	3830	4396
	45/35/20	563	692	809	918	1072	1213
	EURO	955,32	1109,91	1347,52	1591,17	2051,15	2406,38
2700	75/65/20	2036	2527	2989	3426	4055	4655
	45/35/20	596	732	857	972	1135	1284
	EURO	999,81	1161,94	1424,30	1681,93	2169,48	2545,03
3000	75/65/20	2262	2808	3321	3807	4506	5172
	45/35/20	662	814	952	1080	1261	1427
	EURO	1098,59	1277,54	1577,48	1863,83	2405,12	2822,87

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	754	936	1107	1269	1502	1724
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

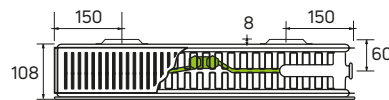
geen meerprijs voor linkse aansluiting



E.FLOW RAMO TYPE 22

bestelcode: ERA22XXXXYYYZZ
 VB.: ERA22600L200L

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	291,81	315,15	374,77	425,34	452,57	517,21
600	75/65/20	608	759	899	1031	1214	1383
	45/35/20	177	220	259	296	343	384
	EURO	355,79	384,28	458,90	479,85	568,39	653,36
750	75/65/20	760	949	1124	1289	1518	1729
	45/35/20	221	275	324	370	428	479
	EURO	419,82	453,42	506,19	572,91	684,24	789,69
900	75/65/20	912	1139	1349	1546	1822	2075
	45/35/20	266	330	389	444	514	575
	EURO	483,89	522,61	594,29	666,05	800,08	1018,50
1050	75/65/20	1064	1328	1574	1804	2125	2420
	45/35/20	310	385	454	518	599	671
	EURO	520,44	562,06	664,99	759,12	1007,42	1168,35
1200	75/65/20	1216	1518	1799	2062	2429	2766
	45/35/20	354	440	519	592	685	767
	EURO	612,03	661,01	747,18	852,24	1134,79	1318,20
1350	75/65/20	1368	1708	2024	2319	2732	3112
	45/35/20	398	495	584	665	771	863
	EURO	676,01	730,08	879,58	1039,89	1262,19	1468,16
1500	75/65/20	1520	1898	2249	2577	3036	3458
	45/35/20	443	550	648	739	856	959
	EURO	740,12	799,34	953,91	1142,29	1389,61	1617,94
1650	75/65/20	1671	2087	2473	2835	3340	3803
	45/35/20	487	605	713	813	942	1055
	EURO	804,06	868,39	1048,14	1244,70	1516,99	1767,84
1800	75/65/20	1823	2277	2698	3092	3643	4149
	45/35/20	531	660	778	887	1028	1151
	EURO	868,09	937,56	1109,60	1347,13	1644,37	1917,69
1950	75/65/20	1975	2467	2923	3350	3947	4495
	45/35/20	575	715	843	961	1113	1246
	EURO	932,22	1006,79	1216,68	1449,60	1771,77	2067,58
2100	75/65/20	2127	2657	3148	3608	4250	4841
	45/35/20	620	770	908	1035	1199	1342
	EURO	996,22	1075,92	1300,75	1551,96	1904,77	2217,45
2250	75/65/20	2279	2846	3373	3866	4554	5186
	45/35/20	664	825	973	1109	1285	1438
	EURO	1055,99	1140,47	1378,81	1645,07	2347,41	2748,59
2400	75/65/20	2431	3036	3598	4123	4858	5532
	45/35/20	708	880	1037	1183	1370	1534
	EURO	1119,36	1208,90	1461,53	1743,78	2500,76	2838,67
2550	75/65/20	2583	3226	3822	4381	5161	5878
	45/35/20	752	935	1102	1257	1456	1630
	EURO	1186,50	1281,43	1549,22	1848,40	2654,37	3013,25
2700	75/65/20	2735	3416	4047	4639	5465	6224
	45/35/20	797	990	1167	1331	1541	1726
	EURO	1332,89	1566,67	1896,26	2292,25	2807,61	3187,72
3000	75/65/20	3039	3795	4497	5154	6072	6915
	45/35/20	885	1100	1297	1479	1713	1918
	EURO	1465,85	1726,89	2091,12	2509,57	3114,46	3510,96

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	1013	1265	1499	1718	2024	2305
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

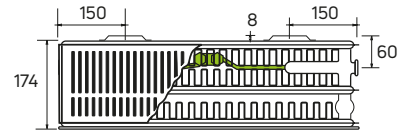
geen meerprijs voor linkse aansluiting



E.FLOW RAMO TYPE 33

bestelcode: **ERA33**XXXXXXXXZ
 VB.: **ERA33600L200L**

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	434,18	468,93	581,08	635,34	754,29	848,37
600	75/65/20	850	1079	1293	1493	1772	2027
	45/35/20	248	312	371	425	495	557
	EURO	535,16	577,95	699,39	793,22	950,56	1072,48
750	75/65/20	1063	1349	1616	1867	2215	2534
	45/35/20	310	390	463	531	619	696
	EURO	636,17	687,09	832,85	951,19	1146,68	1296,55
900	75/65/20	1275	1619	1940	2240	2658	3041
	45/35/20	372	468	556	637	743	835
	EURO	737,25	796,23	959,67	1109,17	1342,87	1520,69
1050	75/65/20	1488	1889	2263	2613	3101	3548
	45/35/20	434	546	649	743	866	975
	EURO	838,22	905,27	1099,87	1267,08	1539,07	1744,82
1200	75/65/20	1700	2159	2586	2987	3544	4055
	45/35/20	496	624	741	849	990	1114
	EURO	939,24	1014,37	1220,75	1424,97	1735,32	1968,93
1350	75/65/20	1913	2429	2909	3360	3987	4562
	45/35/20	558	702	834	955	1114	1253
	EURO	1040,30	1123,52	1367,53	1582,91	1931,46	2193,00
1500	75/65/20	2126	2699	3233	3734	4430	5069
	45/35/20	620	780	927	1061	1238	1392
	EURO	1141,21	1232,53	1500,97	1740,84	2141,84	2417,22
1650	75/65/20	2338	2968	3556	4107	4872	5575
	45/35/20	682	858	1019	1168	1362	1532
	EURO	1242,33	1341,72	1634,53	1898,84	2351,80	2655,18
1800	75/65/20	2551	3238	3879	4480	5315	6082
	45/35/20	744	936	1112	1274	1485	1671
	EURO	1343,35	1450,82	1729,00	2056,73	2562,12	2893,13
1950	75/65/20	2763	3508	4202	4854	5758	6589
	45/35/20	806	1014	1205	1380	1609	1810
	EURO	1444,40	1559,94	1849,40	2214,69	2772,49	3130,67
2100	75/65/20	2976	3778	4526	5227	6201	7133
	45/35/20	868	1092	1297	1486	1733	1981
	EURO	1545,35	1668,99	1982,19	2372,67	2982,93	
2250	75/65/20	3188	4048	4849	5600	6644	7733
	45/35/20	930	1170	1390	1592	1857	2144
	EURO	1638,07	1769,10	2101,13	2515,04	3014,42	
2400	75/65/20	3401	4318	5172	5974	7087	8233
	45/35/20	992	1248	1483	1698	1981	2304
	EURO	1736,36	1875,26	2227,21	2665,95	3214,72	
2550	75/65/20	3613	4587	5495	6347	7530	8733
	45/35/20	1053	1326	1575	1804	2104	2433
	EURO	1840,55	1987,78	2360,84	2825,89	3416,47	
2700	75/65/20	3826	4857	5819	6820	7973	9233
	45/35/20	1115	1404	1668	1911	2228	2583
	EURO	1950,96	2107,05	2502,50	2995,45	3567,75	
3000	75/65/20	4251	5397	6465	7467	8859	10333
	45/35/20	1239	1560	1854	2123	2476	2863
	EURO	2068,03	2233,47	2652,65	3175,18	3770,40	

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	1417	1799	2155	2489	2953	3379
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

geen meerprijs voor linkse aansluiting



Compact, RAL 9016

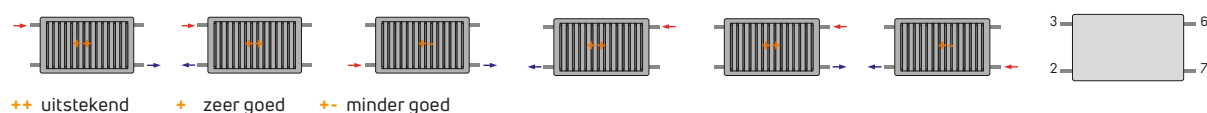
Compact

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**
 - 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 opgelaste ophangstrippen: montageset MCA-Q (bovendeeel - vergrendelstuk, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen), consoleset MCA-Q
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

Aansluiting

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk




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

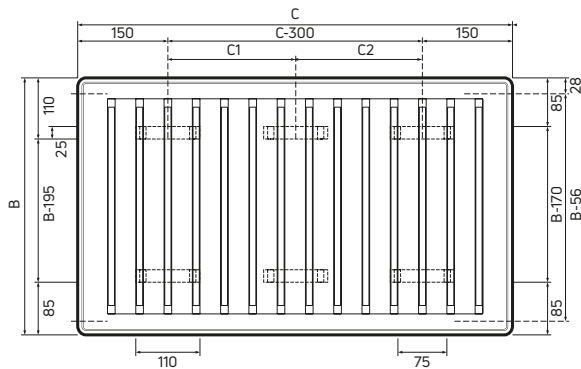
gewicht: kg/m

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)		C1 C2	C-300	console
11	all	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5
21S/22	300-600	<2000	4		x	MCW-5
		>2000	6	x		MCW-5
21S/22	750-900	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5
33	300	<2000			x	MCA-Q
		>2000		x		MCA-Q
33	400	<2000	4		x	MCW-5
		>2000	6	x		MCW-5
33	500-900	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5

Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 272



B = hoogte
C = lengte

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	1650	1350
			1800	1500
			1950	1650

Smalle montage X1 = 24 mm

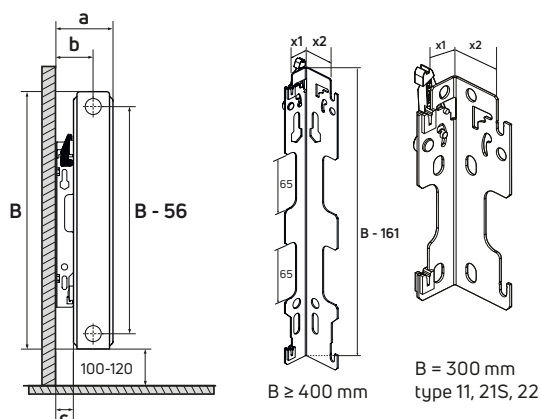
type 11	type 21S	type 22	type 33 (300 mm)	type 33 (400-900 mm)
a : 92 mm	a : 100 mm	a : 137 mm	a : 197 mm	a : 202 mm
b : 58,5 mm	b : 65,5 mm	b : 84 mm	b : 78 mm	b : 84 mm
c : 25 mm	c : 31 mm	c : 31 mm	c : 25 mm	c : 31 mm

Brede montage Montage large X2 = 39,5 mm

type 11	type 21S	type 22	type 33 (300 mm)	type 33 (400-900 mm)
a : 107 mm	a : 116 mm	a : 153 mm	a : 197 mm	a : 218 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

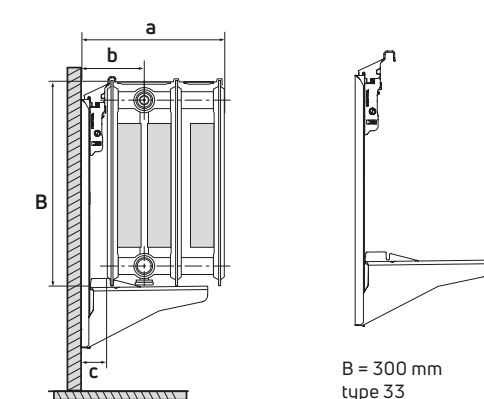
Console - MCW-5

alle types



Console - MCA-Q-300

type 33, hoogte 300 mm

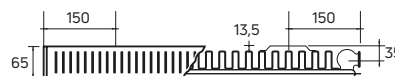




COMPACT TYPE 11

bestelcode: **KMP11**XXXXXXXX
 VB.: **KMP11**6001200

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



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	83,85	100,29	114,59	125,92	156,06	177,74
600	75/65/20	331	424	512	595	712	821
	45/35/20	93	120	146	170	205	238
	EURO	103,77	124,18	136,95	159,29	198,72	228,02
750	75/65/20	413	530	640	744	890	1026
	45/35/20	117	150	182	213	256	297
	EURO	123,69	141,38	171,98	192,73	241,41	278,24
900	75/65/20	496	635	768	893	1068	1231
	45/35/20	140	180	218	255	307	357
	EURO	143,57	164,97	188,61	226,12	284,11	328,48
1050	75/65/20	579	741	896	1042	1246	1436
	45/35/20	163	210	255	298	359	416
	EURO	163,47	188,59	229,36	259,50	326,78	378,74
1200	75/65/20	661	847	1024	1190	1424	1642
	45/35/20	186	240	291	340	410	475
	EURO	183,29	212,21	257,88	292,88	369,46	428,92
1350	75/65/20	744	953	1152	1339	1602	1847
	45/35/20	210	270	328	383	461	535
	EURO	203,15	235,84	286,81	326,27	412,08	479,20
1500	75/65/20	827	1059	1280	1488	1781	2052
	45/35/20	233	300	364	425	512	594
	EURO	223,05	259,46	311,85	359,65	454,71	529,42
1650	75/65/20	909	1165	1407	1637	1959	2257
	45/35/20	256	330	400	468	563	654
	EURO	242,91	283,08	340,40	393,04	497,50	582,30
1800	75/65/20	992	1271	1535	1786	2137	2462
	45/35/20	280	360	437	510	615	713
	EURO	262,77	306,69	369,01	426,44	540,16	635,20
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						
2700	75/65/20						
	45/35/20						
	EURO						
3000	75/65/20						
	45/35/20						
	EURO						

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	551	706	853	992	1187	1368
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



COMPACT TYPE 21S

bestelcode: **KMP21XXXXYYY**
 VB.: **KMP216001200**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



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	114,18	133,60	165,30	185,79	236,27	261,13
600	75/65/20	481	598	706	809	957	1097
	45/35/20	134	167	198	228	271	313
	EURO	142,22	166,44	201,60	232,76	295,96	331,11
750	75/65/20	602	747	883	1012	1196	1372
	45/35/20	167	208	247	285	339	391
	EURO	169,79	198,62	238,25	279,80	355,64	401,04
900	75/65/20	722	896	1059	1214	1436	1646
	45/35/20	200	250	297	342	407	469
	EURO	197,30	230,86	264,59	326,77	415,22	470,98
1050	75/65/20	842	1046	1236	1416	1675	1920
	45/35/20	234	292	346	399	474	548
	EURO	224,85	263,02	323,94	373,73	474,98	540,92
1200	75/65/20	962	1195	1412	1619	1914	2195
	45/35/20	267	333	396	455	542	626
	EURO	252,30	295,20	352,91	420,78	534,58	610,89
1350	75/65/20	1083	1345	1589	1821	2153	2469
	45/35/20	301	375	445	512	610	704
	EURO	279,87	327,48	403,35	467,79	594,26	687,13
1500	75/65/20	1203	1494	1766	2024	2393	2744
	45/35/20	334	417	494	569	678	782
	EURO	307,44	359,66	438,67	514,73	660,29	763,66
1650	75/65/20	1323	1643	1942	2226	2632	3018
	45/35/20	367	458	544	626	746	861
	EURO	334,95	391,88	478,02	561,72	713,59	839,91
1800	75/65/20	1444	1793	2119	2428	2871	3292
	45/35/20	401	500	593	683	813	939
	EURO	362,44	424,08	516,57	608,72	778,40	916,16
1950	75/65/20	1564	1942	2295	2631	3110	3567
	45/35/20	434	542	643	740	881	1017
	EURO	390,01	456,28	556,27	655,66	843,19	992,70
2100	75/65/20	1684	2092	2472	2833	3350	3841
	45/35/20	467	583	692	797	949	1095
	EURO	417,50	488,50	599,17	703,63	908,26	1068,97
2250	75/65/20	1805	2241	2648	3035	3589	4115
	45/35/20	501	625	742	854	1017	1174
	EURO	445,03	520,72	641,85	749,66	973,05	1145,23
2400	75/65/20	1925	2390	2825	3238	3828	4390
	45/35/20	534	667	791	911	1084	1252
	EURO	472,56	552,88	673,79	799,81	1037,88	1221,76
2550	75/65/20	2045	2540	3001	3440	4067	4664
	45/35/20	568	708	841	968	1152	1330
	EURO	500,07	585,10	715,76	849,71	1102,65	1298,02
2700	75/65/20	2165	2689	3178	3642	4307	4938
	45/35/20	601	750	890	1025	1220	1408
	EURO	524,52	613,69	757,99	899,62	1167,77	1374,27
3000	75/65/20	2406	2988	3531	4047	4785	5487
	45/35/20	668	833	989	1139	1356	1565
	EURO	578,84	677,24	842,17	999,65	1297,30	1527,04

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	802	996	1177	1349	1595	1829
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

COMPACT TYPE 22



bestelcode: **KMP22**XXXXXXXX
 VB.: **KMP226001200**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



paneel - plint

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	160,02	175,46	213,47	245,65	291,81	337,10
600	75/65/20	632	802	957	1099	1290	1456
	45/35/20	172	221	266	308	366	418
	EURO	195,91	219,49	267,02	310,94	372,97	432,51
750	75/65/20	790	1002	1196	1374	1613	1820
	45/35/20	216	276	332	385	457	522
	EURO	232,49	263,54	312,55	376,12	454,13	528,00
900	75/65/20	948	1202	1436	1649	1935	2184
	45/35/20	259	331	398	461	548	627
	EURO	269,01	307,62	374,27	441,39	535,29	623,46
1050	75/65/20	1106	1403	1675	1924	2258	2548
	45/35/20	302	386	465	538	640	731
	EURO	305,60	351,69	423,78	506,61	616,41	718,93
1200	75/65/20	1264	1603	1914	2198	2580	2912
	45/35/20	345	441	531	615	731	836
	EURO	342,18	395,75	481,38	571,83	697,53	814,38
1350	75/65/20	1422	1804	2153	2473	2903	3276
	45/35/20	388	496	598	692	822	940
	EURO	378,64	439,76	534,99	637,08	778,69	909,87
1500	75/65/20	1580	2004	2393	2748	3225	3641
	45/35/20	431	552	664	769	914	1044
	EURO	415,25	483,86	582,34	702,32	859,84	1005,29
1650	75/65/20	1737	2204	2632	3023	3548	4005
	45/35/20	474	607	730	846	1005	1149
	EURO	451,79	527,87	642,35	767,53	941,00	1100,76
1800	75/65/20	1895	2405	2871	3298	3870	4369
	45/35/20	517	662	797	923	1097	1253
	EURO	488,37	571,90	681,50	832,81	1022,12	1196,21
1950	75/65/20	2053	2605	3110	3572	4193	4733
	45/35/20	561	717	863	1000	1188	1358
	EURO	524,89	616,00	749,66	898,04	1103,26	1291,70
2100	75/65/20	2211	2806	3350	3847	4515	5097
	45/35/20	604	772	930	1077	1279	1462
	EURO	561,46	660,03	803,26	963,24	1187,96	1387,15
2250	75/65/20	2369	3006	3589	4122	4838	5461
	45/35/20	647	827	996	1154	1371	1567
	EURO	598,06	704,06	847,23	1028,53	1265,56	1486,18
2400	75/65/20	2527	3206	3828	4397	5160	5825
	45/35/20	690	883	1062	1230	1462	1671
	EURO	634,60	748,16	910,74	1093,77	1349,89	1535,74
2550	75/65/20	2685	3407	4067	4672	5483	6189
	45/35/20	733	938	1129	1307	1553	1776
	EURO	674,25	795,06	967,60	1162,17	1434,39	1631,71
2700	75/65/20	2843	3607	4307	4946	5805	6553
	45/35/20	776	993	1195	1384	1645	1880
	EURO	707,68	836,24	1017,48	1235,23	1518,64	1727,66
3000	75/65/20	3159	4008	4785	5496	6450	7281
	45/35/20	862	1103	1328	1538	1828	2089
	EURO	780,79	924,37	1124,65	1354,75	1687,38	1905,41

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	1053	1336	1595	1832	2150	2427
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

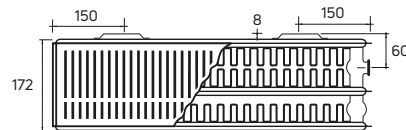
voorraad



COMPACT TYPE 33

bestelcode: **KMP33XXXXYYY**
 VB.: **KMP336001200**

radiator type _____
 hoogte _____
 lengte _____



paneel - plint

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	242,24	282,76	356,41	392,06	470,20	531,99
600	75/65/20	896	1151	1383	1594	1871	2107
	45/35/20	246	320	389	453	541	619
	EURO	297,69	354,38	434,13	495,78	599,10	679,20
750	75/65/20	1121	1439	1729	1992	2339	2634
	45/35/20	308	400	486	566	676	774
	EURO	353,10	426,04	521,81	599,54	727,96	826,37
900	75/65/20	1345	1726	2075	2390	2807	3161
	45/35/20	370	480	583	679	811	929
	EURO	408,60	497,73	605,10	703,32	856,81	973,62
1050	75/65/20	1569	2014	2420	2789	3275	3688
	45/35/20	431	560	680	793	946	1084
	EURO	464,07	569,36	697,18	807,02	985,65	1120,83
1200	75/65/20	1793	2302	2766	3187	3743	4214
	45/35/20	493	640	778	906	1082	1238
	EURO	519,53	641,03	776,58	910,74	1114,59	1268,05
1350	75/65/20	2017	2589	3112	3586	4211	4741
	45/35/20	555	720	875	1019	1217	1393
	EURO	574,92	712,74	873,00	1014,48	1243,43	1415,24
1500	75/65/20	2241	2877	3458	3984	4679	5268
	45/35/20	616	800	972	1132	1352	1548
	EURO	630,41	784,33	960,67	1118,24	1381,61	1562,51
1650	75/65/20	2465	3165	3803	4382	5146	5795
	45/35/20	678	880	1069	1246	1487	1703
	EURO	685,82	856,05	1048,39	1221,98	1519,53	1718,82
1800	75/65/20	2689	3452	4149	4781	5614	6322
	45/35/20	739	960	1166	1359	1622	1857
	EURO	741,32	927,72	1110,43	1325,72	1657,70	1875,11
1950	75/65/20	2913	3740	4495	5179	6082	6848
	45/35/20	801	1040	1264	1472	1758	2012
	EURO	796,77	999,39	1189,52	1429,48	1795,88	2031,13
2100	75/65/20	3137	4028	4841	5578	6550	7375
	45/35/20	863	1120	1361	1585	1893	2167
	EURO	852,20	1071,00	1276,78	1533,25	1934,08	2187,41
2250	75/65/20	3362	4316	5186	5976	7018	7902
	45/35/20	924	1200	1458	1699	2028	2322
	EURO	907,65	1142,69	1367,73	1642,67	2072,29	2343,78
2400	75/65/20	3586	4603	5532	6374	7486	8429
	45/35/20	986	1280	1555	1812	2163	2477
	EURO	968,14	1218,68	1459,01	1740,64	2210,47	2500,07
2550	75/65/20	3810	4891	5878	6773	7953	8956
	45/35/20	1048	1360	1652	1925	2299	2631
	EURO	1018,63	1294,95	1550,27	1849,59	2348,36	2656,39
2700	75/65/20	4034	5179	6224	7171	8421	9482
	45/35/20	1109	1440	1749	2038	2434	2786
	EURO	1078,49	1371,16	1641,52	1958,30	2486,56	2812,38
3000	75/65/20	4482	5754	6915	7968	9357	10536
	45/35/20	1232	1600	1944	2265	2704	3096
	EURO	1184,92	1501,03	1823,76	2175,84	2762,94	3125,01

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	1494	1918	2305	2656	3119	3512
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



Hygienic, RAL 9016

Hygienic

Paneelradiator vervaardigd uit koudgewalst kwaliteitsplaatstaal volgens PN-EN10130, met **geprofileerde** voorplaat, zonder convectielamellen. Verticale profilering van 33,3 mm. Daar dit model geen bovenbekleding en zijbekledingen heeft, is het inzetbaar in omgevingen waar hoge hygiënische eisen worden gesteld.

- **Buissysteem**
standaard extern
- **Aansluiting**
4 x G 1/2" zijdelings
- **Montage**
4 of 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien.
Type 10 heeft geen ophangstrippen
- **Montageset**
 - type 10: montageset (schroeven en pluggen), consoleset "Monclac"
 - type 20, 30: montageset (schroeven en pluggen), consoleset "L-console": er is de mogelijkheid tot een smalle of een brede montage
- **Kleuren**
uitsluitend in wit RAL 9016



Hygiëne-certificaat

Hygiëne-radiatoren hebben zeer lage stofafgifte en zijn gemakkelijk te reinigen. De radiatoren zijn getest met gebruikelijke reinigingsproducten die ziekenhuizen gebruiken. Hiervoor bezitten zij het "Hygiëne Certificaat". Hierdoor zijn ze uiterst geschikt voor toepassing in ziekenhuizen, scholen, ...

inhoud: l/m

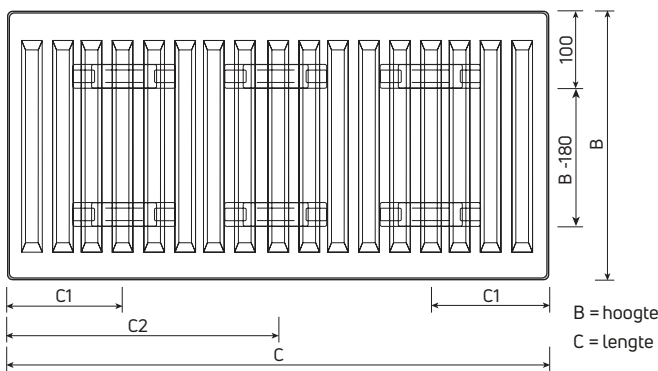
type	300	400	500	600	700	900
10	1,70	2,20	2,70	3,20	3,50	4,50
20	3,40	4,50	5,50	6,60	7,30	9,00
30	5,10	6,70	8,20	9,80	-	13,30

gewicht: kg/m

type	300	400	500	600	700	900
10	6,64	8,38	10,22	12,41	15,89	18,16
20	12,50	16,04	19,82	24,52	26,19	35,18
30	17,70	23,08	28,24	34,65	-	49,70

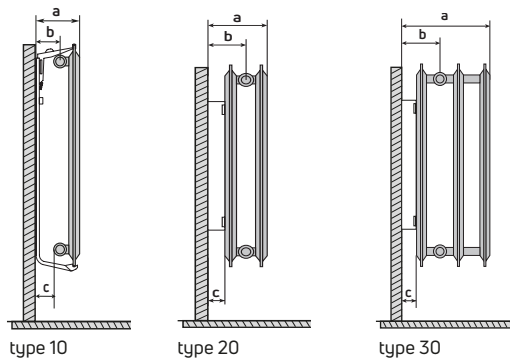
Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 272



ophangstrippen (mm)

Type	20 - 30	
C	C1	C2
400 - 1600	133	-
1800	133	900
2000	133	1000
2300	133	1167
2600	133	1300
3000	133	1500



smalle montage 17 mm

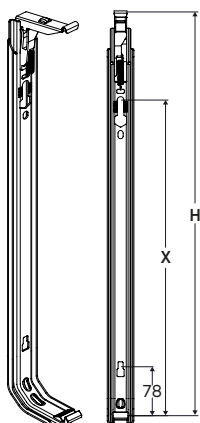
type 10	type 20	type 30
a : 74 mm	a : 119 mm	a : 169 mm
b : 44 mm	b : 68 mm	b : 68 mm
c : 35 mm	c : 17 mm	c : 17 mm

brede montage 26,5 mm

type 20	type 30
a : 128,5 mm	a : 178,5 mm
b : 77,5 mm	b : 77,5 mm
c : 26,5 mm	c : 26,5 mm

Monclac console

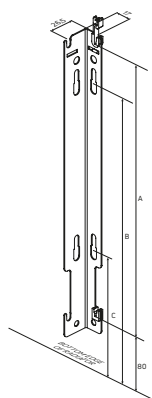
type 10



H	X
300	190
400	290
500	390
600	490
700	590
900	790

L- console

type 20 en 30

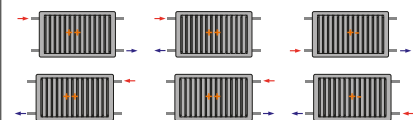


hoogte	A	B	C
300	123	148	-
400	223	248	153
500	323	348	153
600	423	448	153
700*	523	548	153
900	723	748	153

* niet voor type 30

Aansluiting

- 4 x G 1/2" zijdelings.
- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk.



++ uitstekend +- minder goed



Standard, RAL 9016

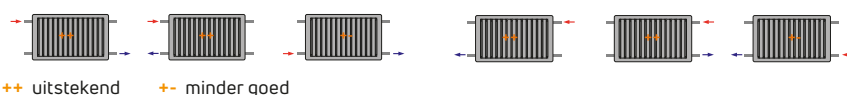
Standard

Paneelradiator vervaardigd uit koudgewalst kwaliteitsplaatstaal DC01 volgens PN-EN10130, met **geprofileerde** voorplaat, voorzien van convectielamellen. Verticale profilering van 33,3 mm.

- **Buissysteem**
standaard extern
- **Aansluiting**
4 x G 1/2" zijdelings
- **Montage**
4 of 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien.
- **Montageset**
type 11, 21S, 22, 33: montageset (schroeven en pluggen), consoleset "L-console": er is de mogelijkheid tot een smalle of een brede montage
- **Kleuren**
uitsluitend in wit RAL 9016

Aansluiting

- 4 x G 1/2" zijdelings. Andere aansluitingen zijn niet mogelijk.



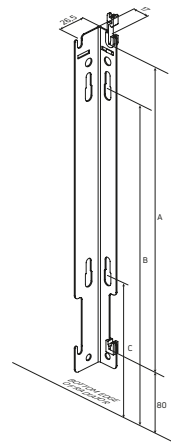
inhoud: l/m

type	300	400	500	600	700	900
11	1,70	2,20	2,70	3,20	3,50	4,50
21S	3,40	4,50	5,50	6,60	7,30	9,00
22	3,40	4,50	5,50	6,60	7,30	9,00
33	5,10	6,70	8,20	9,80	-	13,30

gewicht: kg/m

type	300	400	500	600	700	900
11	9,10	12,30	15,50	18,70	22,33	28,30
21S	14,00	18,80	23,50	28,30	32,10	42,30
22	16,30	22,00	27,70	33,40	38,07	50,07
33	24,50	33,10	41,60	50,20	-	75,80

L- console

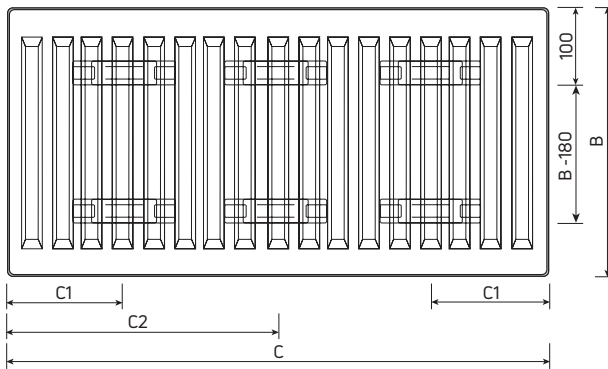


hoogte	A	B	C
300	123	148	-
400	223	248	153
500	323	348	153
600	423	448	153
700*	523	548	153
900	723	748	153

* niet voor type 33

Montage

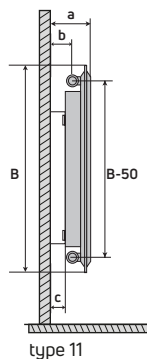
Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 272



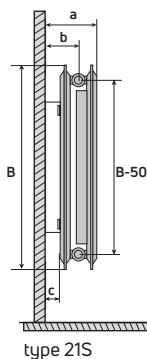
B = hoogte
C = lengte

ophangstrippen (mm)

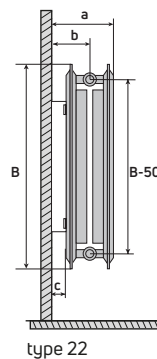
Type	20 - 30		21S - 22 - 33	
	C1	C2	C1	C2
400 - 1600	117	-	133	-
1800	117	917	133	900
2000	-	-	133	1000
2300	-	-	133	1167
2600	-	-	133	1300
3000	-	-	133	1500



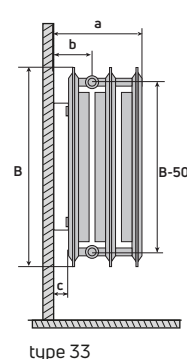
type 11



type 21S



type 22



type 33

smalle montage 17 mm

type 11	type 21S	type 22	type 33
a : 77 mm	a : 87 mm	a : 119 mm	a : 169 mm
b : 47 mm	b : 52 mm	b : 68 mm	b : 68 mm
c : 17 mm	c : 17 mm	c : 17 mm	c : 17 mm

brede montage 26,5 mm

type 11	type 21S	type 22	type 33
a : 86,5 mm	a : 96,5 mm	a : 128,5 mm	a : 178,5 mm
b : 56,5 mm	b : 61,5 mm	b : 77,5 mm	b : 77,5 mm
c : 26,5 mm	c : 26,5 mm	c : 26,5 mm	c : 26,5 mm



Vertical, RAL 5014, Pigeon blue



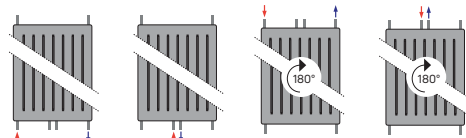
Vertical

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 180° te draaien)
- **Aansluiting**
6 x G 1/2"
Opgelet, bij type 22 bevindt het aansluitventiel zich excentrisch in de radiator
- **Montage**
geen aangelaste ophangstrippen
- **Montageset**
consoleset bestaande uit 2 verticale en 1 horizontale wandconsole en montagevoorschrift, bypack met 2 klemstukken, 1 draaibare ontluchter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen, 2 zijbekledingen met montageklemmen en montagevoorschrift
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

Aansluiting

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk



inhoud: l/m					gewicht: kg/m			
10C	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100
300								
450	4,80	5,30	5,50	5,70	14,10	16,86	17,40	18,06
600	6,10	6,80	7,10	7,40	18,80	22,48	23,20	24,08
750		8,50	8,80	9,10		28,10	29,00	30,10

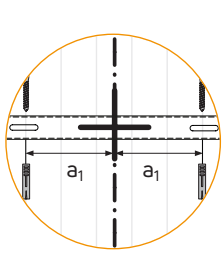
inhoud: l/m					gewicht: kg/m			
20C	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100
300		6,50	7,10	7,60		21,40	23,12	24,52
450		9,70	10,70	11,40		32,10	34,68	36,78
600		13,00	14,30	15,20		42,80	46,24	49,04
750		16,20	17,90	19,10		53,50	57,80	61,30

inhoud: l/m					gewicht: kg/m			
21C	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100
300		6,50	7,10	7,60		23,73	25,62	27,30
450		9,70	10,70	11,40		35,18	37,79	40,31
600		13,00	14,30	15,20		46,62	49,97	53,33
750		16,20	17,90	19,10		58,07	62,14	66,34

inhoud: l/m					gewicht: kg/m			
22C	1800	1950	2100	2300	1800	1950	2100	2300
300	6,50	7,10	7,60	8,10	25,79	27,14	29,68	31,92
450	9,70	10,70	11,40	12,20	37,84	39,44	43,25	46,61
600	13,00	14,30	15,20	16,20	49,88	51,74	56,82	61,30
750	16,20	17,90	19,10	20,30	61,93	64,04	70,39	76,00

Montage

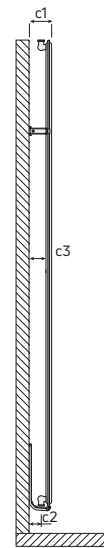
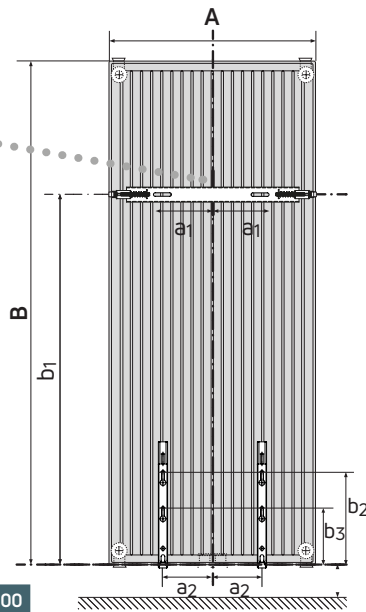
Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 272



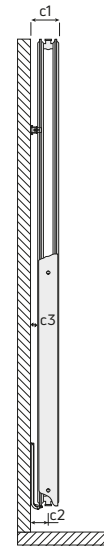
B = hoogte
C = lengte

A	300	450	600	750
a1	60	135	210	285
a2	75	125	200	250

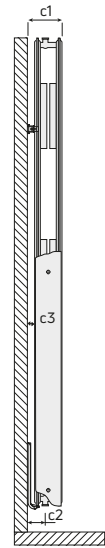
B	1500	1800	1950	2100	2300
b1	1150	1450	1600	1750	1950
b2	198				
b3	68				



type 10C
c1 : 80 mm
c2 : 43 mm
c3 : 65 mm



type 20C + 21C
c1 : 106 mm
c2 : 65 mm
c3 : 25 mm



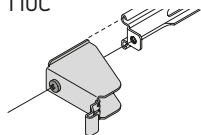
type 22C
c1 : 131 mm
c2 : 65 mm
c3 : 25 mm

Consoles

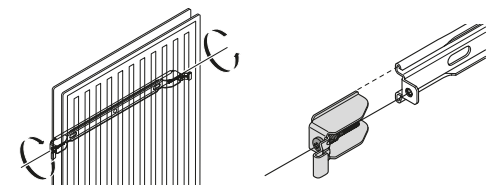
bovenconsole T10C-20C-21C-22C



bevestiging bovenconsole T10C

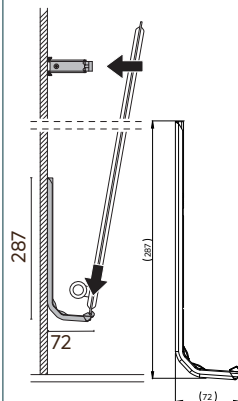


bevestiging bovenconsole T20C-21C-22C

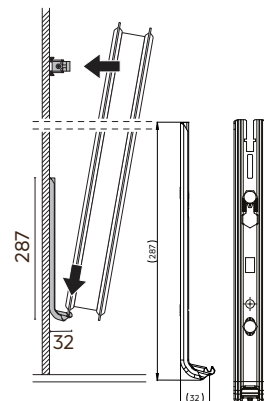


onderconsole

T10C

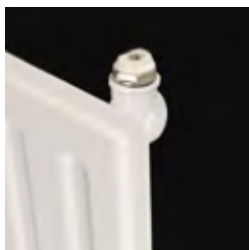


T20C-21C-22C



Vertical

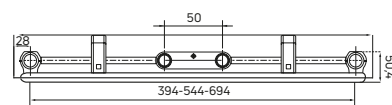
paneel - plint



VERTICAL TYPE 10 C

bestelcode: **VR10**XXXXYYY
 VB.: **VR101800600**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



lengte	watt prijs	hoogte				
		1500	1800	1950	2100	2300
300	75/65/20 45/35/20 EURO					
450	75/65/20 45/35/20 EURO	650	765	819	876	
		193	221	234	247	
		305,92	363,78	378,37	400,30	
600	75/65/20 45/35/20 EURO	867	1020	1092	1168	
		257	295	311	329	
		343,54	407,23	425,29	447,00	
750	75/65/20 45/35/20 EURO		1275	1365	1460	
			368	389	411	
			461,72	483,50	509,22	

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	1445	1700	1820	1946	
watt/m Δ T 30	745	864	919	976	
n-waarde	1,2976	1,3246	1,3381	1,3516	

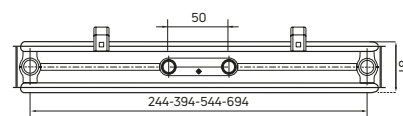
voorraad



VERTICAL TYPE 20 C

bestelcode: **VR20**XXXXYYY
 VB.: **VR201800600**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



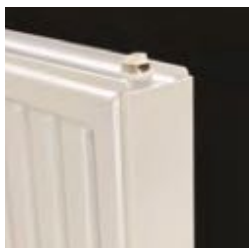
lengte	watt prijs	hoogte				
		1500	1800	1950	2100	2300
300	75/65/20 45/35/20 EURO		819	877	935	
			240	256	272	
			528,10	535,31	571,14	
450	75/65/20 45/35/20 EURO		1229	1315	1403	
			360	384	408	
			607,00	615,30	656,48	
600	75/65/20 45/35/20 EURO		1638	1753	1870	
			480	512	544	
			681,26	683,55	729,17	
750	75/65/20 45/35/20 EURO		2048	2192	2338	
			600	639	680	
			745,33	797,73	850,89	

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	2730	2922	3117	
watt/m Δ T 30	1399	1494	1590	
n-waarde	1,3094	1,3135	1,3176	

voorraad

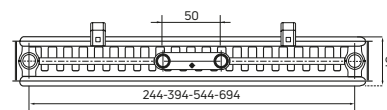
afgiftes gemeten bij onderaansluiting



VERTICAL TYPE 21 C

bestelcode: **VR21**XXXXYYY
 VB.: **VR21**1800600

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



lengte	watt prijs	hoogte				
		1500	1800	1950	2100	2300
300	75/65/20		963	1020	1081	
	45/35/20 EURO		275	290	309	
			618,51	646,82	684,17	
450	75/65/20		1445	1530	1621	
	45/35/20 EURO		412	435	463	
			710,93	743,47	786,38	
600	75/65/20		1926	2040	2162	
	45/35/20 EURO		549	579	617	
			823,77	866,05	917,02	
750	75/65/20		2408	2550	2702	
	45/35/20 EURO		686	724	771	
			944,51	996,85	1056,51	

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	3210	3400	3603	
watt/m Δ T 30	1620	1713	1820	
n-waarde	1,3384	1,3422	1,3371	

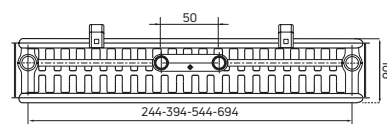
voorraad



VERTICAL TYPE 22 C

bestelcode: **VR22**XXXXYYY
 VB.: **VR22**1800600

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



lengte	watt prijs	hoogte				
		1500	1800	1950	2100	2300
300	75/65/20		1132	1192	1252	1332
	45/35/20 EURO		317	332	347	370
			672,98	716,29	761,43	805,95
450	75/65/20		1698	1788	1877	1998
	45/35/20 EURO		476	499	521	554
			773,54	823,30	875,22	926,38
600	75/65/20		2264	2384	2503	2663
	45/35/20 EURO		635	665	695	739
			905,05	963,28	1024,00	1083,87
750	75/65/20		2830	2980	3129	3329
	45/35/20 EURO		793	831	868	924
			1064,97	1128,84	1200,19	1270,36

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	3774	3973	4172	4439
watt/m Δ T 30	1887	1981	2075	2208
n-waarde	1,3566	1,3619	1,3672	1,3671

voorraad

afgiftes gemeten bij onderaansluiting





Integra plint, RAL 9016



Parada plint, RAL 9016



**10 jaar
garantie**

Plintradiatoren

Grote raampartijen in woonkamers, keukens en kantoren lenen zich bij uitstek voor een Radson-plintradiator.

Laag en uit het zicht geplaatst zijn ze discreet aanwezig, uiterst efficiënt en stralen ze een heerlijke warmte uit.

- Proefdruk: 13 bar
- Werkdruk: 10 bar
- Bedrijfstemperatuur: max 110 °C



Parada plint RAL 7030, Stone grey

Plintradiatoren



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

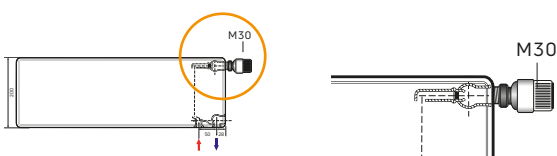
Kleuren

- Standaardkleur is RAL 9016
- Andere beschikbare kleuren: zie blz. 280

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

Aansluiting

Info kraanlichaam (zie blz. 33)



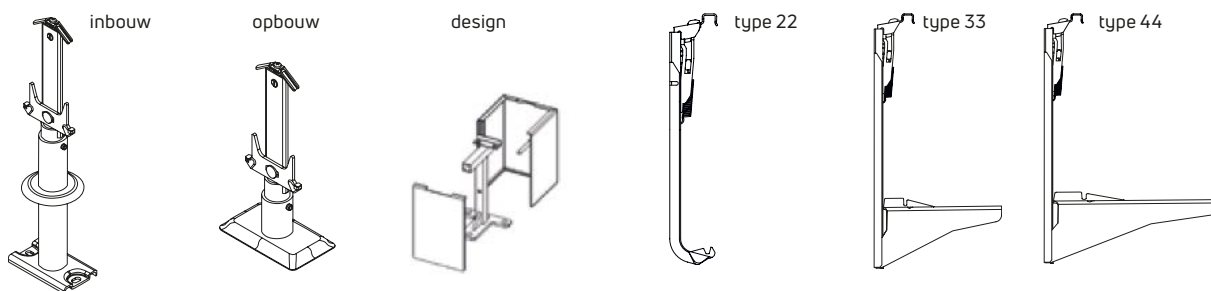
Consoles

- 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. 262 & 263

standconsole

wandconsole



	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

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. 278 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.



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 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. 262 & 263
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280

Aansluiting

- Aansluitmogelijkheden MET geïntegreerd kraanlichaam



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 ontlufter, 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

INTEGRA PLINT

bestelcode: **CV22**XXXXYYYYZ
 VB.: 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	206,61	274,01	445,86
700	75/65/20	507	715	936
	45/35/20	146	204	264
	EURO	219,65	292,97	473,18
800	75/65/20	579	818	1070
	45/35/20	167	233	301
	EURO	229,88	309,92	489,75
900	75/65/20	652	920	1203
	45/35/20	188	262	339
	EURO	241,02	327,58	505,87
1000	75/65/20	724	1022	1337
	45/35/20	209	291	376
	EURO	254,06	345,53	523,50
1100	75/65/20	796	1124	1471
	45/35/20	229	320	414
	EURO	276,01	373,02	560,50
1200	75/65/20	869	1226	1604
	45/35/20	250	349	452
	EURO	289,87	392,78	575,22
1400	75/65/20	1014	1431	1872
	45/35/20	292	407	527
	EURO	318,75	432,19	685,80
1600	75/65/20	1158	1635	2139
	45/35/20	334	465	602
	EURO	348,53	479,82	725,62
1800	75/65/20	1303	1840	2407
	45/35/20	376	523	678
	EURO	383,04	528,47	801,41
2000	75/65/20	1448	2044	2674
	45/35/20	417	582	753
	EURO	415,73	574,30	808,17
2300	75/65/20	1665	2351	3075
	45/35/20	480	669	866
	EURO	486,34	674,20	970,83
2600	75/65/20	1882	2657	3476
	45/35/20	542	756	979
	EURO	542,20	744,82	1038,81
3000	75/65/20	2172	3066	4011
	45/35/20	626	872	1129
	EURO	609,00	849,62	1127,91

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	724	1022	1337
watt/m Δ T 30	368	515	670
n-waarde	1,3269	1,3403	1,3516

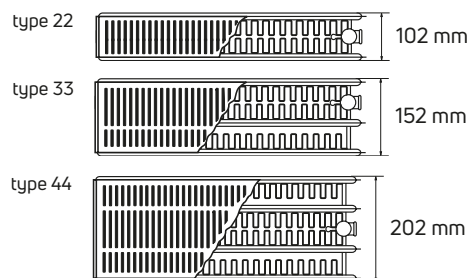
voorraad - aansluiting rechts

inhoud: l/m

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

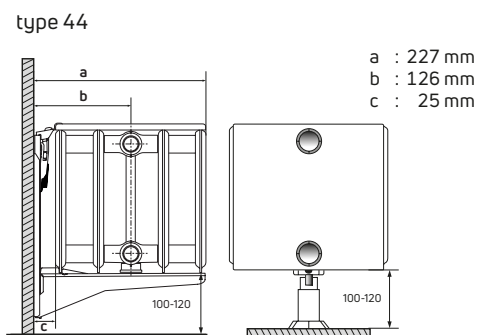
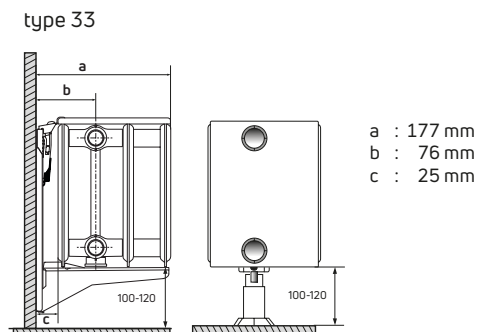
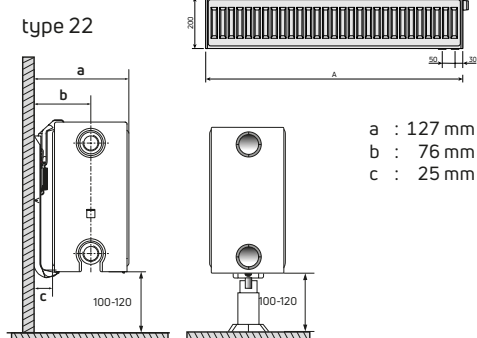
gewicht: kg/m

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



Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 272



Gebruik wand- en standconsoles

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

Parada plint - Parada plint D (dubbel)



Parada plint, RAL 9016



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.

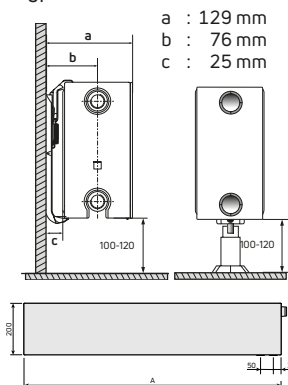
- **Buissysteem**
geïntegreerd rechts (links op aanvraag)
Het Kv-instelbaar thermostatisch kraanlichaam zit steeds gemonteerd evenals een ontluchter en 2 blindstoppen
- **Aansluiting**
6 waarvan 4 x G 1/2" zijdelings en 2 x G 1/2" onderaan - 50 mm
- **Montage**
geen aangelaste ophangstrippen
- **Montageset**
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 devloer; de opbouw standconsoles dienen bevestigd te worden op de dekvloer.
Opgelet: zowel de wand- als de standconsoles dienen apart besteld te worden, zie blz. 262 & 263
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280

Montage

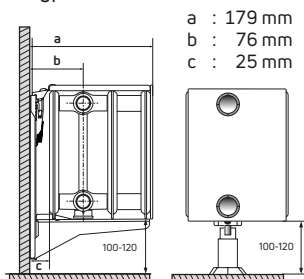
Aansluiting zie blz. 72

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 272

type 22

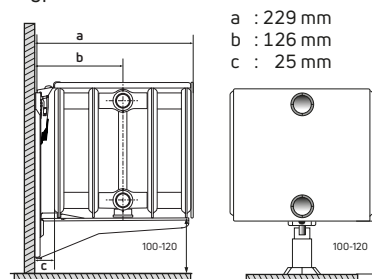


type 33



Gebruik wand- en standconsoles

type 44



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

Parada plint - Parada plintD (dubbel)

PARADA PLINT

PARADA PLINT D Vlakke voorplaat aan voor- & achterzijde

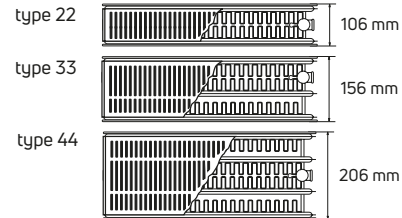
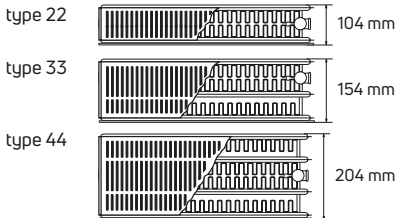
bestelcode: **FCV22XXXXYYYZ**
 VB.: **FCV222000600L**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____

Z = L: aansl. links _____

bestelcode: **FFCV22XXXXYYY**
 VB.: **FFCV222000600**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



		Parada plint		
lengte	type	22	33	44
	hoogte	200	200	200
600	75/65/20	434	628	803
	45/35/20	126	180	228
	EURO	314,28	381,66	632,20
700	75/65/20	507	733	937
	45/35/20	146	210	266
	EURO	332,11	405,43	669,15
800	75/65/20	579	838	1071
	45/35/20	167	240	304
	EURO	346,24	426,26	692,53
900	75/65/20	652	942	1205
	45/35/20	188	270	342
	EURO	361,24	447,81	715,37
1000	75/65/20	724	1047	1339
	45/35/20	209	300	380
	EURO	379,07	470,54	740,91
1100	75/65/20	796	1152	1473
	45/35/20	230	330	418
	EURO	404,86	501,85	788,25
1200	75/65/20	869	1256	1607
	45/35/20	251	360	456
	EURO	422,85	525,74	809,71
1400	75/65/20	1014	1466	1875
	45/35/20	293	420	532
	EURO	468,52	581,95	956,59
1600	75/65/20	1158	1675	2142
	45/35/20	335	480	608
	EURO	515,08	646,39	1020,22
1800	75/65/20	1303	1885	2410
	45/35/20	377	540	684
	EURO	555,97	701,40	1115,78
2000	75/65/20	1448	2094	2678
	45/35/20	418	600	760
	EURO	604,26	762,84	1139,32
2300	75/65/20	1665	2408	3080
	45/35/20	481	690	874
	EURO	698,15	886,01	1353,96
2600	75/65/20	1882	2722	3481
	45/35/20	544	779	988
	EURO	756,73	959,36	1436,68
3000	75/65/20	2172	3141	4017
	45/35/20	628	899	1140
	EURO	836,72	1077,34	1554,65

		Parada plint D		
lengte	type	22	33	44
	hoogte	200	200	200
600	75/65/20	430	598	793
	45/35/20	125	169	226
	EURO	369,75	436,60	668,70
700	75/65/20	502	697	925
	45/35/20	146	197	263
	EURO	390,04	462,78	707,19
800	75/65/20	574	797	1057
	45/35/20	167	226	301
	EURO	406,17	485,58	731,90
900	75/65/20	645	896	1189
	45/35/20	188	254	339
	EURO	423,19	509,05	776,68
1000	75/65/20	717	996	1321
	45/35/20	208	282	376
	EURO	443,47	534,23	798,53
1100	75/65/20	789	1096	1453
	45/35/20	229	310	414
	EURO	471,23	567,45	831,85
1200	75/65/20	860	1195	1585
	45/35/20	250	338	451
	EURO	491,34	593,43	854,76
1400	75/65/20	1004	1394	1849
	45/35/20	292	395	527
	EURO	545,67	658,22	1006,93
1600	75/65/20	1147	1594	2114
	45/35/20	333	451	602
	EURO	600,88	731,14	1076,50
1800	75/65/20	1291	1793	2378
	45/35/20	375	508	677
	EURO	645,06	789,36	1173,93
2000	75/65/20	1434	1992	2642
	45/35/20	417	564	752
	EURO	701,40	858,68	1203,31
2300	75/65/20	1649	2291	3038
	45/35/20	479	649	865
	EURO	807,27	993,61	1425,39
2600	75/65/20	1864	2590	3435
	45/35/20	542	733	978
	EURO	867,26	1068,26	1508,85
3000	75/65/20	2151	2988	3963
	45/35/20	625	846	1128
	EURO	954,02	1192,72	1631,26

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

	22	33	44
watt/m 75/65/20 °C	724	1047	1339
watt/m Δ T 30	368	530	674
n-waarde	1,3238	1,3337	1,3433

	22	33	44
watt/m 75/65/20 °C	717	996	1321
watt/m Δ T 30	366	501	666
n-waarde	1,3176	1,3458	1,3396

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

Ramo plint - Ramo plint D (dubbel)



Ramo plint, RAL 9016



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.

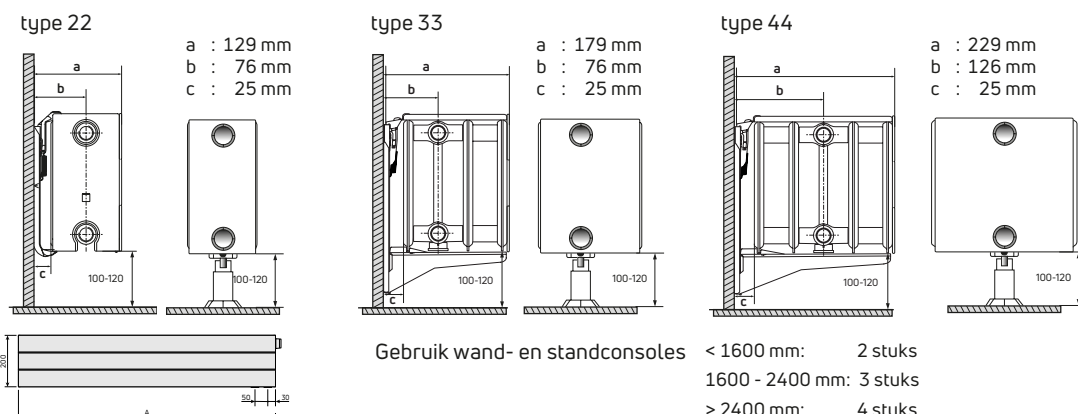
Alle Ramo plintmodellen zijn voorzien van een mooi afgewerkt afdekrooster, elegante zijbekledingen en een geïntegreerd kraanlichaam. De buis voor aanvoer van het warm water is verborgen achter het voorste paneel.

- **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. 262 & 263
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
^andere beschikbare kleuren zie blz. 280

Montage

Aansluiting zie blz. 72

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 272



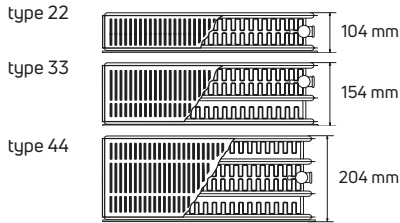
Ramo plint - Ramo plint D (dubbel)

RAMO PLINT

bestelcode: **RCV22XXXXYYYZ**
 VB.: **RCV222000600L**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____

Z = L: aansl. links _____

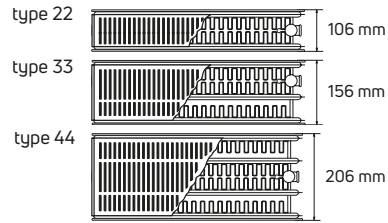


RAMO PLINT D

Vlakke voorplaat met lijnprofiel aan voor- & achterzijde

bestelcode: **RRCV22XXXXYYY**
 VB.: **RRCV222000600**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



Ramo plint				
lengte	type	22	33	44
		hoogte	200	200
600	75/65/20	434	628	803
	45/35/20	126	180	228
	EURO	323,71	393,13	651,17
700	75/65/20	507	733	937
	45/35/20	146	210	266
	EURO	342,08	417,60	689,23
800	75/65/20	579	838	1071
	45/35/20	167	240	304
	EURO	356,63	439,05	713,30
900	75/65/20	652	942	1205
	45/35/20	188	270	342
	EURO	372,09	461,25	736,82
1000	75/65/20	724	1047	1339
	45/35/20	209	300	380
	EURO	390,44	484,65	763,13
1100	75/65/20	796	1152	1473
	45/35/20	230	330	418
	EURO	417,00	516,91	811,91
1200	75/65/20	869	1256	1607
	45/35/20	251	360	456
	EURO	435,53	541,51	834,00
1400	75/65/20	1014	1466	1875
	45/35/20	293	420	532
	EURO	482,58	599,43	985,29
1600	75/65/20	1158	1675	2142
	45/35/20	335	480	608
	EURO	530,54	665,77	1050,83
1800	75/65/20	1303	1885	2410
	45/35/20	377	540	684
	EURO	572,65	722,45	1149,24
2000	75/65/20	1448	2094	2678
	45/35/20	418	600	760
	EURO	622,39	785,73	1173,51
2300	75/65/20	1665	2408	3080
	45/35/20	481	690	874
	EURO	719,09	912,59	1394,58
2600	75/65/20	1882	2722	3481
	45/35/20	544	779	988
	EURO	779,44	988,14	1479,77
3000	75/65/20	2172	3141	4017
	45/35/20	628	899	1140
	EURO	861,83	1109,66	1601,28

Ramo plint D		
22	33	44
200	200	200
430	598	793
125	169	226
380,83	449,70	688,75
502	697	925
146	197	263
401,76	476,66	728,39
574	797	1057
167	226	301
418,36	500,15	753,86
645	896	1189
188	254	339
435,87	524,31	799,97
717	996	1321
208	282	376
456,78	550,27	822,50
789	1096	1453
229	310	414
485,38	584,48	856,81
860	1195	1585
250	338	451
506,09	611,24	880,41
1004	1394	1849
292	395	527
562,04	677,96	1037,12
1147	1594	2114
333	451	602
618,90	753,08	1108,79
1291	1793	2378
375	508	677
664,41	813,03	1209,14
1434	1992	2642
417	564	752
722,43	884,45	1239,40
1649	2291	3038
479	649	865
831,49	1023,42	1468,16
1864	2590	3435
542	733	978
893,27	1100,30	1554,12
2151	2988	3963
625	846	1128
982,64	1228,50	1680,20

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	724	1047	1339
watt/m Δ T 30	368	530	674
n-waarde	1,3238	1,3337	1,3433

717	996	1321
366	501	666
1,3176	1,3458	1,3396

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



Paros V, RAL 7016, Anthracite grey



Tinos V, Anodic Brown (S0147)



Kos H, RAL 3015, Light pink



Tinos V, Metal Grey (S0102)

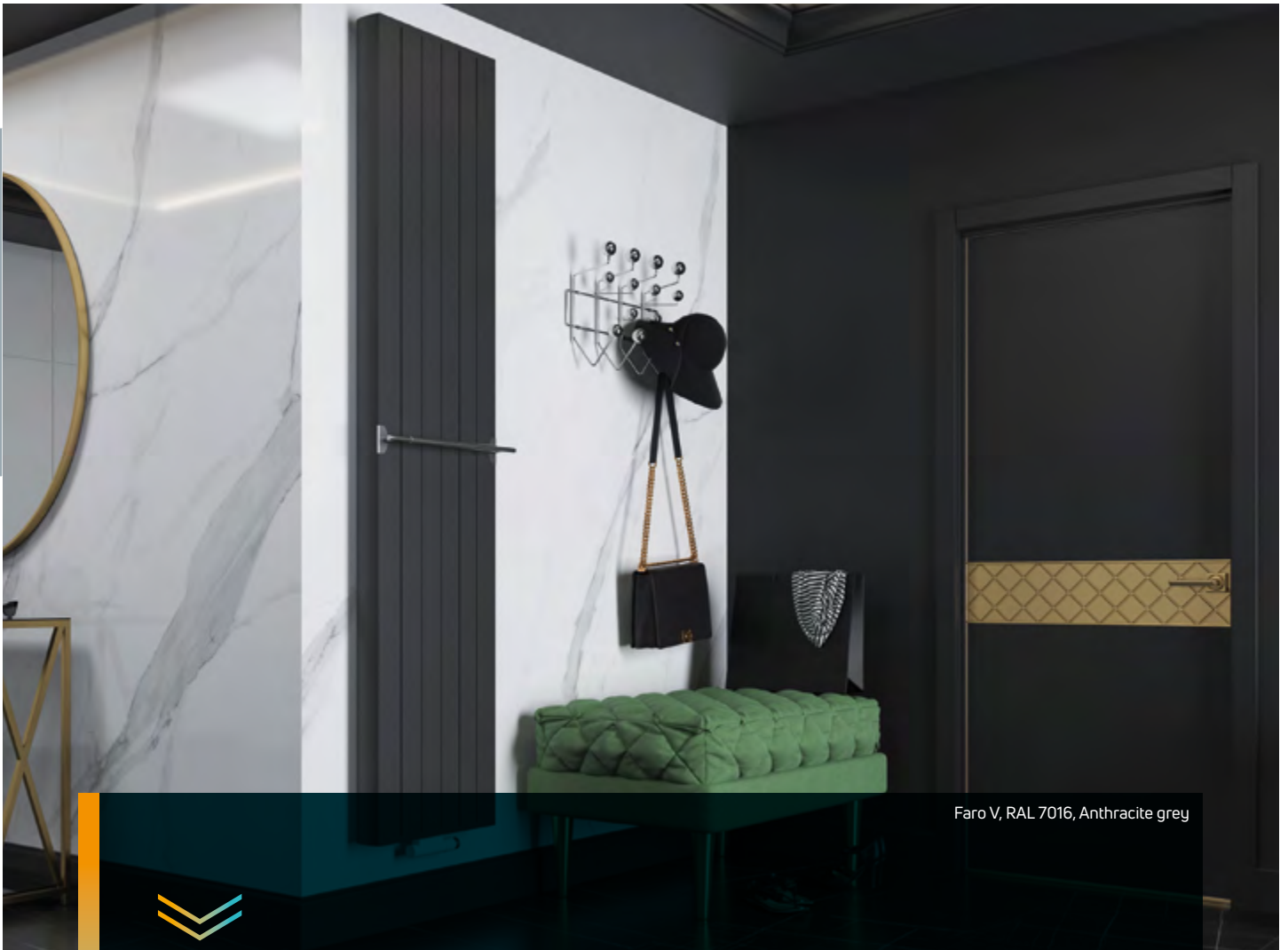


**10 jaar
garantie**

Designradiatoren

Designradiatoren geven uw woning echt karakter. Of u nu kiest voor een volledig nieuwe inrichting of uw huidige interieur iets extra's wilt geven, voor het creëren van een nieuw hoogtepunt kan u altijd rekenen op de designradiatoren van Radson. Krachtig, strak, bijna één met de wand, poederzwart, wit of metallic, met afgeronde of rechte hoeken: het aanbod is overweldigend.

Een groeiend aantal klanten kiest voor een nieuwe manier om warmte te beleven – met een radiator waarmee u een stijlvol statement maakt.



Faro V, RAL 7016, Anthracite grey

Designradiatoren



	Kos H	Faro H	Kos V	Faro V	Tinos V	Paros V	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)	•	•	•	•	•	•	•	•



Tinos V, Anodic Brown (S0147)

Technische 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. 280

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

Afgiftes



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

Voor omrekeningen naar andere temperatuurregimes kunt u gebruik maken van onze tabel op blz. 278 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, RAL 9006, White aluminium



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. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

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

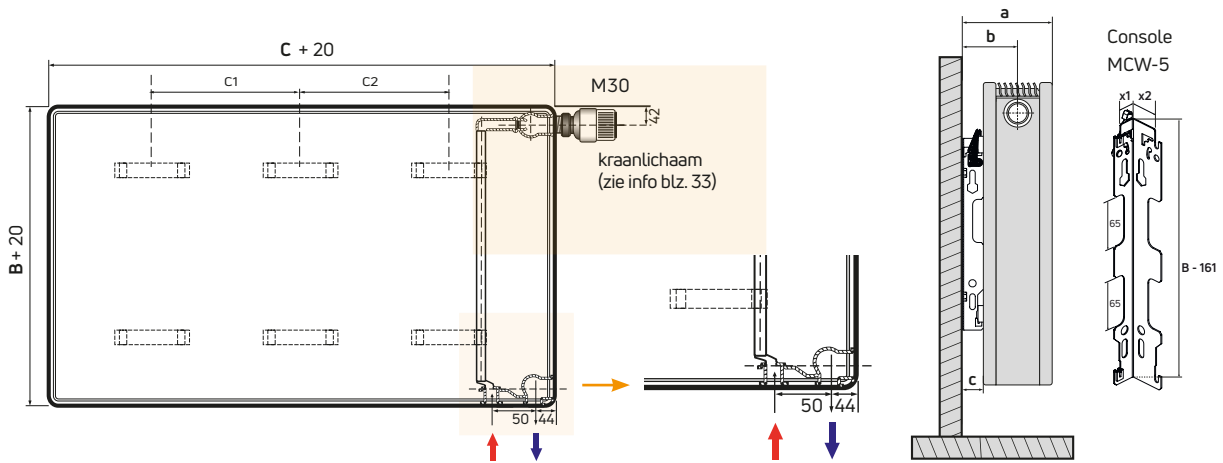
gewicht: kg/m

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)		C1 C2	C-300	console
20/21/22	400-600	<2000	4		x	MCW-5
20/21/22	750-900	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5
33	400	<2000	4		x	MCW-5
33	600-900	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5

Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 272





Smalle montage X1 = 24 mm

type 20	type 21	type 22	type 33
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

type 20	type 21	type 22	type 33
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
			1650	1350
			1800	1500
			1950	1650

B = hoogte
C = lengte

Aansluiting

Linkse aansluiting op aanvraag
Andere aansluitingen zijn niet mogelijk



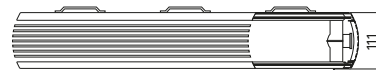
KOS H TYPE 20



bestelcode: K0H20XXXXYYZZ

vB.: K0H206001200L

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	530,69	538,20	584,82	595,35
600	75/65/20	407	571	683	786
	45/35/20	122	172	205	236
	EURO	538,20	568,29	611,88	635,94
750	75/65/20	509	713	854	983
	45/35/20	152	215	257	295
	EURO	560,76	595,35	640,45	681,03
900	75/65/20	611	856	1024	1179
	45/35/20	183	258	308	354
	EURO	584,82	632,92	685,56	730,64
1050	75/65/20	713	999	1195	1376
	45/35/20	213	301	359	413
	EURO	620,90	676,53	735,16	795,30
1200	75/65/20	815	1141	1366	1572
	45/35/20	244	344	411	472
	EURO	673,52	726,14	805,82	856,92
1350	75/65/20	917	1284	1536	1769
	45/35/20	274	387	462	531
	EURO	744,18	775,75	891,50	927,58
1500	75/65/20	1019	1427	1707	1965
	45/35/20	305	429	513	590
	EURO	781,76	822,35	945,63	987,72
1650	75/65/20	1120	1569		
	45/35/20	335	472		
	EURO	817,85	882,48		
1800	75/65/20	1222	1712		
	45/35/20	366	515		
	EURO	846,42	920,07		
1950	75/65/20	1324	1854		
	45/35/20	396	558		
	EURO	879,48	1008,77		

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	679	951	1138	1310
watt/m Δ T 30	352	495	591	680
n-waarde	1,2870	1,2801	1,2812	1,2823



KOS H TYPE 21

bestelcode: **K0H21**XXXXXXXXYZ
 VB.: **K0H21**600L200L

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	758,13	768,87	835,45	850,48
600	75/65/20	593	802	934	1070
	45/35/20	171	230	265	303
	EURO	768,87	811,83	874,11	908,48
750	75/65/20	742	1003	1168	1337
	45/35/20	214	288	331	379
	EURO	801,09	850,48	914,92	972,90
900	75/65/20	890	1203	1401	1605
	45/35/20	257	345	398	455
	EURO	835,45	904,18	979,34	1043,78
1050	75/65/20	1038	1404	1635	1872
	45/35/20	299	403	464	531
	EURO	886,99	966,46	1050,22	1136,13
1200	75/65/20	1187	1604	1868	2140
	45/35/20	342	461	530	607
	EURO	962,17	1037,34	1151,15	1224,18
1350	75/65/20	1335	1805	2102	2407
	45/35/20	385	518	596	683
	EURO	1063,11	1108,20	1273,59	1325,12
1500	75/65/20	1484	2006	2336	2675
	45/35/20	428	576	663	758
	EURO	1116,80	1174,78	1350,89	1411,03
1650	75/65/20	1632	2206		
	45/35/20	471	633		
	EURO	1168,34	1260,69		
1800	75/65/20	1780	2407		
	45/35/20	513	691		
	EURO	1209,15	1314,38		
1950	75/65/20	1929	2607		
	45/35/20	556	748		
	EURO	1256,40	1441,10		

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	989	1337	1557	1783
watt/m Δ T 30	502	677	784	897
n-waarde	1,3261	1,3311	1,3433	1,3440

voorraad - aansluiting rechts

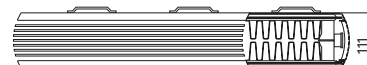
design

KOS H TYPE 22



bestelcode: **K0H22**XXXXXXXXYZ
 VB.: **K0H22**600L200L

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



design

lengte	watt prijs	hoogte			
		400	600	750	900
450	75/65/20	573	764	922	1014
	45/35/20	164	213	257	275
	EURO	852,64	876,25	953,57	977,20
600	75/65/20	764	1018	1229	1352
	45/35/20	219	284	343	367
	EURO	869,81	925,66	1007,27	1054,52
750	75/65/20	955	1273	1536	1690
	45/35/20	274	354	429	459
	EURO	910,62	983,64	1063,11	1138,27
900	75/65/20	1146	1527	1843	2028
	45/35/20	329	425	515	551
	EURO	953,57	1050,22	1142,57	1228,48
1050	75/65/20	1337	1782	2150	2366
	45/35/20	384	496	600	643
	EURO	1015,85	1127,54	1232,78	1342,31
1200	75/65/20	1528	2036	2458	2704
	45/35/20	439	567	686	735
	EURO	1106,06	1213,45	1355,19	1453,98
1350	75/65/20	1719	2291	2765	3042
	45/35/20	493	638	772	826
	EURO	1222,03	1301,50	1501,24	1576,40
1500	75/65/20	1910	2546	3072	3380
	45/35/20	548	709	858	918
	EURO	1282,17	1380,96	1593,59	1681,64
1650	75/65/20	2100	2800		
	45/35/20	603	780		
	EURO	1346,59	1486,20		
1800	75/65/20	2291	3055		
	45/35/20	658	851		
	EURO	1398,15	1552,78		
1950	75/65/20	2482	3309		
	45/35/20	713	921		
	EURO	1453,98	1700,98		

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	1274	1697	2048	2253
watt/m Δ T 30	645	846	1022	1108
n-waarde	1,3318	1,3635	1,3607	1,3897

voorraad - aansluiting rechts

geen meerprijs voor linkse aansluiting

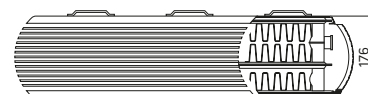


KOS H TYPE 33

bestelcode : **K0H33**XXXXXXXXZ

vb. : **K0H33**600L200L

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	1364,23	1402,00	1525,71	1563,52
600	75/65/20	1070	1485	1745	1961
	45/35/20	310	417	485	540
	EURO	1391,70	1481,03	1611,63	1687,23
750	75/65/20	1338	1856	2181	2451
	45/35/20	387	522	606	675
	EURO	1456,99	1573,83	1700,98	1821,24
900	75/65/20	1606	2228	2617	2941
	45/35/20	465	626	728	810
	EURO	1525,71	1680,34	1828,11	1965,55
1050	75/65/20	1873	2599	3053	3431
	45/35/20	542	730	849	944
	EURO	1625,38	1804,05	1972,43	2147,69
1200	75/65/20	2141	2970	3490	3922
	45/35/20	620	834	970	1079
	EURO	1769,70	1941,51	2168,32	2326,37
1350	75/65/20	2408	3341	3926	4412
	45/35/20	697	939	1092	1214
	EURO	1955,26	2082,41	2401,98	2522,24
1500	75/65/20	2676	3713	4362	4902
	45/35/20	775	1043	1213	1349
	EURO	2051,48	2209,54	2549,73	2690,61
1650	75/65/20	2944	4084		
	45/35/20	852	1147		
	EURO	2154,57	2377,93		
1800	75/65/20	3211	4455		
	45/35/20	929	1252		
	EURO	2237,02	2484,45		
1950	75/65/20	3479	4826		
	45/35/20	1007	1356		
	EURO	2326,37	2721,54		

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	1784	2475	2908	3268
watt/m Δ T 30	908	1239	1448	1618
n-waarde	1,3222	1,3539	1,3649	1,3758



Faro H, RAL 9016



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 ontlufter 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. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

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

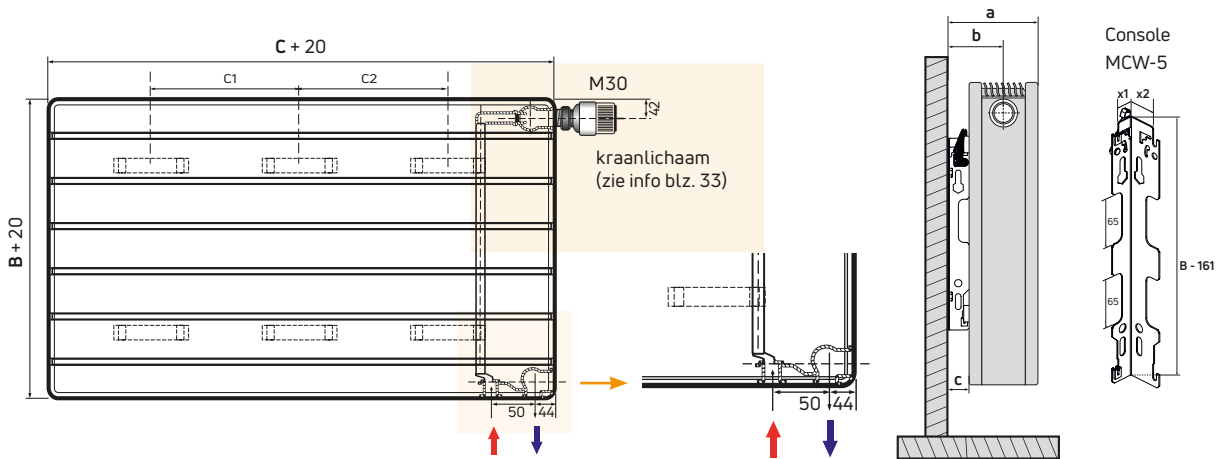
gewicht: kg/m

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)		C1 C2	C-300	console
20/21/22	400-600	<2000	4		x	MCW-5
20/21/22	750-900	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5
33	400	<2000	4		x	MCW-5
33	600-900	<1600	4		x	MCW-5
		>1600	6	x		MCW-5

Montage

Bij montage dient er boven en onder de radiator voldoende luchtdoorstroming voorzien te worden: zie blz. 272



Smalle montage X1 = 24 mm

type 20	type 21	type 22	type 33
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

type 20	type 21	type 22	type 33
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
			1650	1350
			1800	1500
			1950	1650

B = hoogte
C = lengte

Aansluiting

Linkse aansluiting op aanvraag
Andere aansluitingen zijn niet mogelijk

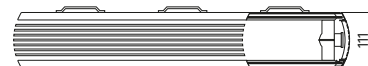


FARO H TYPE 20



bestelcode: **FAH20**XXXXXXXXYZ
 VB.: FAH206001200L

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



design

lengte	watt prijs	hoogte			
		400	600	750	900
450	75/65/20	306	428	512	590
	45/35/20	91	129	154	177
	EURO	530,69	538,20	584,82	595,35
600	75/65/20	407	571	683	786
	45/35/20	122	172	205	236
	EURO	538,20	568,29	611,88	635,94
750	75/65/20	509	713	854	983
	45/35/20	152	215	257	295
	EURO	560,76	595,35	640,45	681,03
900	75/65/20	611	856	1024	1179
	45/35/20	183	258	308	354
	EURO	584,82	632,92	685,56	730,64
1050	75/65/20	713	999	1195	1376
	45/35/20	213	301	359	413
	EURO	620,90	676,53	735,16	795,30
1200	75/65/20	815	1141	1366	1572
	45/35/20	244	344	411	472
	EURO	673,52	726,14	805,82	856,92
1350	75/65/20	917	1284	1536	1769
	45/35/20	274	387	462	531
	EURO	744,18	775,75	891,50	927,58
1500	75/65/20	1019	1427	1707	1965
	45/35/20	305	429	513	590
	EURO	781,76	822,35	945,63	987,72
1650	75/65/20	1120	1569		
	45/35/20	335	472		
	EURO	817,85	882,48		
1800	75/65/20	1222	1712		
	45/35/20	366	515		
	EURO	846,42	920,07		
1950	75/65/20	1324	1854		
	45/35/20	396	558		
	EURO	879,48	1008,77		

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	679	951	1138	1310
watt/m Δ T 30	352	495	591	680
n-waarde	1,2870	1,2801	1,2812	1,2823

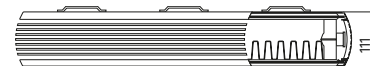
geen meerprijs voor linkse aansluiting



FARO H TYPE 21

bestelcode: FAH21XXXXYYZ
 VB.: FAH21600L200L

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	758,13	768,87	835,45	850,48
600	75/65/20	593	802	934	1070
	45/35/20	171	230	265	303
	EURO	768,87	811,83	874,11	908,48
750	75/65/20	742	1003	1168	1337
	45/35/20	214	288	331	379
	EURO	801,09	850,48	914,92	972,90
900	75/65/20	890	1203	1401	1605
	45/35/20	257	345	398	455
	EURO	835,45	904,18	979,34	1043,78
1050	75/65/20	1038	1404	1635	1872
	45/35/20	299	403	464	531
	EURO	886,99	966,46	1050,22	1136,13
1200	75/65/20	1187	1604	1868	2140
	45/35/20	342	461	530	607
	EURO	962,17	1037,34	1151,15	1224,18
1350	75/65/20	1335	1805	2102	2407
	45/35/20	385	518	596	683
	EURO	1063,11	1108,20	1273,59	1325,12
1500	75/65/20	1484	2006	2336	2675
	45/35/20	428	576	663	758
	EURO	1116,80	1174,78	1350,89	1411,03
1650	75/65/20	1632	2206		
	45/35/20	471	633		
	EURO	1168,34	1260,69		
1800	75/65/20	1780	2407		
	45/35/20	513	691		
	EURO	1209,15	1314,38		
1950	75/65/20	1929	2607		
	45/35/20	556	748		
	EURO	1256,40	1441,10		

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	989	1337	1557	1783
watt/m Δ T 30	502	677	784	897
n-waarde	1,3261	1,3311	1,3433	1,3440

voorraad - aansluiting rechts

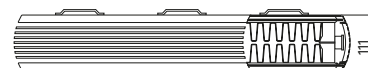
geen meerprijs voor linkse aansluiting

FARO H TYPE 22



bestelcode: **FAH22**XXXXXXXXX
 VB.: FAH226001200L

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



design

lengte	watt	hoogte			
		400	600	750	900
450	75/65/20	573	764	922	1014
	45/35/20	164	213	257	275
	EURO	852,64	876,25	953,57	977,20
600	75/65/20	764	1018	1229	1352
	45/35/20	219	284	343	367
	EURO	869,81	925,66	1007,27	1054,52
750	75/65/20	955	1273	1536	1690
	45/35/20	274	354	429	459
	EURO	910,62	983,64	1063,11	1138,27
900	75/65/20	1146	1527	1843	2028
	45/35/20	329	425	515	551
	EURO	953,57	1050,22	1142,57	1228,48
1050	75/65/20	1337	1782	2150	2366
	45/35/20	384	496	600	643
	EURO	1015,85	1127,54	1232,78	1342,31
1200	75/65/20	1528	2036	2458	2704
	45/35/20	439	567	686	735
	EURO	1106,06	1213,45	1355,19	1453,98
1350	75/65/20	1719	2291	2765	3042
	45/35/20	493	638	772	826
	EURO	1222,03	1301,50	1501,24	1576,40
1500	75/65/20	1910	2546	3072	3380
	45/35/20	548	709	858	918
	EURO	1282,17	1380,96	1593,59	1681,64
1650	75/65/20	2100	2800		
	45/35/20	603	780		
	EURO	1346,59	1486,20		
1800	75/65/20	2291	3055		
	45/35/20	658	851		
	EURO	1398,15	1552,78		
1950	75/65/20	2482	3309		
	45/35/20	713	921		
	EURO	1453,98	1700,98		

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	1274	1697	2048	2253
watt/m Δ T 30	645	846	1022	1108
n-waarde	1,3318	1,3635	1,3607	1,3897

voorraad - aansluiting rechts

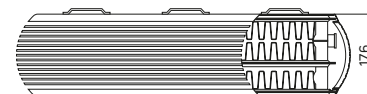
geen meerprijs voor linkse aansluiting



FARO H TYPE 33

bestelcode: **FAH33**XXXXXXXXZ
 VB.: **FAH33600L200L**

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	1364,23	1402,00	1525,71	1563,52
600	75/65/20	1070	1485	1745	1961
	45/35/20	310	417	485	540
	EURO	1391,70	1481,03	1611,63	1687,23
750	75/65/20	1338	1856	2181	2451
	45/35/20	387	522	606	675
	EURO	1456,99	1573,83	1700,98	1821,24
900	75/65/20	1606	2228	2617	2941
	45/35/20	465	626	728	810
	EURO	1525,71	1680,34	1828,11	1965,55
1050	75/65/20	1873	2599	3053	3431
	45/35/20	542	730	849	944
	EURO	1625,38	1804,05	1972,43	2147,69
1200	75/65/20	2141	2970	3490	3922
	45/35/20	620	834	970	1079
	EURO	1769,70	1941,51	2168,32	2326,37
1350	75/65/20	2408	3341	3926	4412
	45/35/20	697	939	1092	1214
	EURO	1955,26	2082,41	2401,98	2522,24
1500	75/65/20	2676	3713	4362	4902
	45/35/20	775	1043	1213	1349
	EURO	2051,48	2209,54	2549,73	2690,61
1650	75/65/20	2944	4084		
	45/35/20	852	1147		
	EURO	2154,57	2377,93		
1800	75/65/20	3211	4455		
	45/35/20	929	1252		
	EURO	2237,02	2484,45		
1950	75/65/20	3479	4826		
	45/35/20	1007	1356		
	EURO	2326,37	2721,54		

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	1784	2475	2908	3268
watt/m Δ T 30	908	1239	1448	1618
n-waarde	1,3222	1,3539	1,3649	1,3758



Kos V, RAL 9016



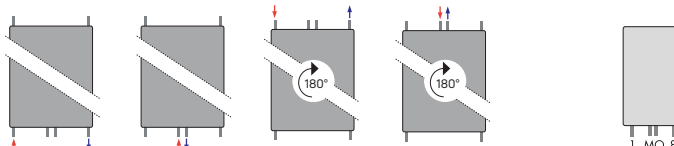
Kos V

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 180° te draaien)
- **Aansluiting**
6 x G 1/2"
Opgelet, bij type 22C bevindt het aansluitventiel zich excentrisch in de radiator
- **Montage**
geen aangelaste ophangstrippen
- **Montageset**
consoleset bestaande uit 2 verticale en 1 horizontale wandconsole en montagevoorschrift,
bypack met 2 klemstukken, 1 draaibare ontluucher, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen, 2 zijbekledingen met montageklemmen en montagevoorschrift
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

Aansluiting

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk



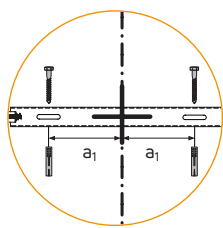
n-waarde					volume: liter				watt/m Δ T 30				gewicht: kg			
type 20C	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100
300		1,2745	1,3026	1,2953		6,50	7,10	7,60		441	477	503		28,30	30,60	32,85
450		1,2735	1,2965	1,2887		9,70	10,70	11,40		601	640	678		40,17	43,47	46,68
600		1,2726	1,2903	1,2822		13,00	14,30	15,20		762	804	854		52,03	56,33	60,52
750			1,2842	1,2756			17,90	19,10			969	1031		69,20	74,35	

type 21C	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100
300	1,3218	1,3192	1,3231	1,3327	5,80	6,50	7,10	7,60	433	452	476	495	25,46	28,89	31,02	33,34
450	1,3184	1,3192	1,3231	1,3327	8,50	9,70	10,70	11,40	615	678	714	743	36,92	42,92	45,89	49,38
600	1,3150	1,3192	1,3231	1,3327	11,10	13,00	14,30	15,20	798	903	953	990	48,37	56,94	60,77	65,41
750		1,3192	1,3231	1,3327		16,20	17,90	19,10		1129	1191	1238		70,97	75,64	81,45

type 22C	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100
300	1,3038	1,3387	1,4255	1,3343	5,80	6,50	7,10	7,60	510	528	532	587	27,72	31,11	33,65	35,72
450	1,3140	1,3387	1,4255	1,3343	8,50	9,70	10,70	11,40	734	792	798	881	40,27	45,81	49,07	52,31
600	1,3241	1,3387	1,4255	1,3343	11,10	13,00	14,30	15,20	956	1056	1065	1175	52,80	60,52	64,58	68,90
750		1,3387	1,4255	1,3343		16,20	17,90	19,10		1320	1331	1468		75,23	80,09	85,49

Montage

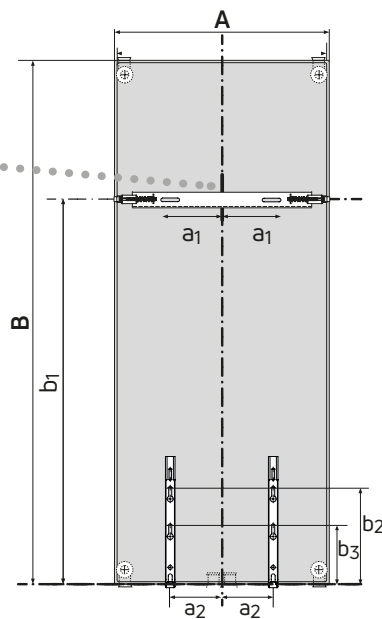
Bij montage dient men steeds min 10 cm van de hoek links of rechts verwijderd te blijven.



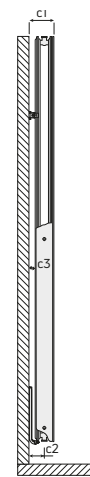
afmetingen in mm

A	300	450	600	750
a1	60	135	210	285
a2	75	125	200	250

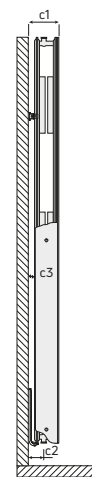
B	1500	1800	1950	2100
b1	1150	1450	1600	1750
b2	type 20C, 21C en 22C = 198			
b3	type 20C, 21C en 22C = 68			



B = hoogte
C = lengte



type 20C + 21C
c1 : 109 mm
c2 : 65 mm
c3 : 25 mm



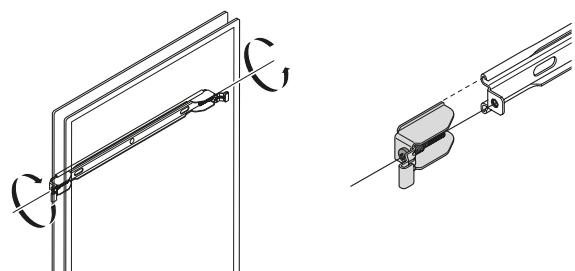
type 22C
c1 : 134 mm
c2 : 65 mm
c3 : 25 mm

Consoles

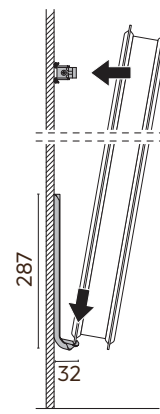
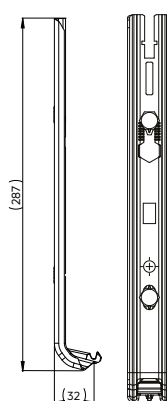
bovenconsole T20C-21C-22C



bevestiging bovenconsole



onderconsole T20C-21C-22C



Kos V

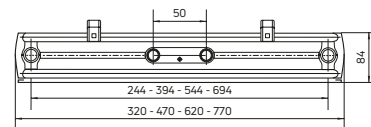
design



KOS V TYPE 20C

bestelcode: **KOV20**XXXXYYY
 VB.: **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		754,38	797,43	832,97
450	75/65/20		1152	1241	1310
	45/35/20		349	368	391
	EURO		773,64	799,13	836,17
600	75/65/20		1459	1554	1644
	45/35/20		442	463	494
	EURO		813,13	835,06	877,36
750	75/65/20			1868	1979
	45/35/20			560	598
	EURO			889,12	937,34

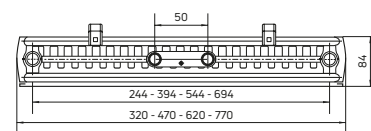
Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442
 75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



KOS V TYPE 21C

bestelcode: **KOV21**XXXXYYY
 VB.: **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	757,95	790,04	805,18	835,54
450	75/65/20	1206	1329	1405	1468
	45/35/20	350	386	406	421
	EURO	809,90	892,50	904,74	937,03
600	75/65/20	1563	1772	1873	1957
	45/35/20	455	514	542	561
	EURO	871,09	987,57	1006,49	1044,41
750	75/65/20		2215	2341	2446
	45/35/20		643	677	701
	EURO		1089,05	1114,26	1158,54

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442
 75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

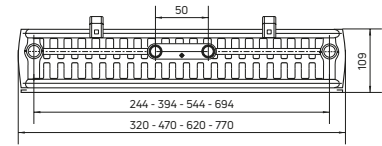
voorraad

KOS V TYPE 22C



bestelcode: **KOV22XXXXYYY**
 VB.: **KOV221800600**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



lengte	watt prijs	hoogte			
		1500	1800	1950	2100
300	75/65/20	992	1046	1103	1161
	45/35/20	292	298	290	332
	EURO	846,67	892,76	909,86	944,15
450	75/65/20	1436	1569	1654	1742
	45/35/20	419	447	434	498
	EURO	923,06	1008,55	1022,34	1058,84
600	75/65/20	1880	2092	2205	2323
	45/35/20	543	596	579	665
	EURO	1002,86	1115,95	1137,33	1180,20
750	75/65/20		2615	2756	2903
	45/35/20		745	724	831
	EURO		1230,63	1259,11	1309,14

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442
 75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

voorraad



Faro V, RAL 6034, Pastel turquoise



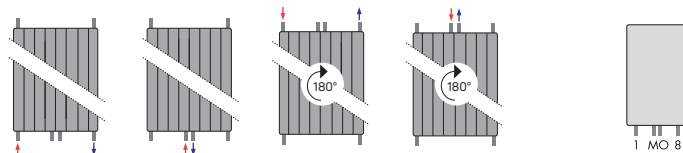
Faro V

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 180° te draaien)
- **Aansluiting**
6 x G 1/2"
Opgelet, bij type 22C bevindt het aansluitventiel zich excentrisch in de radiator
- **Montage**
geen aangelaste ophangstrippen
- **Montageset**
consoleset bestaande uit 2 verticale en 1 horizontale wandconsole en montagevoorschrift,
bypack met 2 klemstukken, 1 draaibare ontlufter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen, 2 zijbekledingen met montageklemmen en montagevoorschrift
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

Aansluiting

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk



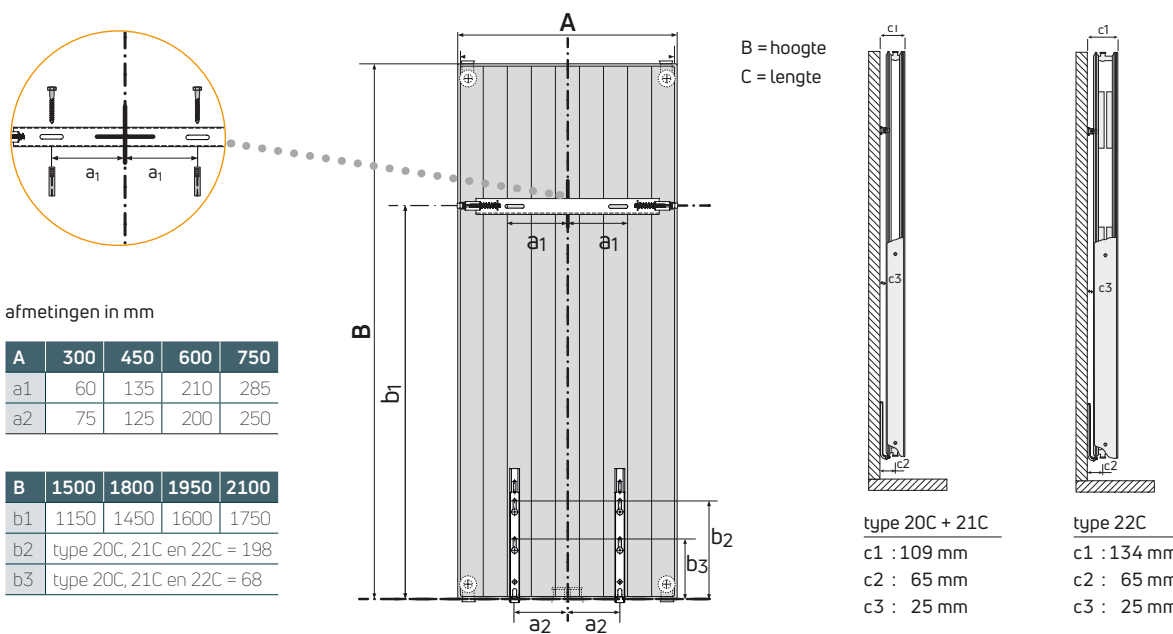
n-waarde					volume: liter				watt/m Δ T 30				gewicht: kg			
type 20C	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100
300		1,2745	1,3026	1,2953		6,50	7,10	7,60		441	477	503		28,30	30,60	32,85
450		1,2735	1,2965	1,2887		9,70	10,70	11,40		601	640	678		40,17	43,47	46,68
600		1,2726	1,2903	1,2822		13,00	14,30	15,20		762	804	854		52,03	56,33	60,52
750			1,2842	1,2756			17,90	19,10			969	1031		69,20	74,35	

type 21C	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100
300	1,3218	1,3192	1,3231	1,3327	5,80	6,50	7,10	7,60	433	452	476	495	25,46	28,89	31,02	33,34
450	1,3184	1,3192	1,3231	1,3327	8,50	9,70	10,70	11,40	615	678	714	743	36,92	42,92	45,89	49,38
600	1,3150	1,3192	1,3231	1,3327	11,10	13,00	14,30	15,20	798	903	953	990	48,37	56,94	60,77	65,41
750		1,3192	1,3231	1,3327		16,20	17,90	19,10		1129	1191	1238		70,97	75,64	81,45

type 22C	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100	1500	1800	1950	2100
300	1,3038	1,3387	1,4255	1,3343	5,80	6,50	7,10	7,60	510	528	532	587	27,72	31,11	33,65	35,72
450	1,3140	1,3387	1,4255	1,3343	8,50	9,70	10,70	11,40	734	792	798	881	40,27	45,81	49,07	52,31
600	1,3241	1,3387	1,4255	1,3343	11,10	13,00	14,30	15,20	956	1056	1065	1175	52,80	60,52	64,58	68,90
750		1,3387	1,4255	1,3343		16,20	17,90	19,10		1320	1331	1468		75,23	80,09	85,49

Montage

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

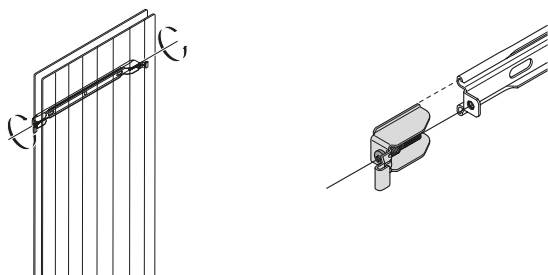


Consoles

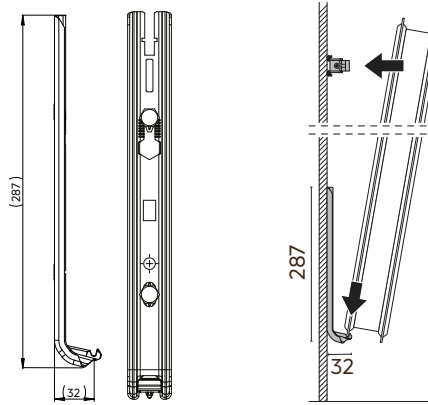
bovenconsole T20C-21C-22C



bevestiging bovenconsole

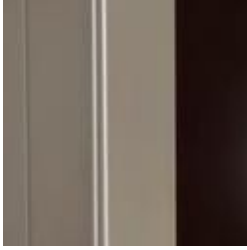


onderconsole T20C-21C-22C



Faro V

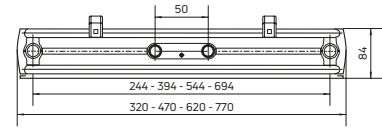
design



FARO V TYPE 20C

bestelcode: **FAV20**XXXXYYY
 VB.: **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		697,28	739,78	751,52
450	75/65/20		1152	1241	1310
	45/35/20		349	368	391
	EURO		791,24	824,72	840,89
600	75/65/20		1459	1554	1644
	45/35/20		442	463	494
	EURO		831,80	862,13	882,47
750	75/65/20			1868	1979
	45/35/20			560	598
	EURO			917,73	942,87

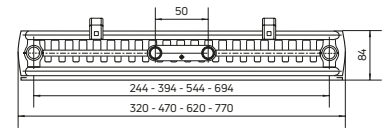
Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442
 75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



FARO V TYPE 21C

bestelcode: **FAV21**XXXXYYY
 VB.: **FAV211800600**

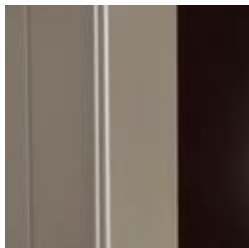
radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



lengte	watt prijs	hoogte			
		1500	1800	1950	2100
300	75/65/20	850	886	936	978
	45/35/20	246	257	271	280
	EURO	700,58	730,25	746,97	753,84
450	75/65/20	1206	1329	1405	1468
	45/35/20	350	386	406	421
	EURO	828,33	912,81	933,71	942,30
600	75/65/20	1563	1772	1873	1957
	45/35/20	455	514	542	561
	EURO	891,09	1010,24	1039,11	1050,47
750	75/65/20		2215	2341	2446
	45/35/20		643	677	701
	EURO		1113,69	1150,10	1165,36

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442
 75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

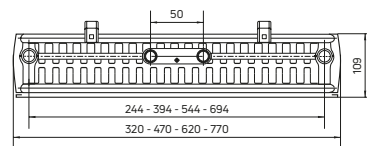
voorraad



FARO V TYPE 22C

bestelcode: FAV22XXXXYYY
 VB.: FAV221800600

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____



lengte	watt prijs	hoogte				
		1500	1800	1950	2100	2300
300	75/65/20	992	1046	1103	1161	
	45/35/20	292	298	290	332	
	EURO	782,59	825,18	844,07	851,85	
450	75/65/20	1436	1569	1654	1742	
	45/35/20	419	447	434	498	
	EURO	944,03	1031,47	1055,08	1064,81	
600	75/65/20	1880	2092	2205	2323	
	45/35/20	543	596	579	665	
	EURO	1025,89	1141,57	1174,19	1187,02	
750	75/65/20		2615	2756	2903	
	45/35/20		745	724	831	
	EURO		1258,46	1299,61	1316,86	

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442
 75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

voorraad



Tinos V, RAL 7016, Anthracite grey



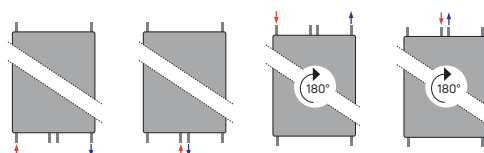
Tinos V

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 180° te draaien)
- **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 ontlufter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

Aansluiting

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk



TINOS V TYPE 11



bestelcode: **TIV11XXXXYY**
 VB.: **TIV111800325**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____

lengte	watt prijs	hoogte		
		1800	1950	2100
325	75/65/20	653	720	
	45/35/20	196	225	
	EURO	599,89	619,29	
475	75/65/20	976	1056	
	45/35/20	295	318	
	EURO	677,31	695,36	
625	75/65/20	1298	1393	1429
	45/35/20	394	404	439
	EURO	749,88	773,70	820,55
775	75/65/20		1729	1749
	45/35/20		483	532
	EURO		856,63	910,18

volume: liter

Cx	B		
	1800	1950	2100
325	3,50	3,80	
475	5,30	5,50	
625	6,80	7,10	7,40
775		8,80	9,10

gewicht: kg

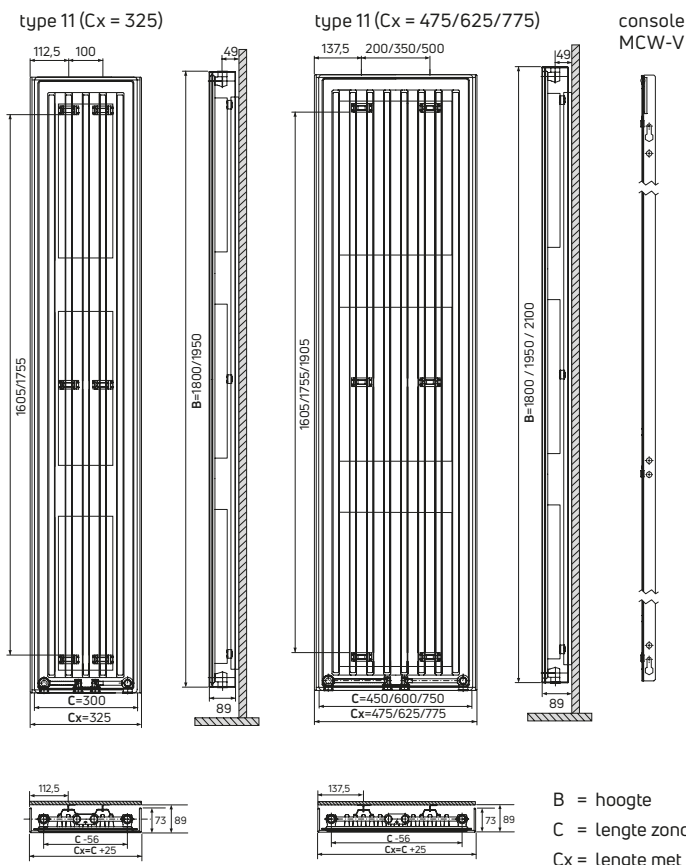
Cx	B		
	1800	1950	2100
325	19,81	21,42	
475	28,17	30,58	
625	36,51	39,74	42,92
775		48,9	52,85

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442
 75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

voorraad

Montage

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



watt/m Δ T 30

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

90/70/20 °C (watt)

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

n-waarde

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

TINOS V TYPE 21



bestelcode: **TIV21**XXXXYYY
 VB.: **TIV21**1800325

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____

design

lengte	watt prijs	hoogte		
		1800	1950	2100
325	75/65/20	886	936	
	45/35/20	257	271	
	EURO	908,55	925,95	
475	75/65/20	1329	1405	
	45/35/20	386	406	
	EURO	1026,38	1040,45	
625	75/65/20	1772	1873	1957
	45/35/20	514	542	566
	EURO	1135,70	1157,46	1201,07
775	75/65/20		2341	2446
	45/35/20		677	707
	EURO		1281,38	1332,32

volume: liter

Cx	B		
	1800	1950	2100
325	6,50	7,10	
475	9,70	10,70	
625	13,00	14,30	15,20
775		17,90	19,10

gewicht: kg

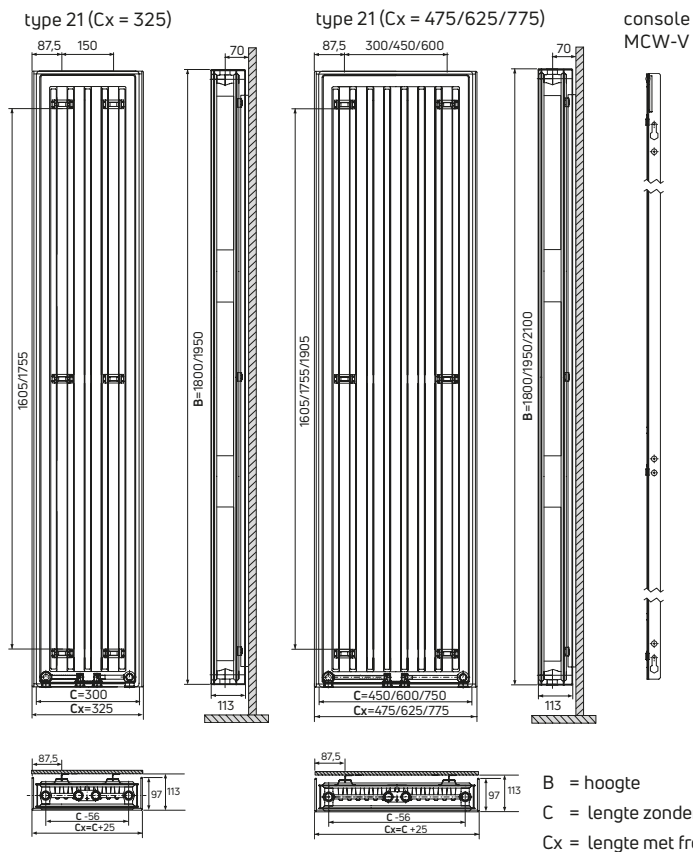
Cx	B		
	1800	1950	2100
325	28,89	21,02	
475	42,92	45,89	
625	56,94	60,77	65,41
775		75,64	81,45

Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442
 75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

voorraad

Montage

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



watt/m Δ T 30

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

90/70/20 °C (watt)

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

n-waarde

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



Paros V, Anodic Black (S0148)

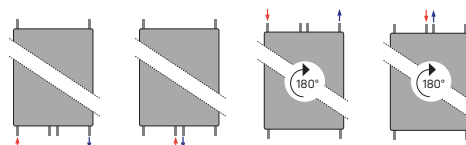
Paros V

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 180° te draaien)
- **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-console, 1 draaibare ontluchter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

Aansluiting

- Andere aansluitingen zijn niet mogelijk



Paros V

PAROS V TYPE 11



bestelcode: **PAV11XXXXYYY**
 VB.: **PAV111800680**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____

design

lengte	watt prijs	hoogte		
		1800	1950	2100
380	75/65/20	653	720	
	45/35/20	196	225	
	EURO	554,48	574,51	
530	75/65/20	976	1056	
	45/35/20	295	318	
	EURO	692,71	717,63	
680	75/65/20	1298	1393	1429
	45/35/20	394	404	439
	EURO	767,09	798,77	825,32
830	75/65/20		1729	1749
	45/35/20		483	532
	EURO		884,20	915,54

volume: liter

Cx	B		
	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

Cx	B		
	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

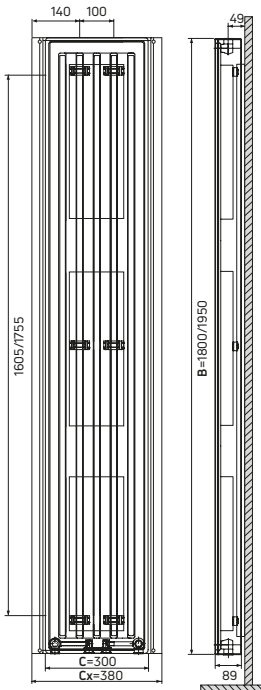
Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442
 75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

voorraad

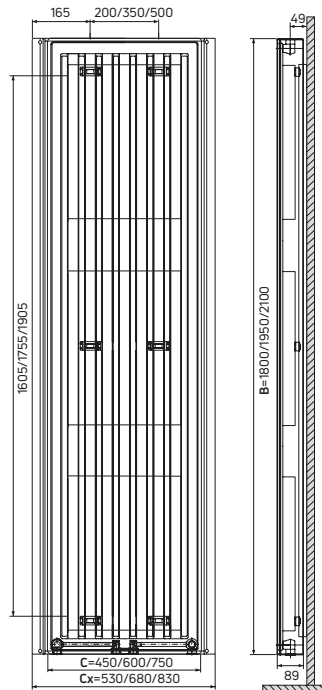
Montage

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

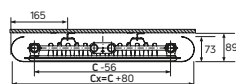
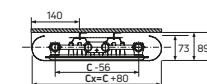
type 11 (Cx = 380)



type 11 (Cx = 530/680/830)



console
MCW-V



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

watt/m Δ T 30

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

90/70/20 °C (watt)

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

n-waarde

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

PAROS V TYPE 21



bestelcode: PAV21XXXXYYY
 VB.: PAV211800405

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____

lengte	watt prijs	hoogte		
		1800	1950	2100
405	75/65/20	886	936	
	45/35/20	257	271	
	EURO	839,80	859,01	
555	75/65/20	1329	1405	
	45/35/20	386	406	
	EURO	1049,73	1073,77	
705	75/65/20	1772	1873	1957
	45/35/20	514	542	566
	EURO	1161,78	1194,97	1208,05
855	75/65/20		2341	2446
	45/35/20		677	707
	EURO		1322,62	1340,18

volume: liter

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

gewicht: kg

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

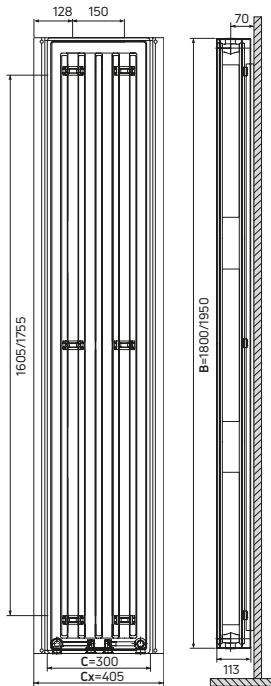
Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN442
 75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

voorraad

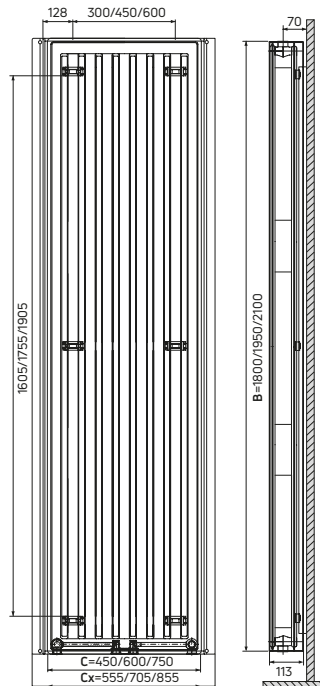
Montage

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

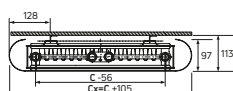
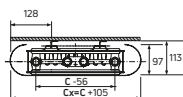
type 21 (Cx = 405)



type 21 (Cx = 555/705/855)



console MCW-V



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

watt/m Δ T 30

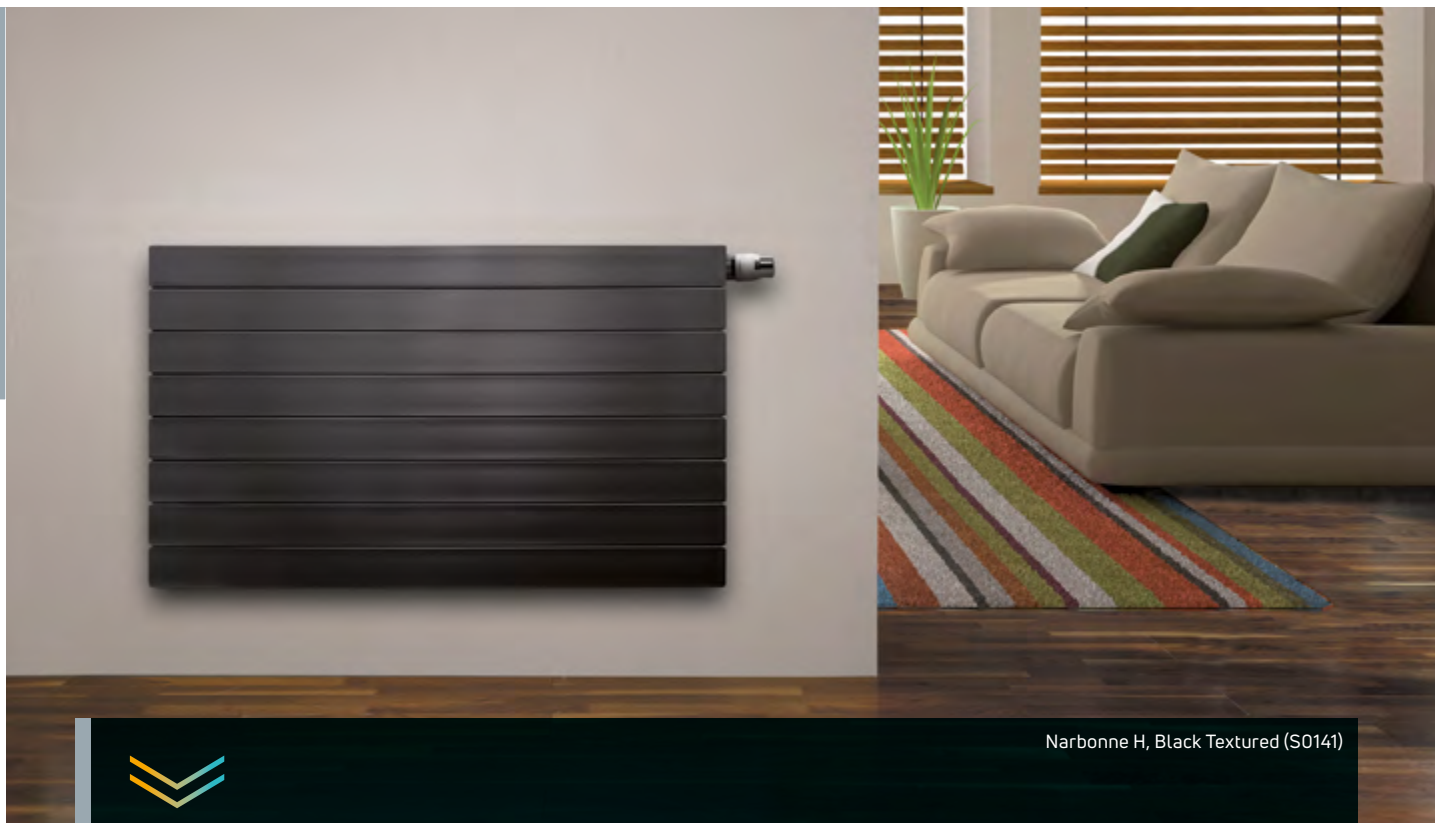
Cx	B		
	1800	1950	2100
405	452	476	
555	677	715	
705	903	853	991
855		1191	1238

90/70/20 °C (watt)

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

n-waarde

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



Narbonne H, Black Textured (S0141)



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.

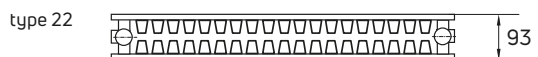
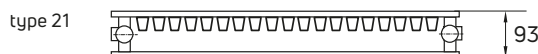
- **Buissysteem**
de radiatoren worden voor een tweepijpsysteem geleverd
- **Aansluiting**
2 x G 1/2" BI zijdelings de uitvoering met ingebouwd ventielgarnituur heeft 2 x G 3/4" BU onder
- **Montage**
4 tot 6 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
- **Montageset**
consoleset, 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. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

inhoud: l/m

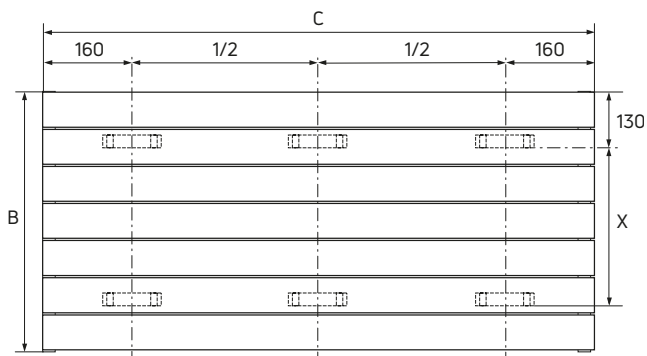
type	358	502	646	790
11	2,79	3,87	4,99	6,12
21	5,55	7,77	9,99	12,22
22	5,55	7,77	9,99	12,22

gewicht: kg/m

type	358	502	646	790
11	16,71	22,99	29,29	33,55
21	26,1	36,14	46,18	54,19
22	30,89	42,96	55,05	63,09

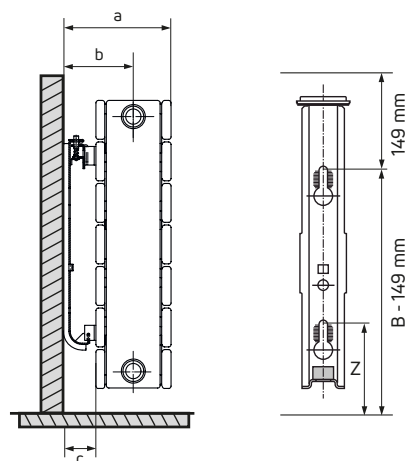


Montage



- X = 220 voor hoogte 358 en 502 mm
 - X = 420 voor hoogte 646 en 790 mm
 - Z = B - 300 mm voor hoogte 358 en 502 mm
 - Z = B - 500 mm voor hoogte 646 en 790 mm
- B = hoogte
C = lengte

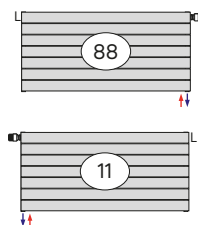
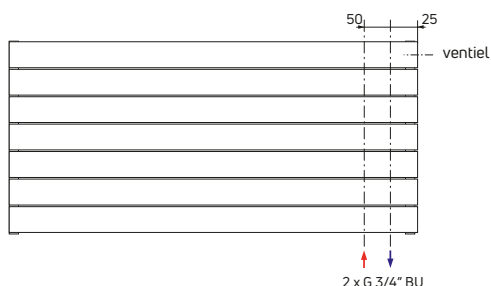
Vanaf lengte 1600 mm: 3 ophangstrippen



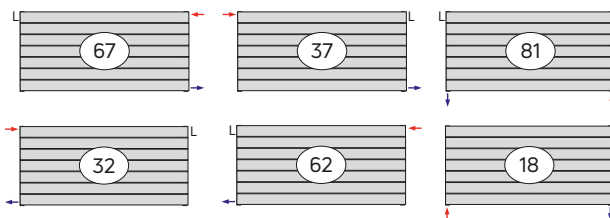
type 11	type 21	type 22
a : 86 mm	a : 133,5 mm	a : 133,5 mm
b : 42,5 mm	b : 87 mm	b : 87 mm
c : 18 mm	c : 40,5 mm	c : 40,5 mm

Aansluiting

- Standaard aansluiting MET ingebouwd ventiel M23 x 1,5 – lang model
Indien u een ventiel M30 wenst, gelieve dit bij de bestelling te vermelden.
Meerprijs € 44,65



- Aansluitingen ZONDER ventiel
2 x G 1/2" BI zijdelings



Narbonne H



NARBONNE H TYPE 11 - 21 - 22

bestelcode: **NH11XXXXYYYYZZ0000**

VB.: **NH113581000673003**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 aansluiting _____
 kleur indien niet RAL 9016 _____

design

lengte	watt prijs	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	350,87	648,58	706,06	443,89	827,84	908,28
600	75/65/20	400	571	718	507	726	884
	45/35/20	118	167	210	153	209	254
	EURO	386,64	701,69	770,63	491,76	899,99	996,53
700	75/65/20	467	666	838	592	847	1032
	45/35/20	138	195	245	178	243	296
	EURO	422,42	754,78	835,24	539,62	972,13	1084,76
800	75/65/20	534	762	958	676	968	1179
	45/35/20	158	223	280	204	278	339
	EURO	458,17	807,88	899,83	587,50	1044,26	1173,01
900	75/65/20	600	857	1077	761	1089	1327
	45/35/20	177	251	315	229	313	381
	EURO	493,94	860,99	964,45	635,37	1116,43	1261,22
1000	75/65/20	667	952	1197	845	1210	1474
	45/35/20	197	279	350	254	348	424
	EURO	529,72	914,10	1029,04	683,25	1188,57	1349,47
1200	75/65/20	800	1142	1436	1014	1452	1769
	45/35/20	237	334	421	305	417	508
	EURO	601,24	1020,31	1158,22	778,99	1332,85	1525,95
1400	75/65/20	934	1333	1676	1183	1694	2064
	45/35/20	276	390	491	356	487	593
	EURO	672,78	1126,53	1287,43	874,75	1477,15	1702,43
1600	75/65/20	1067	1523	1915	1352	1936	2358
	45/35/20	315	446	561	407	556	678
	EURO	744,32	1232,71	1416,62	970,49	1621,43	1878,90
1800	75/65/20	1201	1714	2155	1521	2178	2653
	45/35/20	355	502	631	458	626	762
	EURO	815,86	1338,91	1545,80	1066,27	1765,74	2055,36
2000	75/65/20	1334	1904	2394	1690	2420	2948
	45/35/20	394	557	701	509	695	847
	EURO	887,38	1445,14	1674,99	1162,00	1910,03	2231,84
2200	75/65/20	1467	2094	2633	1859	2662	3243
	45/35/20	434	613	771	560	765	932
	EURO	958,91	1551,34	1804,20	1257,74	2054,31	2408,34
2400	75/65/20	1601	2285	2873	2028	2904	3538
	45/35/20	473	669	841	611	834	1016
	EURO	1030,46	1657,53	1933,38	1353,50	2198,62	2584,80
2600	75/65/20	1734	2475	3112	2197	3146	3832
	45/35/20	512	725	911	662	904	1101
	EURO	1101,98	1763,74	2062,59	1449,24	2342,90	2761,28
2800	75/65/20	1868	2666	3352	2366	3388	4127
	45/35/20	552	780	981	712	973	1186
	EURO	1173,52	1869,96	2191,77	1544,99	2487,20	2937,75
3000	75/65/20	2001	2856	3591	2535	3630	4422
	45/35/20	591	836	1051	763	1043	1271
	EURO	1245,04	1976,17	2320,96	1640,76	2631,48	3114,21

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	667	952	1197	845	1210	1474
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

meerprijs ingebouwd ventiel: € 44,65



NARBONNE H TYPE 11 - 21 - 22

bestelcode: **NH11XXXXYYYYZZ0000**

VB.: **NH113581000673003**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 aansluiting _____
 kleur indien niet RAL 9016 _____

lengte	watt prijs	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	536,87	1007,08	1110,52	629,85	1186,33	1312,77
600	75/65/20	593	867	1019	663	997	1132
	45/35/20	179	244	290	202	276	319
	EURO	596,84	1098,28	1222,40	701,95	1296,56	1448,27
700	75/65/20	692	1012	1189	774	1163	1320
	45/35/20	208	285	339	235	322	372
	EURO	656,84	1189,47	1334,28	774,05	1406,81	1583,81
800	75/65/20	791	1156	1359	884	1330	1509
	45/35/20	238	326	387	269	368	425
	EURO	716,81	1280,66	1446,17	846,14	1517,03	1719,33
900	75/65/20	890	1301	1529	995	1496	1697
	45/35/20	268	367	435	302	414	479
	EURO	776,80	1371,85	1558,04	918,24	1627,27	1854,83
1000	75/65/20	989	1445	1699	1105	1662	1886
	45/35/20	298	407	484	336	460	532
	EURO	836,79	1463,03	1669,92	990,31	1737,50	1990,36
1200	75/65/20	1187	1734	2039	1326	1994	2263
	45/35/20	357	489	580	403	552	638
	EURO	956,75	1645,42	1893,67	1134,50	1957,96	2261,40
1400	75/65/20	1385	2023	2379	1547	2327	2640
	45/35/20	417	570	677	470	644	745
	EURO	1076,72	1827,80	2117,43	1278,67	2178,43	2532,42
1600	75/65/20	1582	2312	2718	1768	2659	3018
	45/35/20	476	652	774	537	736	851
	EURO	1196,66	2010,17	2341,17	1422,87	2398,89	2803,48
1800	75/65/20	1780	2601	3058	1989	2992	3395
	45/35/20	536	733	870	605	828	957
	EURO	1316,64	2192,53	2564,94	1567,05	2619,36	3074,51
2000	75/65/20	1978	2890	3398	2210	3324	3772
	45/35/20	596	815	967	672	920	1064
	EURO	1436,61	2374,92	2788,70	1711,22	2839,82	3345,53
2200	75/65/20	2176	3179	3738	2431	3656	4149
	45/35/20	655	896	1064	739	1012	1170
	EURO	1556,57	2557,30	3012,45	1855,42	3060,29	3616,59
2400	75/65/20	2374	3468	4078	2652	3989	4526
	45/35/20	715	978	1161	806	1104	1276
	EURO	1676,54	2739,68	3236,19	1999,61	3280,76	3887,61
2600	75/65/20	2571	3757	4417	2873	4321	4904
	45/35/20	774	1059	1257	873	1196	1383
	EURO	1796,53	2922,07	3459,96	2143,79	3501,21	4158,65
2800	75/65/20	2769	4046	4757	3094	4654	5281
	45/35/20	834	1141	1354	940	1288	1489
	EURO	1916,48	3104,42	3683,72	2287,96	3721,69	4429,68
3000	75/65/20	2967	4335	5097	3315	4986	5658
	45/35/20	893	1222	1451	1008	1380	1595
	EURO	2036,45	3286,82	3907,47	2432,17	3942,14	4745,91

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	989	1445	1699	1105	1662	1886
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

meerprijs ingebouwd ventiel: € 44,65



Narbonne V, RAL 9016



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 rugzijde van de radiator voorzien
- **Montageset**
consoleset, 1 blindstop, 1 ontluichtingsstop, schroeven en pluggen
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

inhoud : l/m

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

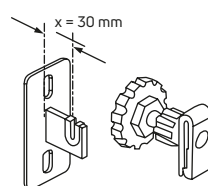
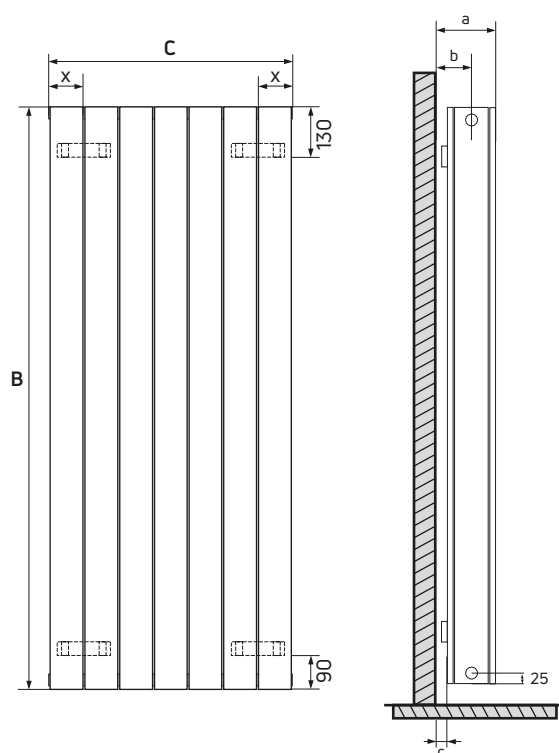
gewicht : kg/m

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

Montage

B = hoogte
C = lengte

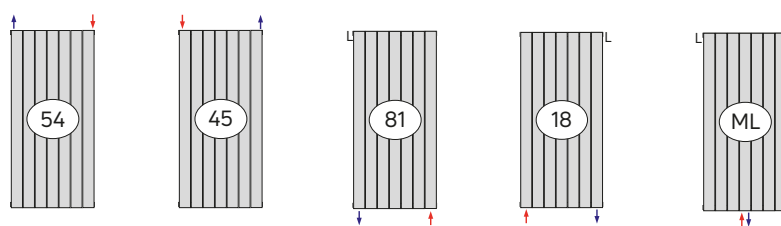
wandconsole



X = 71 voor lengte 286 en 358 mm
X = 107 voor lengte 430 tem 862 mm

type 11	type 21
a : 88,5 mm	a : 136 mm
b : 45 mm	b : 89,5 mm
c : 20,5 mm	c : 43 mm

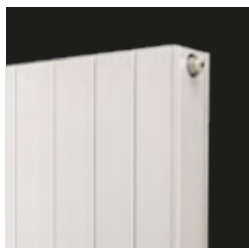
Aansluiting



middenaansluiting met aanvoer links en retour rechts

rode pijl = altijd aanvoer

NARBONNE V TYPE 11 - 21



bestelcode: **NV11XXXXYYYZZ0000**

VB.: **NV111200862ML3003**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 aansluiting _____
 kleur indien niet RAL 9016 _____

design

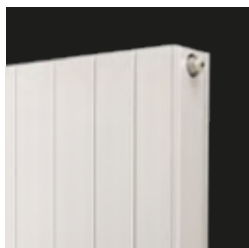
lengte	watt prijs	11	21	11	21	11	21
		1200 mm		1600 mm		1800 mm	
286 4 elementen	75/65/20	441	692	566	911	632	1026
	45/35/20	123	183	157	245	175	276
	EURO	457,25	769,54	556,44	912,63	606,05	984,17
358 5 elementen	75/65/20	552	867	708	1140	791	1285
	45/35/20	154	229	196	307	219	346
	EURO	548,27	896,22	672,28	1071,19	734,28	1158,65
430 6 elementen	75/65/20	663	1041	851	1369	950	1543
	45/35/20	185	275	236	369	263	415
	EURO	639,29	1022,90	788,09	1229,72	862,51	1333,14
502 7 elementen	75/65/20	774	1215	993	1598	1109	1801
	45/35/20	216	321	275	430	307	485
	EURO	730,31	1149,60	903,94	1388,28	990,73	1507,62
574 8 elementen	75/65/20	885	1390	1136	1828	1268	2060
	45/35/20	247	367	314	492	351	554
	EURO	821,34	1276,28	1019,76	1546,81	1118,91	1682,10
646 9 elementen	75/65/20	995	1564	1278	2057	1427	2318
	45/35/20	278	413	354	554	395	623
	EURO	912,37	1402,96	1135,60	1705,37	1247,20	1856,56
718 10 elementen	75/65/20	1106	1738	1421	2286	1586	2576
	45/35/20	309	459	393	615	439	693
	EURO	1003,38	1529,64	1251,42	1863,90	1375,42	2031,04
790 11 elementen	75/65/20	1217	1913	1563	2515	1745	2835
	45/35/20	340	505	433	677	483	762
	EURO	1094,41	1656,33	1367,24	2022,46	1503,65	2205,54
862 12 elementen	75/65/20	1328	2087	1706	2745	1904	3093
	45/35/20	371	551	472	739	527	832
	EURO	1185,44	1783,00	1483,08	2181,01	1631,89	2380,01

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	1542	2420	1979	3185	2210	3587
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 TYPE 11 - 21



bestelcode: **NV11XXXXYYYZZ0000**

VB.: **NV111200862ML3003**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 aansluiting _____
 kleur indien niet RAL 9016 _____

design

lengte	watt prijs	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	655,65	1055,73	705,26	1127,27
358 5 elementen	75/65/20	877	1436	967	1595
	45/35/20	245	394	275	446
	EURO	796,29	1246,14	858,29	1333,60
430 6 elementen	75/65/20	1054	1725	1161	1916
	45/35/20	294	473	331	535
	EURO	936,92	1436,53	1011,33	1539,96
502 7 elementen	75/65/20	1230	2014	1356	2236
	45/35/20	344	552	386	625
	EURO	1077,54	1626,96	1164,37	1746,28
574 8 elementen	75/65/20	1406	2303	1550	2557
	45/35/20	393	631	441	714
	EURO	1218,18	1817,35	1317,39	1952,64
646 9 elementen	75/65/20	1583	2592	1745	2879
	45/35/20	442	710	497	804
	EURO	1358,81	2007,78	1470,43	2158,97
718 10 elementen	75/65/20	1759	2881	1939	3199
	45/35/20	492	789	552	894
	EURO	1499,43	2198,19	1623,46	2365,33
790 11 elementen	75/65/20	1936	3169	2134	3520
	45/35/20	541	869	608	983
	EURO	1640,09	2388,60	1776,50	2571,65
862 12 elementen	75/65/20	2112	3458	2328	3840
	45/35/20	590	948	663	1073
	EURO	1780,72	2579,01	1929,52	2778,01

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	2451	4010	2702	4455
watt/m Δ T 30	1224	1981	1363	2224
n-waarde	1,3600	1,3800	1,3400	1,3600

voorraad - met middenaansluiting links (ML)



Delta H, RAL 9016



Delta V, Patina Brown (S0239)



Delta H, RAL 9016



Delta H, RAL 5001, Green blue



**10 jaar
garantie**

Kolomradiatoren

We willen het niet alleen warm hebben, we willen ons ook thuis voelen in onze woning. Als u houdt van een retro look, dan zijn de kolomradiatoren een aanrader. Het traditionele ontwerp brengt sfeer in oudere gebouwen, maar past ook perfect in een verfijnde moderne architectuur.

U monteert de kolomradiator op horizontale, vierkante of verticale manier tegen de wand. U kan de radiatoren ook als lage, vrijstaande radiatoren voor grote raampartijen monteren. Door het variabele aantal kolommen is de radiator bijzonder flexibel inzake afmetingen voor het gewenste warmtevermogen.



Delta V, RAL 9016



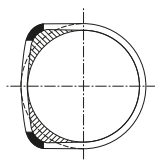
Kolomradiatoren



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



25 mm x 1,25 mm

lengte element: 50 mm

*In deze prijslijst is een standaard assortiment opgenomen.
Voor andere maatvoeringen en aansluitmogelijkheden verwijzen wij u graag naar de aparte "Delta maatwerk" publicatie.*



Technische kenmerken

- Werkdruk: 10 bar
- Proefdruk: 13 bar
- Max. werktemperatuur: 110 °C
- Radson biedt u een compleet gamma 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

De belangrijkste eigenschappen van kolomradiatoren:

- Volledig laser gelaste, stalen kolomradiatoren.
- Grotere warmteafgifte dankzij het afgevlakte buisprofiel.
- Nauwelijks zichtbare lasnaden.
- Lage stofafgifte en gemakkelijk te reinigen.
- Hygiëne certificaat: geschikt voor toepassing in ziekenhuizen, scholen, ...

Kleuren

- Standaardkleur is RAL 9016
 - Andere beschikbare kleuren: zie blz. 280
- Voeg aan de bestelcode /... toe en vul de RAL-kleur in:
vb. S1-2040/10/3000 voor een radiator in RAL 3000

Afgiftes



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

Voor omrekeningen naar andere temperatuurregimes kunt u gebruik maken van onze tabel op blz. 278 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.

Montage

Montageset:

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

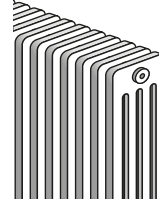
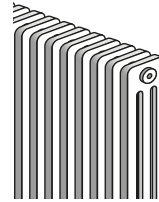
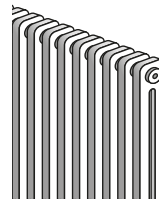
Wandafstand voor standaard consolesets

2-kolommen

3-kolommen

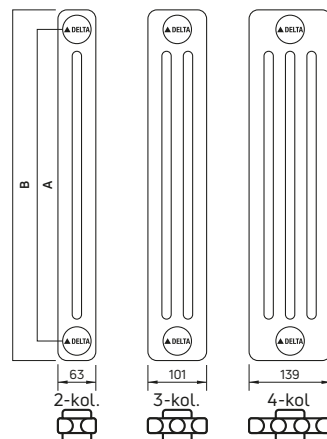
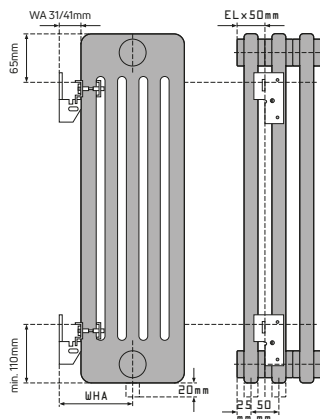
4-kolommen*

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

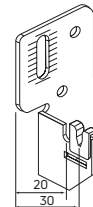
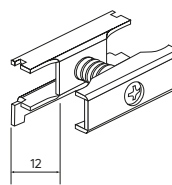


*Niet van toepassing voor Delta V

afmetingen & bloklengtes



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

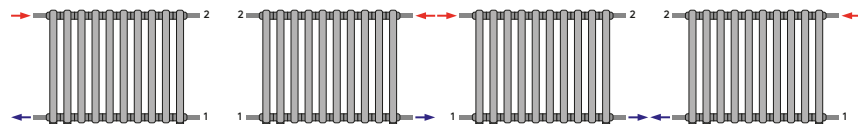


$$\text{WHA} = \text{WA} + \frac{\text{diepte}}{2}$$

Aansluiting

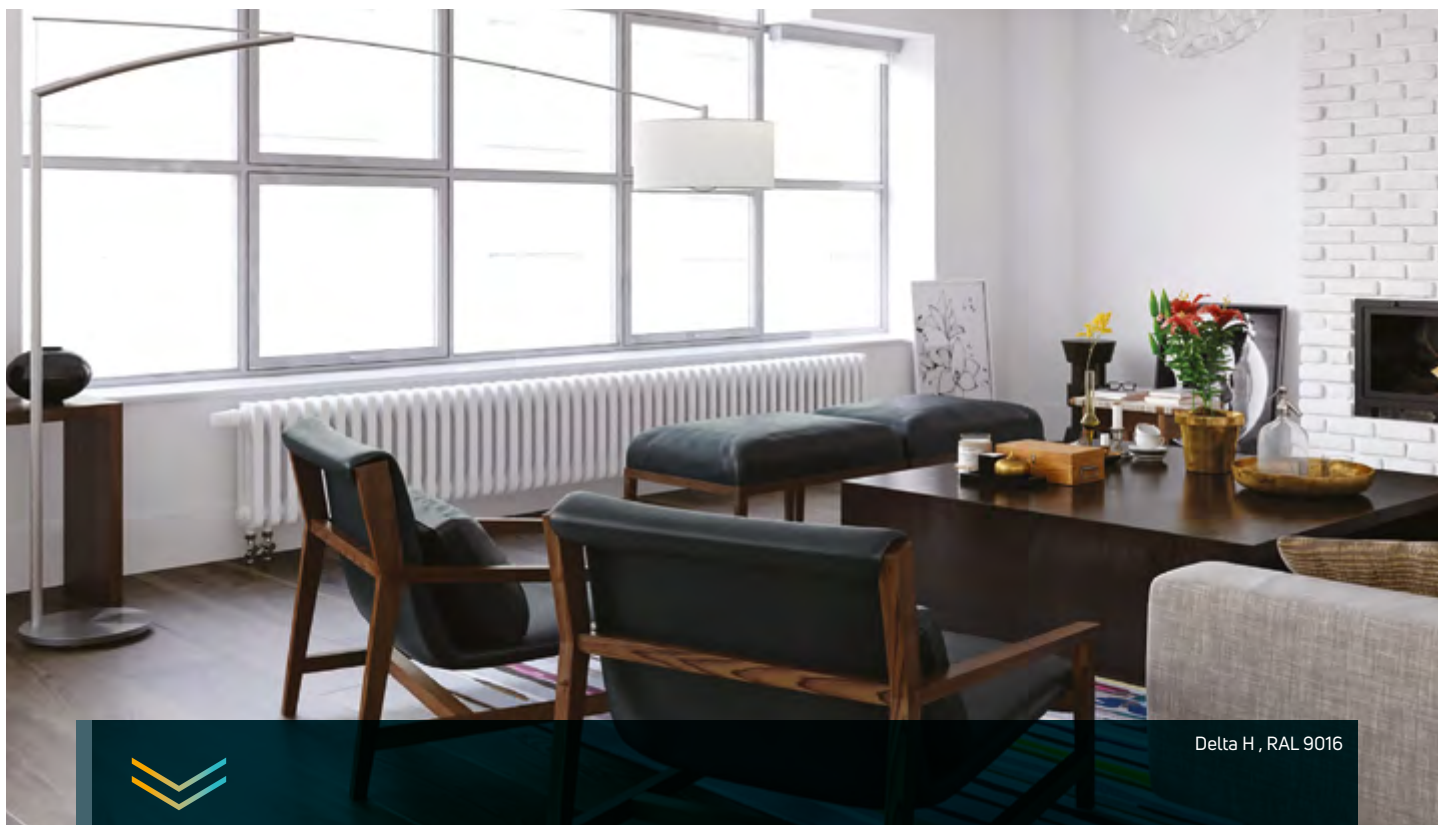
- Aansluiting ZONDER ventiel

1 = blindstop
2 = ontluchter



- Aansluiting MET ventiel

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



Delta H , RAL 9016



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 muurconsoles, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

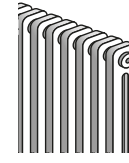


DELTA H

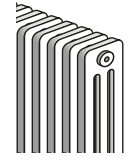
bestelcode: S1-204010XXXX



radiator _____
 aantal kolommen _____
 hoogte in cm _____
 aantal elementen _____
 kleur _____



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	283,76	295,89	309,12	322,55	339,03	308,04	331,21	345,73
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	332,08	346,66	362,53	378,63	398,40	361,22	389,04	406,46
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	380,42	397,42	415,92	434,73	457,81	414,39	446,86	467,20
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	428,76	448,16	469,32	490,81	517,18	467,58	504,69	527,92
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	477,08	498,92	522,73	546,90	576,56	520,78	562,51	588,66
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	#N/B	#N/B	#N/B	#N/B	#N/B	#N/B	#N/B	#N/B
		45/35/20	206	251	294	357	418	285	343	399
		EURO	525,40	549,69	576,12	602,99	635,93	573,97	620,35	649,38
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	585,44	612,14	641,23	670,80	707,02	638,86	689,86	721,80
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	633,76	662,90	694,63	726,88	766,40	692,03	747,69	782,54
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	682,11	713,65	748,04	782,98	825,79	745,21	805,49	843,24
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	730,42	764,42	801,43	839,04	885,18	798,40	863,32	903,98

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	652	798	940	1154	1364	910	1108	1302
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

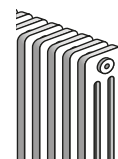
hoogte →	400			500			600			750			900		
type →	2040	3040	4040	2050	3050	4050	2060	3060	4060	2075	3075	4075	2090	3090	4090
elementen ↓															
10	4,90	7,00	9,20	5,70	8,30	10,90	6,60	9,60	12,60	8,00	11,50	15,10	9,30	13,40	17,60
12	5,88	8,40	11,04	6,84	9,96	13,08	7,92	11,52	15,12	9,60	13,80	18,12	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



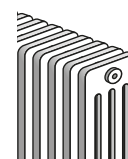
DELTA H

bestelcode: S1-204010XXXX

radiator _____
 aantal kolommen _____
 hoogte in cm _____
 aantal elementen _____
 kleur _____



3-kolommen



4-kolommen

kolom

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	367,85	392,34	340,11	362,42	387,78	436,56	492,03
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	432,99	462,39	399,70	426,49	456,93	515,44	582,03
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	498,14	532,44	459,30	490,57	526,06	594,33	672,00
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	563,28	602,48	518,91	554,64	595,21	673,23	762,00
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	628,44	672,52	578,50	618,68	664,33	752,10	851,96
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	#N/B	#N/B	#N/B	#N/B	#N/B	#N/B	#N/B
		45/35/20	480	559	362	433	501	599	693
		EURO	693,59	742,56	638,11	682,77	733,48	830,98	941,96
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	770,31	824,33	709,41	758,53	814,32	921,58	1043,65
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	835,58	894,35	769,02	822,58	883,44	1000,47	1133,64
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	900,73	964,41	828,61	886,66	952,59	1079,37	
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	965,89	1034,46	888,21	950,70	1021,70	1158,26	

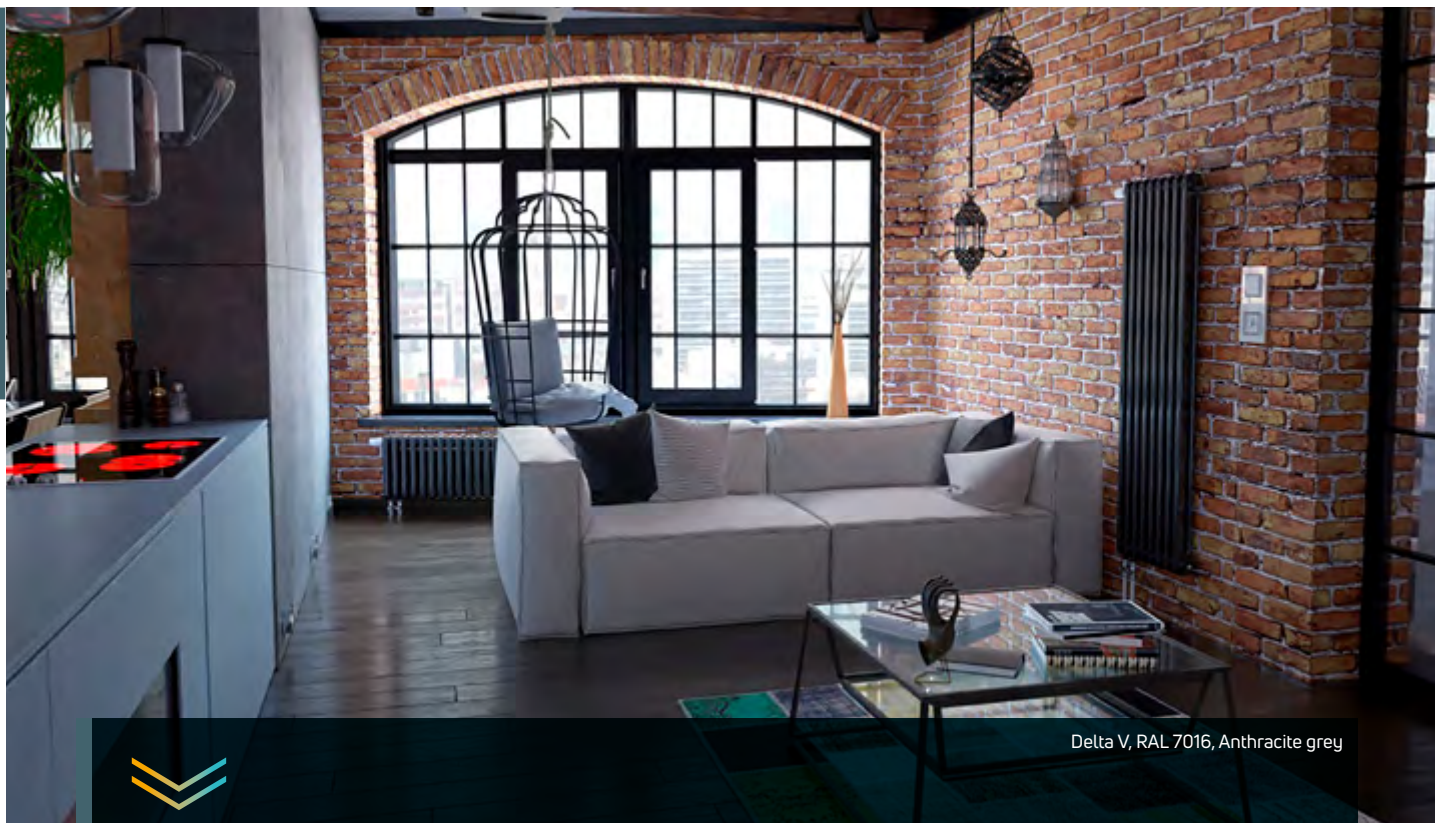
75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	1588	1872	1168	1418	1662	2024	2378
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 ↓															
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, RAL 7016, Anthracite grey



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.

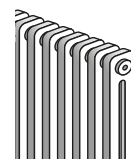
- **Buissysteem**
standaard extern
- **Aansluiting**
2 x G 1/2" - middenaansluiting
- **Montage**
geen aangelaste ophangstrippen
- **Montageset**
consoleset met 4 of 6 regelbare muurconsole's, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258



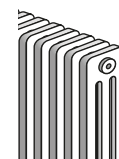
DELTA V

bestelcode: S1-220010XXXX

radiator _____
 aantal kolommen _____
 hoogte in cm _____
 aantal elementen _____
 kleur _____



2-kolommen



3-kolommen

kolom

elem.	lengte	hoogte	2 kolommen		3 kolommen	
			1800	2000	1800	2000
8	400	REF.		S1-2200/8		
		75/65/20 45/35/20 EURO		1174 338 621,83		
10	500	REF.	S1-2180/10	S1-2200/10	S1-3180/10	S1-3200/10
		75/65/20 45/35/20 EURO	1322 383 678,17	1468 422 740,16	1780 508 924,14	1971 561 981,78
12	600	REF.	S1-2180/12	S1-2200/12	S1-3180/12	S1-3200/12
		75/65/20 45/35/20 EURO	1586 460 784,09	1762 507 858,49	2136 610 1079,26	2365 673 1148,46
14	700	REF.	S1-2180/14	S1-2200/14	S1-3180/14	S1-3200/14
		75/65/20 45/35/20 EURO	1851 537 890,02	2055 591 976,80	2492 711 1234,40	2759 785 1315,13
16	800	REF.	S1-2180/16	S1-2200/16	S1-3180/16	S1-3200/16
		75/65/20 45/35/20 EURO	2115 614 995,98	2349 675 1095,15	2848 813 1389,54	3154 897 1481,79
18	900	REF.	S1-2180/18	S1-2200/18	S1-3180/18	S1-3200/18
		75/65/20 45/35/20 EURO	2380 690 1101,90	2642 760 1213,48	3204 915 1544,68	3548 1009 1648,45

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

watt/m 75/65/20 °C	2644	2936	3560	3942
watt/m Δ T 30	1347	1489	1798	1987
n-waarde	1,3200	1,3290	1,3370	1,3410

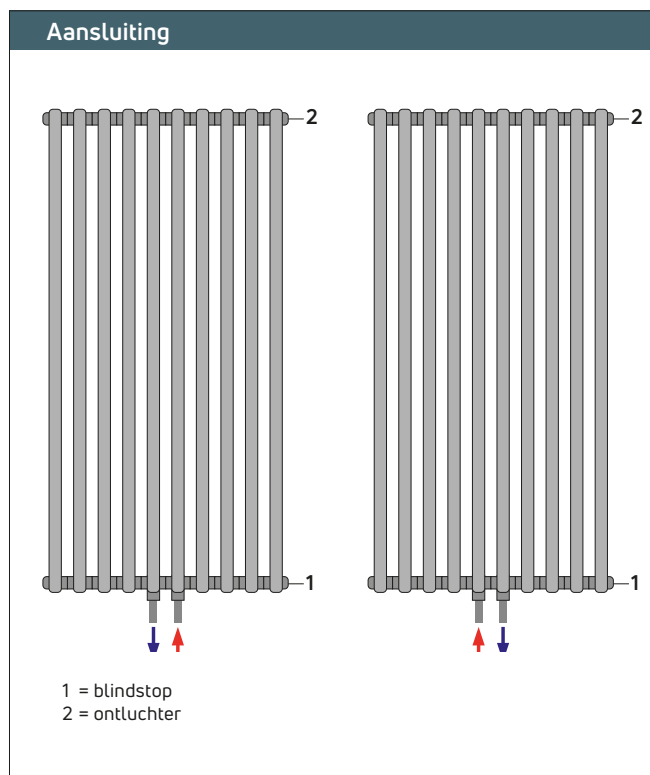
voorraad

inhoud: l/m

hoogte →	1800		2000	
	2180	3180	2200	3200
type →				
element ↓				
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	
	2180	3180	2200	3200
type →				
element ↓				
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







Flores CH, Chrome



Twist, Ral 7016, Anthracite grey



Apolima, RAL 6033, Mint turquoise



**10 jaar
garantie**



**5 jaar
garantie**

op Figuresse gamma



**2 jaar
garantie**

op elektrische onderdelen

Badkamerradiatoren

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 keuken 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.



Evia, Metal Black (S0104), Metal Alu (S0201)



Badkamerradiatoren



	Gate	Rasp	Twist	Ellipse	Impulse	Squasy	Squara	Slim	Flores	Flores C	Apolima	Muna	Elato	Evia	Minorca	Java	Leros M	Apia M	Santorini	Santorini C	
met turbo beschikbaar									•			•	•	•							
aantal aansluitingen	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	6	6	4	4	
werkdruk - in bar	10	5	10	6	6	8	8	6	8	8	4	4	4	4	8	8	10	10	10	10	
max temperatuur °C	110	110	110	110	110	95	95	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									1/2"	1/2"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	
regelbare consoles meegeleverd in verpakking	4	4	4	2	2	4	4	2	3	4	2	4	2	2	4	4	4	4	3	4	



Apolima, RAL 6033, Mint turquoise

Kleuren

- Standaardkleur is RAL 9016
- Andere beschikbare kleuren: zie blz. 280

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

Afgiftes



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

Voor omrekeningen naar andere temperatuurregimes kunt u gebruik maken van onze tabel op blz. 278 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

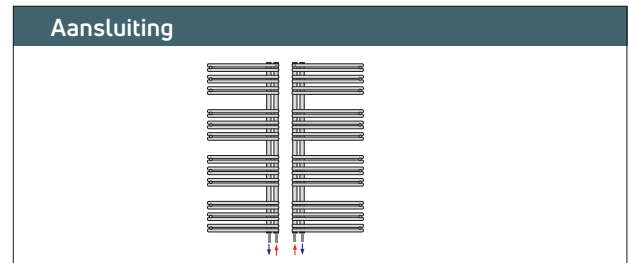
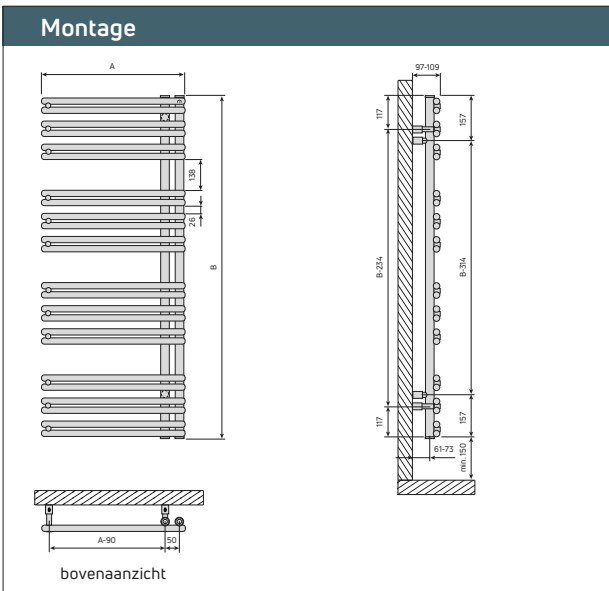
Radson-radiatoren dienen uitsluitend aangesloten te worden op een CV-installatie in een gesloten circuit en niet op sanitair warm water.



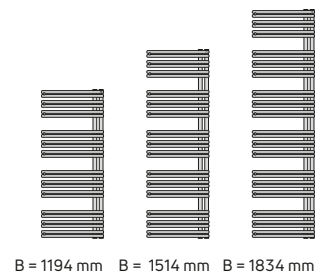
Gate, RAL 7016, Anthracite grey



- **Buizen**
Ronde buis designradiator met 30 mm buizen als verzamelbuizen en 22 mm verwarmingsbuizen. Gelaste buis op buis.
- **Aansluiting**
4 x G 1/2" IG
- **Montage**
De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 4 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator.
- **Montageset**
4 stalen muurbeugels.
Bevestiging aan de muur is mogelijk met speciaal voor dit soort buizen ontworpen beugels.
Beugels zijn gemaakt volgens de VDI 6036 klasse III richtlijn.
- **Kleuren**
Wit RAL 9016 als standaard. Andere beschikbare trendkleuren: antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022) & gitzwart RAL 9005 mat (S0029).
- **Toebehoren**
zie blz. 267



A = lengte
B = hoogte



GATE				gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	EURO	kleur EURO
type	hartafstand aansluitingen	A	B							
GA05129016	50	500	1194	9,85	4,80	1,2305	547	292	587,88	676,06
GA06129016	50	600	1194	11,17	5,44	1,1707	644	354	596,07	685,48
GA05159016	50	500	1514	12,30	5,80	1,2458	678	359	662,86	762,29
GA06159016	50	600	1514	13,96	6,80	1,2341	798	425	673,12	774,09
GA05189016	50	500	1834	14,80	6,45	1,2482	835	441	737,79	848,46
GA06189016	50	600	1834	16,76	7,89	1,2485	984	520	750,08	862,59

stock

afmetingen in mm

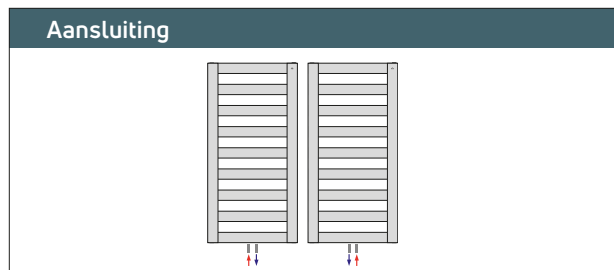
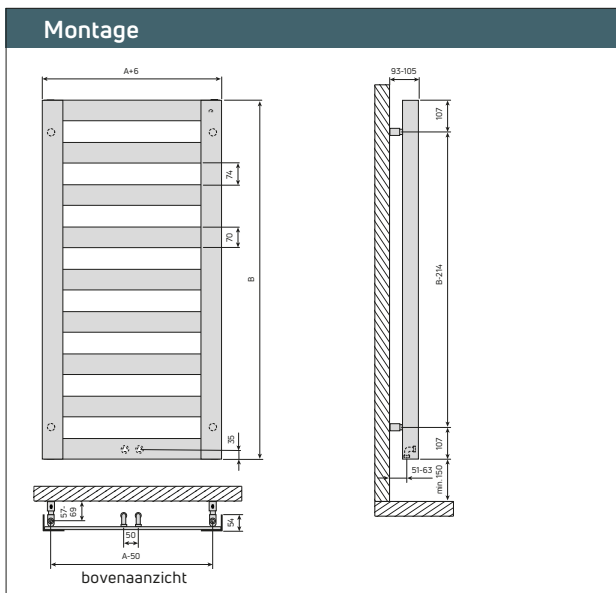
75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



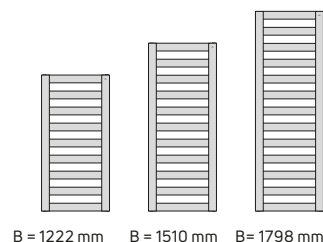
Rasp, RAL 9005, Jet black

Rasp

- **Buizen**
Designradiator met platte verwarmingsbuizen van 70x11 mm en D-vormige verzamelbuizen van 40x30 mm. Buis op buis gelast.
- **Aansluiting**
6 x G 1/2" IG
- **Montage**
De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 4 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator.
- **Montageset**
4 stalen muurbeugels.
Montage aan de muur is mogelijk met de speciaal voor dit type buis ontworpen beugels.
Beugels zijn gemaakt volgens de VDI 6036 klasse III richtlijn.
- **Kleuren**
Wit RAL 9016 als standaard. Andere beschikbare trendkleuren: antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022) & gitzwart RAL 9005 mat (S0029).
- **Toebehoren**
zie blz. 267



A = lengte
B = hoogte



RASP				gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	EURO	kleur EURO
type	hartafstand aansluitingen	B	A							
RA06129016	50 / 550	606	1222	16,68	4,73	1,2166	658	353	738,69	849,50
RA07129016	50 / 650	706	1222	18,42	5,17	1,2091	738	398	752,07	864,89
RA06159016	50 / 550	606	1510	20,17	5,92	1,2182	773	415	814,77	936,98
RA07159016	50 / 650	706	1510	22,43	6,43	1,2123	867	467	831,39	956,09
RA06189016	50 / 550	606	1798	23,68	6,97	1,2123	888	478	890,89	1024,52
RA07189016	50 / 650	706	1798	26,12	7,63	1,2144	996	536	910,65	1047,24

stock

afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

Twist

badkamer



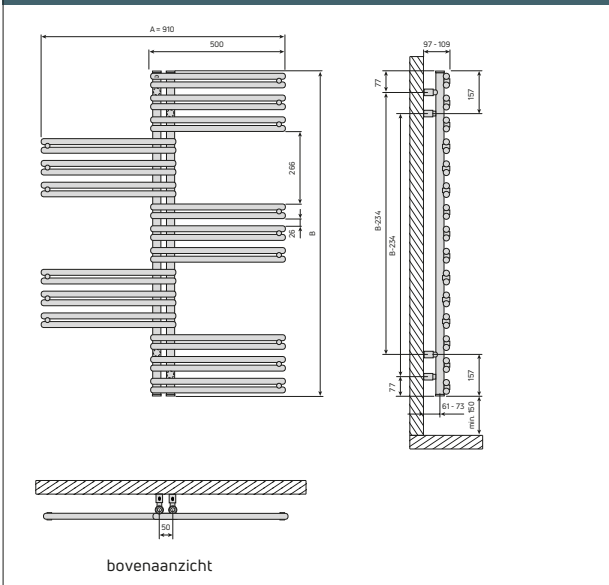
Twist

Twist, RAL 7016, Anthracite grey

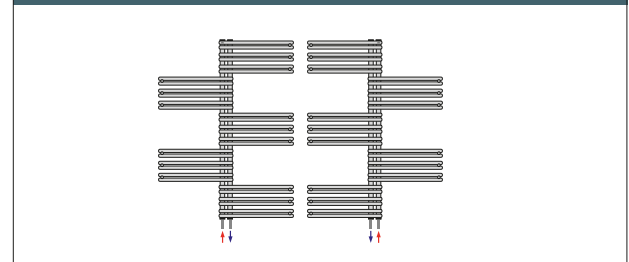
- **Buizen**
Design radiator met ronde 30 mm buizen als verzamelbuizen en 22 mm dikke verwarmingsbuizen. Buis op buis gelast
- **Aansluiting**
4 x G 1/2" IG
- **Montage**
De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 4 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator
- **Montageset**
4 stalen muurbeugels.
Montage aan de muur is mogelijk met de speciaal voor dit type buis ontworpen beugels.
Beugels zijn gemaakt volgens de VDI 6036 klasse III richtlijn
- **Kleuren**
Wit RAL 9016 als standaard. Andere beschikbare trendkleuren: antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022) & gitzwart RAL 9005 mat (S0029).
- **Toebehoren**
zie blz. 267



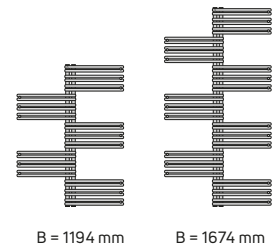
Montage



Aansluiting



A = lengte
B = hoogte



TWIST				gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	EURO	kleur EURO
type	hartafstand aansluitingen	A	B							
TW09119016	50	910	1194	11,80	5,65	1,2043	706	382	961,85	1106,13
TW09169016	50	910	1674	16,45	7,90	1,2257	957	512	1046,71	1203,72

stock

afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



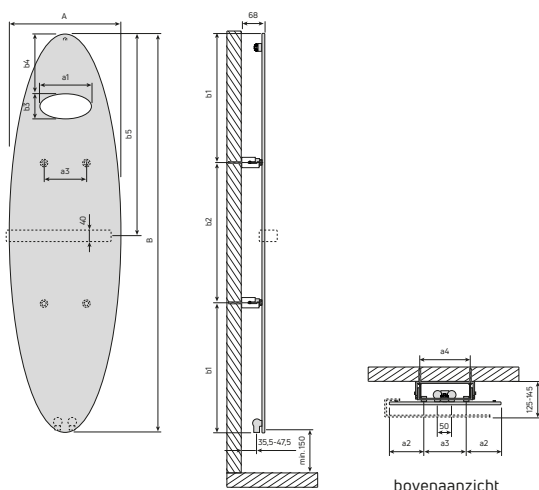
Rasp, RAL 7016, Anthracite grey

Ellipse

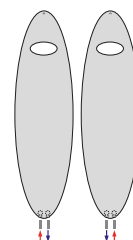
- **Vorm**
Designplaatradiator in zacht staal met 3 mm en 0,8 mm plaat. De laspunten bevinden zich op de achterkant van het product in ronde cirkels
- **Aansluiting**
2 x 1/2" middenaansluitingen
- **Montage**
De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 2 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator
- **Montageset**
2 stalen muurbeugels.
Bevestiging aan de wand is mogelijk met speciaal voor een kleine wandafstand ontworpen beugels.
Beugels zijn gemaakt volgens de VDI 6036 klasse III richtlijn
- **Kleuren**
Wit RAL 9016 mat (S0001) als standaard.
Andere beschikbare trendkleuren: antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022) & gitzwart RAL 9005 mat (S0029).
- **Toebehoren**
zie blz. 267



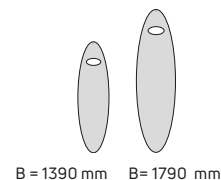
Montage



Aansluiting



A = lengte
B = hoogte



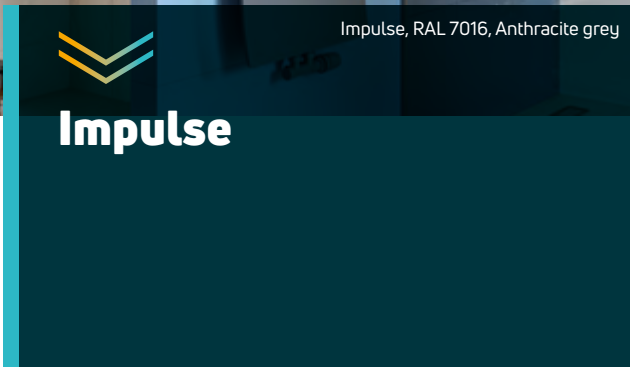
	a1	a2	a3	a4	b1	b2	b3	b4	b5
EE04149016	175	122,5	145	175	450	490	87,5	215	695
EE05189016	200	125	240	270	515	760	100	275	895

ELLIPSE				gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	EURO	kleur EURO
type	hartafstand aansluitingen	A	B							
EE04149016	50	390	1390	13,10	0,70	1.1161	449	254	624,31	717,96
EE05189016	50	490	1790	20,50	1,00	1.2068	690	373	870,65	1001,25

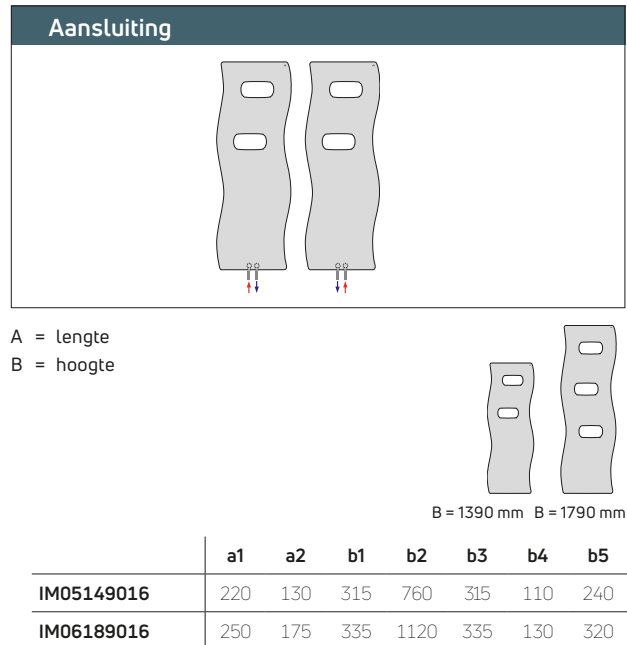
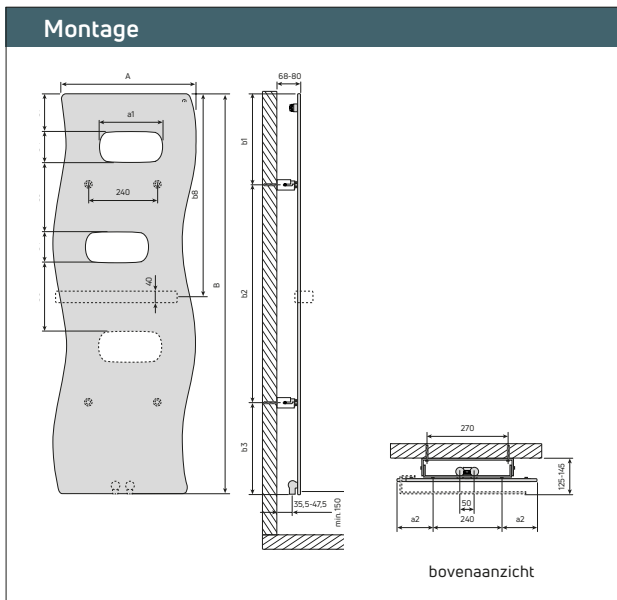
stock

afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



- **Vorm**
Design plaatradiator in zacht staal met een 3 mm en een 0,8 mm plaat. De laspunten bevinden zich in ronde cirkels aan de achterkant van het product
- **Aansluiting**
2 x 1/2" midden aansluitingen
- **Montage**
De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 2 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator
- **Montageset**
2 stalen muurbeugels.
Montage aan de muur is mogelijk met de speciaal voor deze radiator ontworpen beugels.
Beugels zijn gemaakt volgens de VDI 6036 klasse II richtlijn
- **Kleuren**
Wit RAL 9016 mat (S0001) als standaard.
Andere beschikbare trendkleuren: antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022) & gitzwart RAL 9005 mat (S0029).
- **Toebehoren**
zie blz. 267

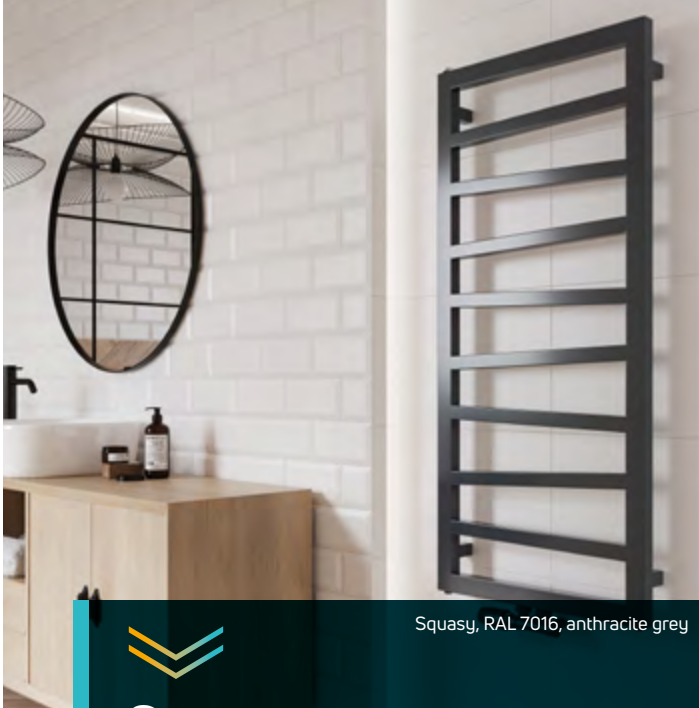


IMPULSE				gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	EURO	kleur EURO
type	hartafstand aansluitingen	A	B							
IM05149016	50	500	1390	20,50	0,90	1.1592	674	340	706,42	812,38
IM06189016	50	590	1790	30,00	1,20	1.1460	915	509	957,60	1101,24

stock

afmetingen in mm

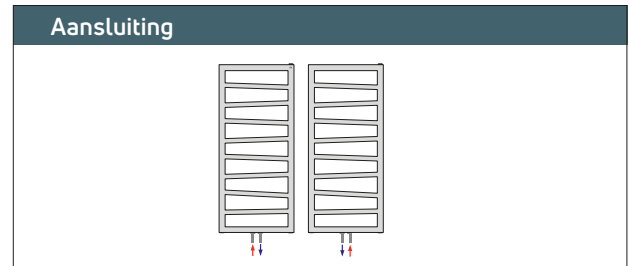
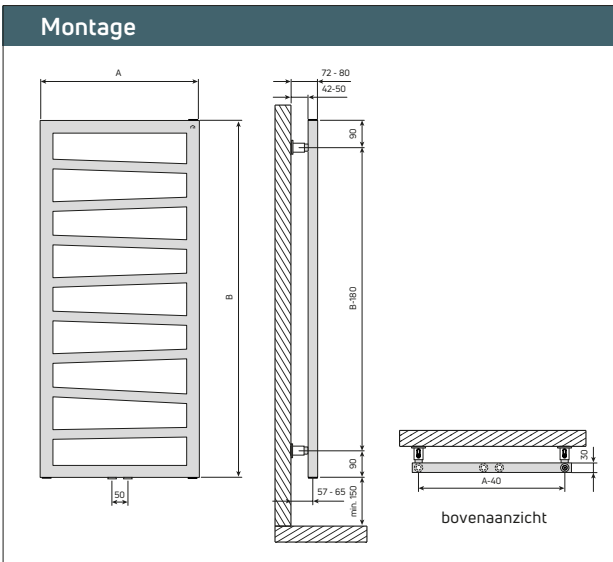
75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



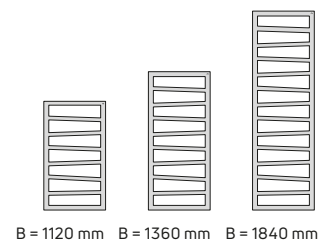
Squasy, RAL 7016, anthracite grey

Squasy

- **Buizen**
Multifunctionele designradiator met vierkante verwarmingsbuizen van 30x30 mm en opvangbuizen van 40x30 mm. Laspunten zitten tussen verwarmingsbuizen en de verzamelbuizen zijn volledig gepolijst voor een naadloze afwerking
- **Aansluiting**
5 x G 1/2": 3 x 1/2" zijaanluitingen + 2 x 1/2" middenaansluitingen
- **Montage**
De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 4 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator.
- **Montageset**
4 stalen muurbeugels.
Montage aan de muur is mogelijk met de speciaal voor dit type buis ontworpen beugels.
Beugels zijn gemaakt volgens de VDI 6036 klasse III richtlijn
- **Kleuren**
Wit RAL 9016 als standaard. Andere beschikbare trendkleuren: antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022) & gitzwart RAL 9005 mat (S0029).
- **Toebehoren**
zie blz. 267



A = lengte
B = hoogte



SQUASY				gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	EURO	kleur EURO
type	hartafstand aansluitingen	A	B							
SY05119016	50 (M) / 460	500	1120	11,00	5,50	1,2231	443	237	594,72	683,93
SY06119016	50 (M) / 560	600	1120	12,60	6,27	1,2162	512	275	622,26	715,59
SY05139016	50 (M) / 460	500	1360	13,10	6,58	1,2294	532	284	677,32	778,92
SY06139016	50 (M) / 560	600	1360	15,10	7,50	1,2343	617	328	707,60	813,74
SY05189016	50 (M) / 460	500	1840	17,50	8,76	1,2304	718	383	842,51	968,88
SY06189016	50 (M) / 560	600	1840	20,20	9,97	1,2372	833	443	881,05	1013,21

stock

afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

Squara

badkamer



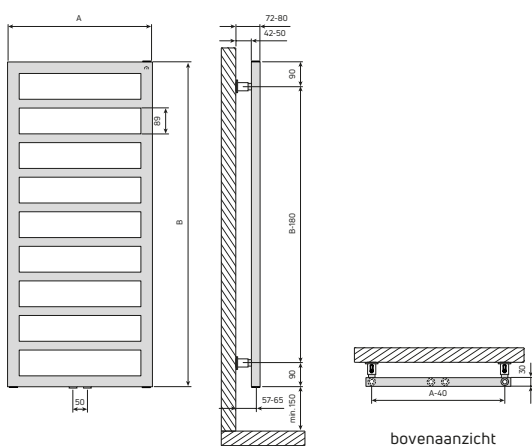
Squara, RAL 7016, anthracite grey

Squara

- Buizen**
 Multifunctionele designradiator met vierkante verwarmingsbuizen van 30x30 mm en opvangbuizen van 40x30 mm. Laspunten zitten tussen verwarmingsbuizen en de verzamelbuizen zijn volledig gepolijst voor een naadloze afwerking
- Aansluiting**
 5 x G 1/2": 3 x 1/2" zijaan sluitingen + 2 x 1/2" middenaansluitingen
- Montage**
 De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 4 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator
- Montageset**
 4 stalen muurbeugels.
 Montage aan de muur is mogelijk met de speciaal voor dit type buis ontworpen beugels.
 Beugels zijn gemaakt volgens de VDI 6036 klasse III richtlijn
- Kleuren**
 Wit RAL 9016 als standaard. Andere beschikbare trendkleuren: antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022) & gitzwart RAL 9005 mat (S0029).
- Toebehoren**
 zie blz. 267

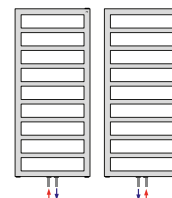


Montage

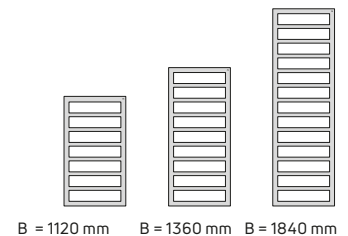


bovenaanzicht

Aansluiting



A = lengte
B = hoogte



SQUARA				gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	EURO	kleur EURO
type	hartafstand aansluitingen	A	B							
SQ05119016	50 (M) / 460	500	1120	11,00	5,50	1,2231	443	237	545,16	626,93
SQ06119016	50 (M) / 560	600	1120	12,60	6,27	1,2162	512	275	570,39	655,95
SQ05139016	50 (M) / 460	500	1360	13,10	6,58	1,2294	532	284	620,87	714,01
SQ06139016	50 (M) / 560	600	1360	15,10	7,50	1,2343	617	328	648,64	745,94
SQ05189016	50 (M) / 460	500	1840	17,50	8,76	1,2304	718	383	772,30	888,14
SQ06189016	50 (M) / 560	600	1840	20,20	9,97	1,2372	833	443	807,63	928,77

stock

afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



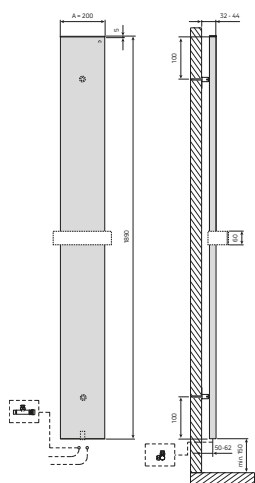
Slim, RAL 7016, anthracite grey

Slim

- **Vorm**
Verticale designradiator in geanodiseerd aluminium, met één handdoekbeugel
- **Aansluiting**
2 x 1/2 " midden aansluitingen
- **Montage**
De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 4 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator
- **Montageset**
2 stalen muurbeugels.
Montage aan de muur is mogelijk met de speciaal voor deze radiator ontworpen beugels.
Beugels zijn gemaakt volgens de VDI 6036 klasse II richtlijn
- **Kleuren**
Wit RAL 9016 als standaard. Andere beschikbare trendkleuren: antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022) & gitzwart RAL 9005 mat (S0029).
- **Toebehoren**
zie blz. 267

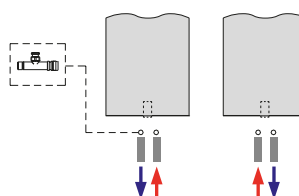


Montage

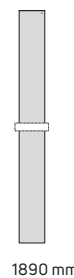


bovenaanzicht

Aansluiting



A = lengte
B = hoogte



1890 mm

SLIM				gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	EURO	kleur EURO
type	hartafstand aansluitingen	A	B							
SL02209016	40	261	1890	6,60	0,90	1,3110	430	220	711,54	818,27

stock

afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



Flores, RAL 9016

Flores

- **Buizen**
ronde buizen in D-vormige collectoren
- **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 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. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

Flores T PTC Blower 950 W (turbo)

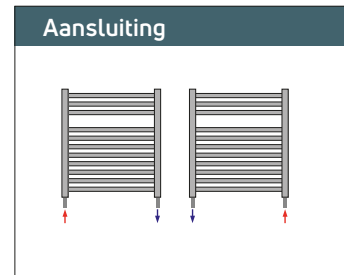
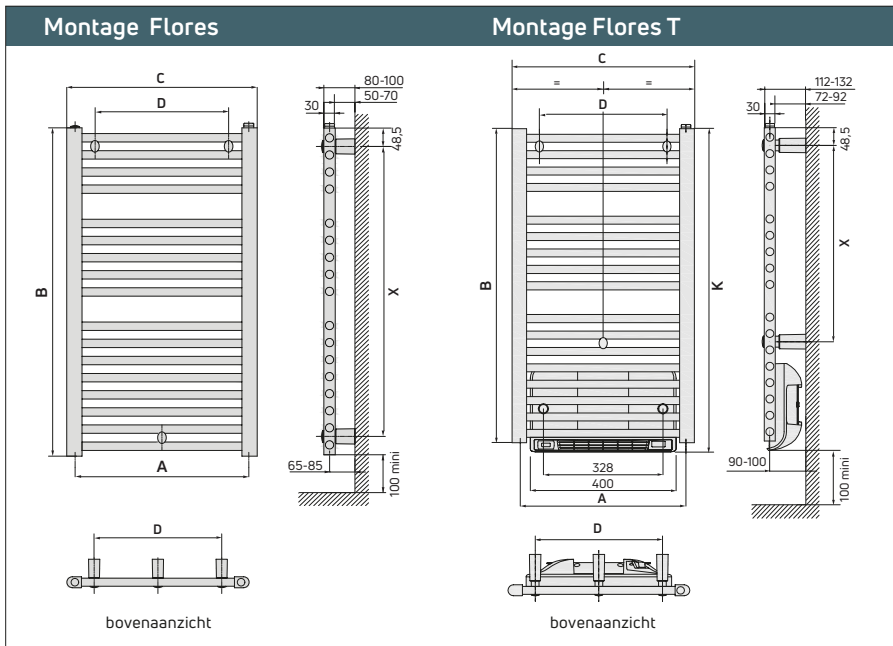
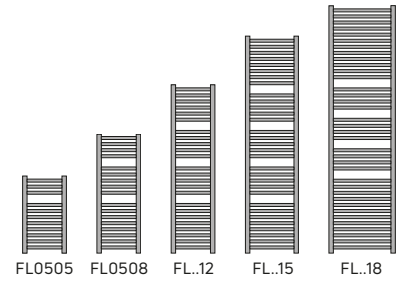
- Bedrijfsmodi direct op de ventilator toegankelijk
- Automatische programmering met zelflerend programma
- "Open raam" detectie
- Aanwezigheidsdetectie
- PTC-technologie (optimaal veiligheidsniveau)
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit
Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop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



optie RF Controller ref. 505606

Voor meer informatie: zie blz. 274





- 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	400,51
FL0508	455	862	500	350	765	6,20	3,90	1,2540	417	129	220	493,87
FL0512	455	1222	500	350	1125	8,80	5,50	1,2670	576	176	302	582,07
FL0612	555	1222	600	450	1125	10,40	6,10	1,2800	676	204	352	620,45
FL0712	705	1222	750	600	1125	12,40	7,10	1,2920	826	246	427	649,51
FL0515	455	1537	500	350	1440	11,00	6,90	1,2790	718	216	374	685,82
FL0615	555	1537	600	450	1440	12,70	7,90	1,2880	842	252	436	698,27
FL0715	705	1537	750	600	1440	15,30	9,40	1,2970	1030	305	531	770,89
FL0518	455	1807	500	350	1710	13,10	8,10	1,2910	866	258	448	730,45
FL0618	555	1807	600	450	1710	15,40	9,40	1,2960	1014	301	523	751,20
FL0718	705	1807	750	600	1710	18,40	11,20	1,3020	1237	365	636	790,61

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	749,63
FL0508EDT	455	862	500	350	887	540	8,70	3,90	1367	849,54
FL0512EDT	455	1222	500	350	1247	900	11,30	5,50	1526	943,90
FL0612EDT	555	1222	600	450	1247	900	12,90	6,10	1626	984,96
FL0712EDT	705	1222	750	600	1247	900	14,90	7,10	1776	1016,06
FL0515EDT	455	1537	500	350	1562	1215	13,50	6,90	1668	1054,91
FL0615EDT	555	1537	600	450	1562	1215	15,20	7,90	1792	1068,24
FL0715EDT	705	1537	750	600	1562	1215	17,80	9,40	1980	1145,94
FL0518EDT	455	1807	500	350	1832	1485	15,60	8,10	1816	1102,66
FL0618EDT	555	1807	600	450	1832	1485	17,90	9,40	1964	1124,86
FL0718EDT	705	1807	750	600	1832	1485	20,90	11,20	2187	1167,06

voorraad

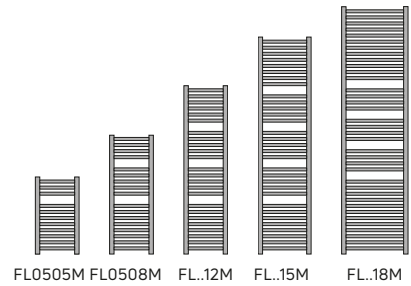
afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

Flores M

Flores M

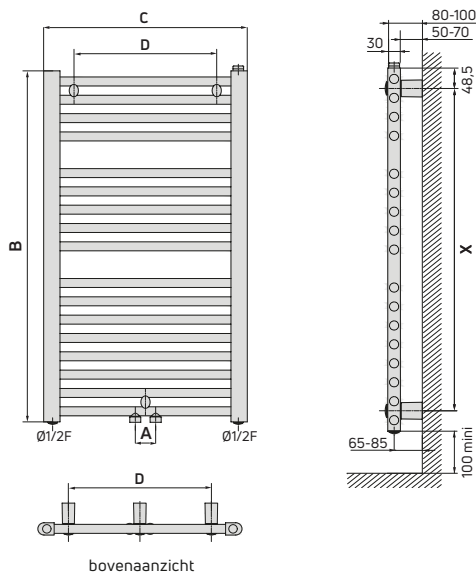
middenaansluiting



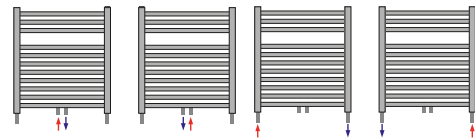
badkamer

- **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**
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. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

Montage



Aansluiting



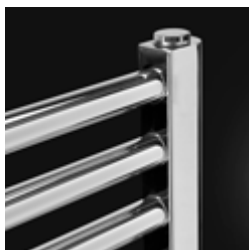
- A = hartafstand aansluitingen
- B = hoogte
- C = lengte
- D = hartafstand bevestigingen HORI
- X = hartafstand bevestigingen VERTI

FLORES M						gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Δ T 30 (watt)	EURO
type	A	B	C	D	X							
FL0505M	50	547	500	350	450	4,10	2,50	1,2260	266	84	142	459,47
FL0508M	50	862	500	350	765	6,20	3,90	1,2340	397	125	211	552,85
FL0512M	50	1222	500	350	1125	8,80	5,50	1,2440	552	172	292	641,04
FL0612M	50	1222	600	450	1125	10,40	6,10	1,2410	676	211	359	679,43
FL0712M	50	1222	750	600	1125	12,40	7,10	1,2390	826	258	439	708,50
FL0515M	50	1537	500	350	1440	11,00	6,90	1,2520	718	222	379	744,79
FL0615M	50	1537	600	450	1440	12,70	7,90	1,2460	804	250	425	757,24
FL0715M	50	1537	750	600	1440	15,30	9,40	1,2390	976	305	518	829,87
FL0518M	50	1807	500	350	1710	13,10	8,10	1,2600	830	255	436	789,40
FL0618M	50	1807	600	450	1710	15,40	9,40	1,2500	962	298	508	810,16
FL0718M	50	1807	750	600	1710	18,40	11,20	1,2400	1161	363	616	849,59

voorraad

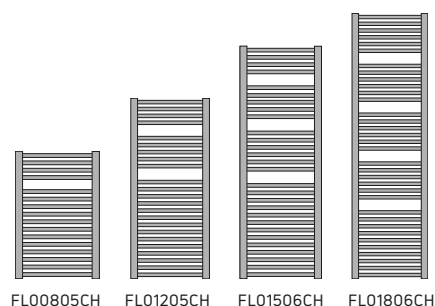
afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

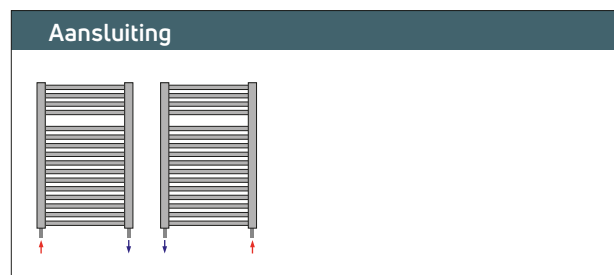
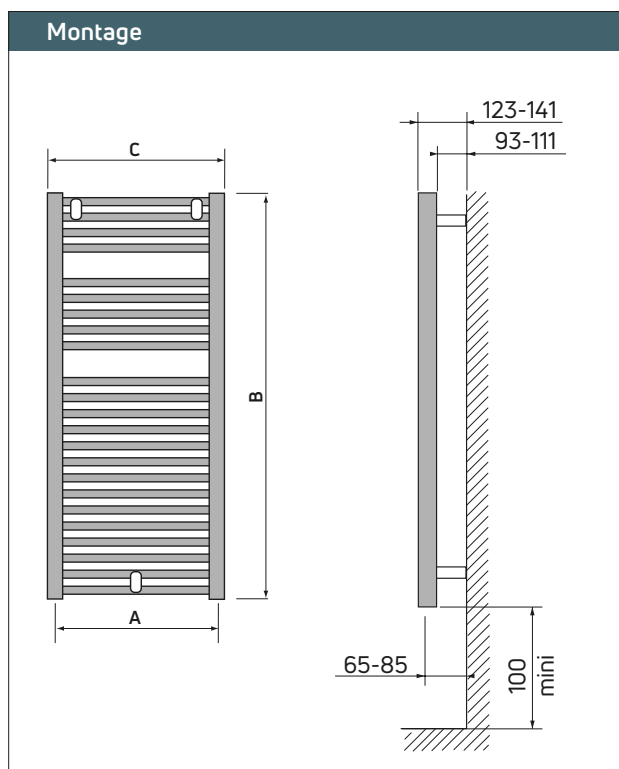


Flores CH

chrom



- **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 in chrom die tussen de buizen worden geklemd.
Gemonteerde straalpijp, 1 draibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
- **Uitvoering**
chrom
- **Toebehoren**
zie blz. 258



- A = hartafstand aansluitingen
- B = hoogte
- C = lengte

FLORES CH				gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Δ T 30 (watt)	EURO
type	A	B	C							
FL00805CH	455	760	500	7,00	3,54	1,2080	258	83	139	903,15
FL01205CH	455	1150	500	10,10	5,20	1,2600	354	109	186	1188,96
FL01506CH	555	1450	600	14,00	7,30	1,2500	508	157	268	1429,03
FL01806CH	555	1750	600	16,90	8,84	1,2400	635	199	337	1611,95

voorraad

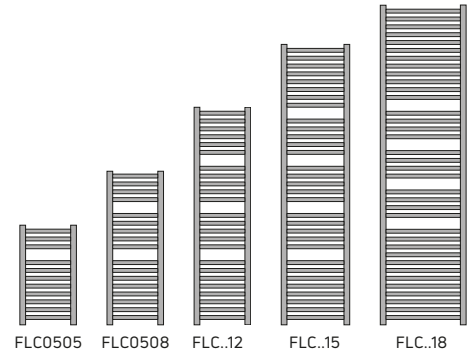
afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

Flores C

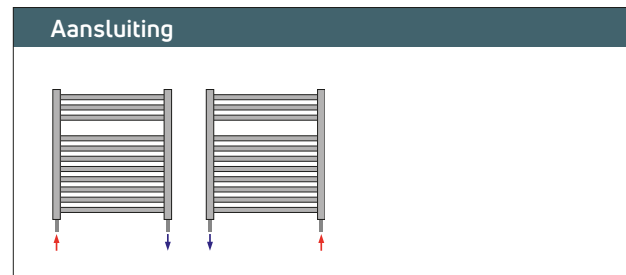
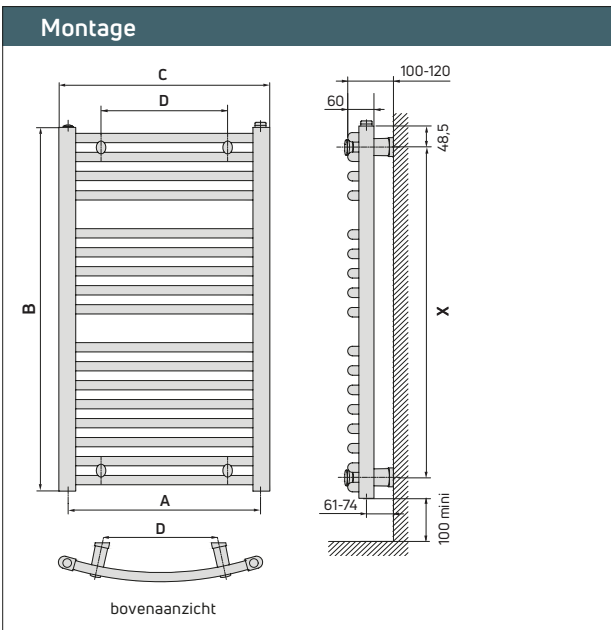
Flores C

gebogen



badkamer

- **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**
4 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd. Standaard wit. Chroom bij gekleurde radiatoren. Gemonteerde straalpijp, 1 draibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258



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

FLORES C						gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Δ T 30 (watt)	EURO
type	A	B	C	D	X							
FLC0505	450	547	500	295	450	4,10	2,60	1,2230	265	84	142	480,59
FLC0508	450	862	500	295	765	6,20	3,90	1,2380	421	132	224	592,66
FLC0512	450	1222	500	295	1125	8,80	5,50	1,2360	587	184	312	698,48
FLC0612	550	1222	600	395	1125	10,20	6,20	1,2570	689	212	363	744,52
FLC0712	700	1222	750	454	1125	11,90	7,40	1,2790	843	254	439	779,41
FLC0515	450	1537	500	295	1440	11,00	6,90	1,2340	726	228	387	822,98
FLC0615	550	1537	600	395	1440	12,70	7,90	1,2580	856	263	450	837,90
FLC0715	700	1537	750	545	1440	15,30	9,40	1,2820	1051	316	546	925,08
FLC0518	450	1807	500	295	1710	13,10	8,10	1,2320	862	272	459	876,53
FLC0618	550	1807	600	395	1710	14,90	9,20	1,2580	1022	314	537	901,45
FLC0718	700	1807	750	545	1710	17,60	10,90	1,2850	1261	378	654	948,75

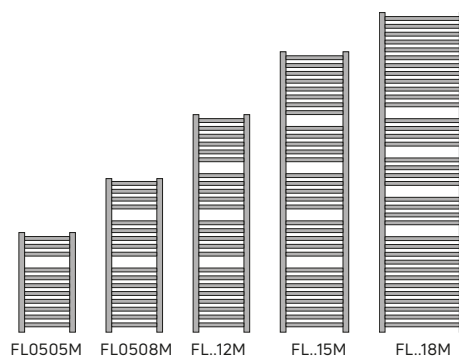
voorraad

afmetingen in mm

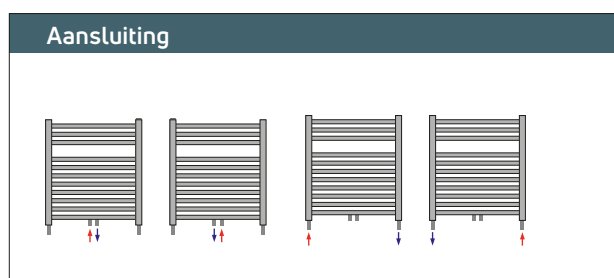
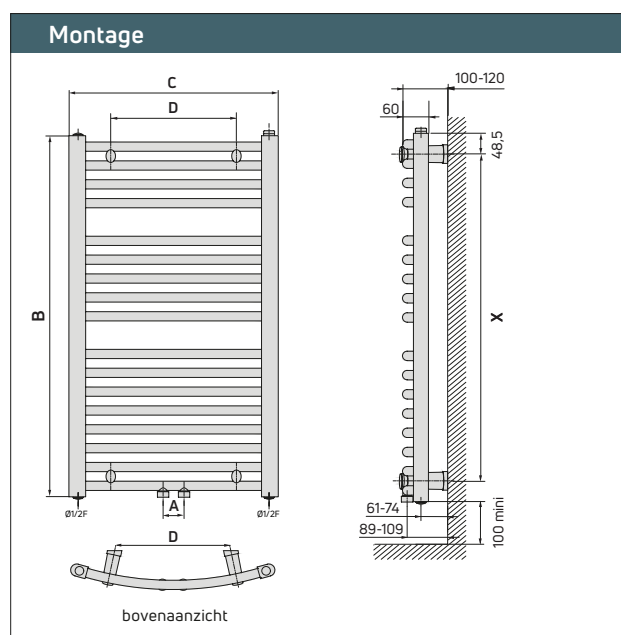
75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



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 ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258



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

FLORES C M						gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Δ T 30 (watt)	EURO
type	A	B	C	D	X							
FLC0505M	50	547	495	295	450	4,10	2,60	1,2260	266	84	142	539,57
FLC0508M	50	862	495	295	765	6,20	3,90	1,2340	397	125	211	651,63
FLC0512M	50	1222	495	295	1125	8,80	5,50	1,2440	552	172	292	757,44
FLC0612M	50	1222	595	395	1125	10,20	6,20	1,2410	647	202	434	803,52
FLC0712M	50	1222	745	454	1125	11,90	7,40	1,2390	790	247	420	838,39
FLC0515M	50	1537	495	295	1440	11,00	6,90	1,2520	689	213	363	881,96
FLC0615M	50	1537	595	395	1440	12,70	7,90	1,2460	804	250	425	896,88
FLC0715M	50	1537	745	545	1440	15,30	9,40	1,2390	976	305	518	984,04
FLC0518M	50	1807	495	295	1710	13,10	8,10	1,2600	830	255	436	935,50
FLC0618M	50	1807	595	395	1710	14,90	9,20	1,2500	962	298	508	960,41
FLC0718M	50	1807	745	545	1710	17,60	10,90	1,2400	1161	363	616	1007,72

voorraad

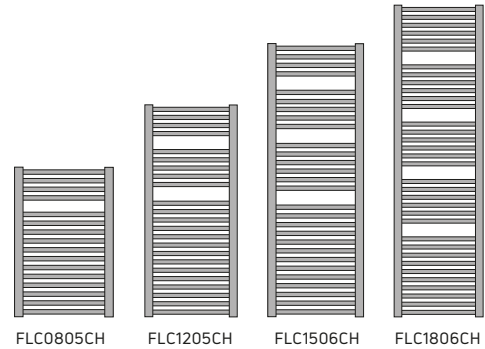
afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

Flores C CH

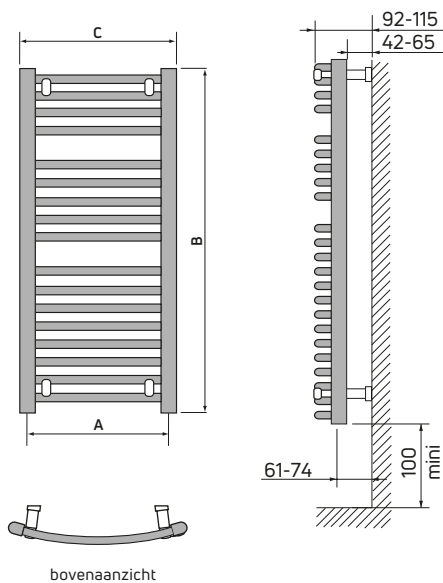
Flores C CH

gebogen chroom



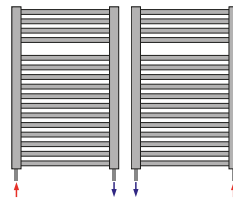
- **Aansluiting**
2 x G 1/2" en 1 ontlufter G 1/2" bovenaan.
Aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour
- **Montage**
geen aangelaste ophangstrippen
- **Montageset**
4 losse, regelbare consoles in chroom die tussen de buizen worden geklemd. Gemonteerde straalpijp, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
- **Uitvoering**
chroom
- **Toebehoren**
zie blz. 258

Montage



bovenaanzicht

Aansluiting



- A = hartafstand aansluitingen
- B = hoogte
- C = lengte

FLORES C CH				gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Δ T 30 (watt)	EURO
type	A	B	C							
FLC0805CH	455	750	500	7,00	3,58	1,2800	258	78	134	1131,81
FLC1205CH	455	1150	500	10,10	5,25	1,2600	354	109	186	1417,62
FLC1506CH	555	1450	600	14,00	7,34	1,2500	508	157	268	1623,40
FLC1806CH	555	1750	600	16,90	8,89	1,2400	635	199	337	1863,47

voorraad

afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



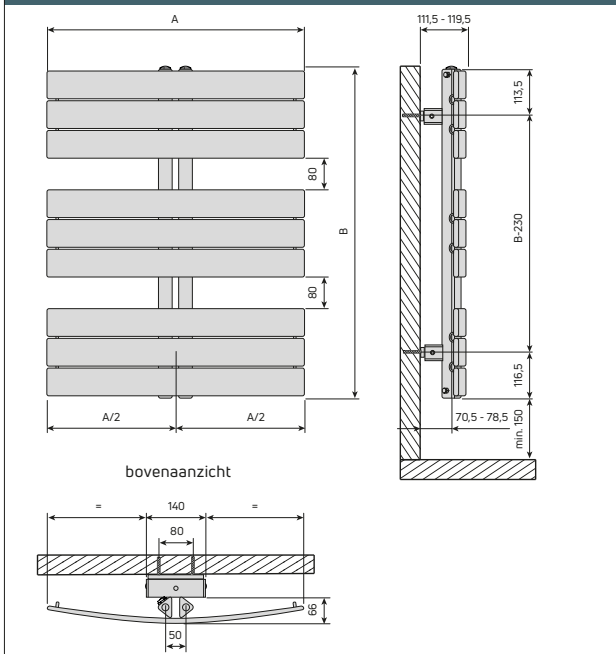
Apolima, RAL 9016



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 muurconsole's, 1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

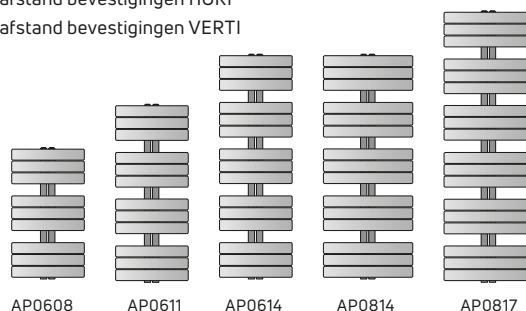
Montage



Aansluiting



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



APOLIMA						gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Δ T 30 (watt)	EURO
type	A	B	C	D	X							
AP0608	830	650	50	80	420	12,80	5,30	1,2600	558	171	293	1102,08
AP0611	1130	650	50	80	420	17,10	7,10	1,2660	732	223	383	1216,39
AP0614	1430	650	50	80	420	21,50	8,90	1,2730	909	276	474	1426,76
AP0814	1430	800	50	80	570	25,30	10,20	1,2710	1086	330	567	1531,93
AP0817	1730	800	50	80	570	30,40	12,20	1,2840	1300	390	675	1719,42

voorraad

afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



Muna T, RAL 9016



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 muurconsoles,
1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

Muna T PTC Blower 950 W (turbo)

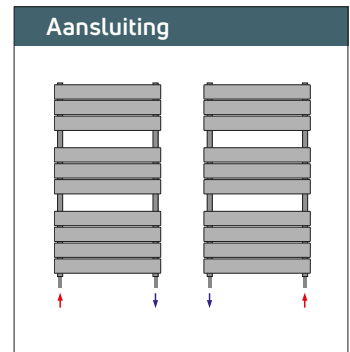
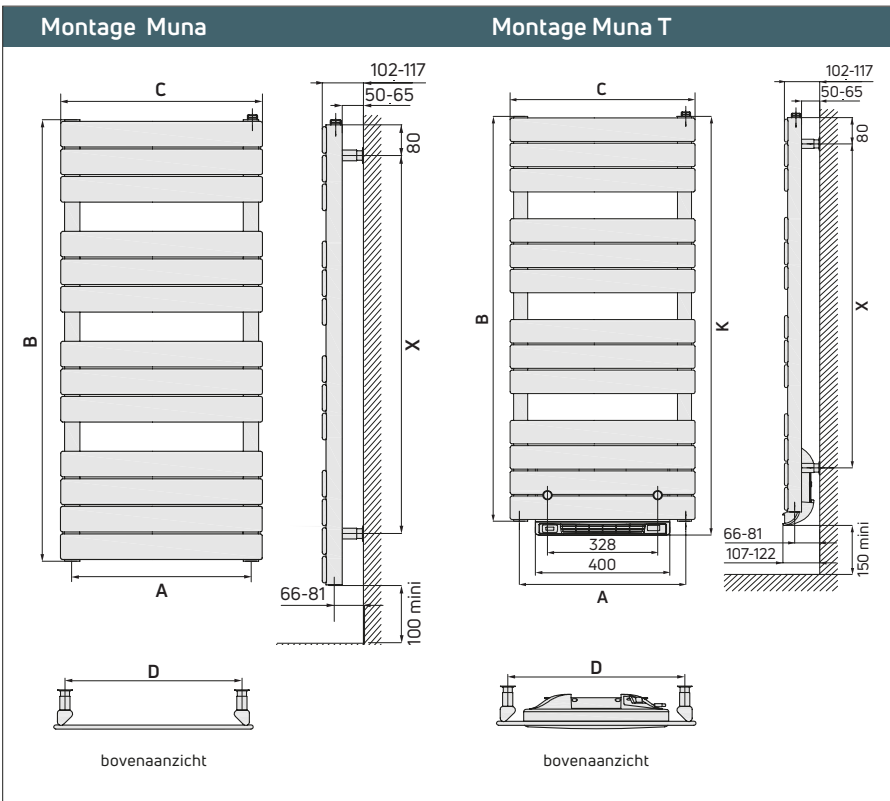
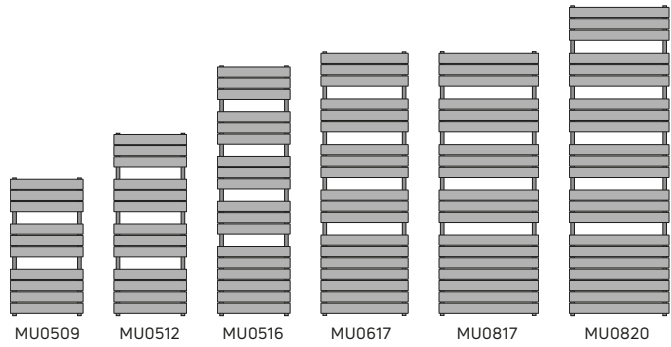
- Bedrijfsmodi direct op de ventilator toegankelijk
- Bij de hydronische versie is de PTC Blower alleen manueel regelbaar met de Timer mode
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit
Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop
- Optioneel verkrijgbaar: RF Controller (afstandsbediening)



optie RF Controller ref. 505606

Voor meer informatie: zie blz. 274





- 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	642,51
MU0512	447	1205	500	438	960	14,10	6,30	1,2400	602	188	320	788,73
MU0516	447	1655	500	438	1410	19,40	8,60	1,2270	815	258	435	891,72
MU0617	547	1730	600	538	1460	23,10	10,30	1,2330	987	311	526	1154,68
MU0817	747	1730	800	738	1460	29,10	12,30	1,2400	1311	410	696	1189,69
MU0820	747	2030	800	738	1790	33,60	14,40	1,2160	1464	468	787	1234,68

MUNA T							gewicht (kg)	inhoud (l)	75/65/20 °C (watt)	MUNA T EURO
type	A	B	C	D	K	X				
MU0509EDT	472	905	525	463	946	620	13,30	4,80	1420	1008,57
MU0512EDT	472	1205	525	463	1246	960	16,60	6,30	1552	1165,02
MU0516EDT	472	1655	525	463	1696	1410	21,90	8,60	1765	1275,24
MU0617EDT	547	1730	600	538	1771	1460	25,60	10,30	1937	1556,59
MU0817EDT	747	1730	800	738	1771	1460	31,60	12,30	2261	1594,05
MU0820EDT	747	2030	800	738	2071	1790	36,10	14,40	2414	1642,21

voorraad

afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



Elato T, RAL 9016



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 ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

Elato T PTC Blower 950 W (turbo)

- Bedrijfsmodi direct op de ventilator toegankelijk
- Bij de hydronische versie is de PTC Blower alleen manueel regelbaar met de Timer mode
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit
Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop
- Optioneel verkrijgbaar: RF Controller (afstandsbediening)

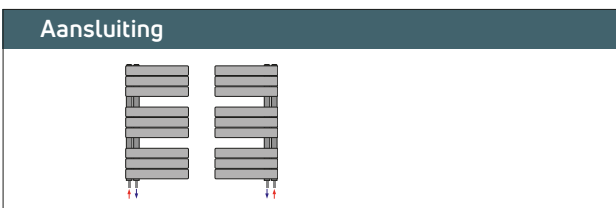
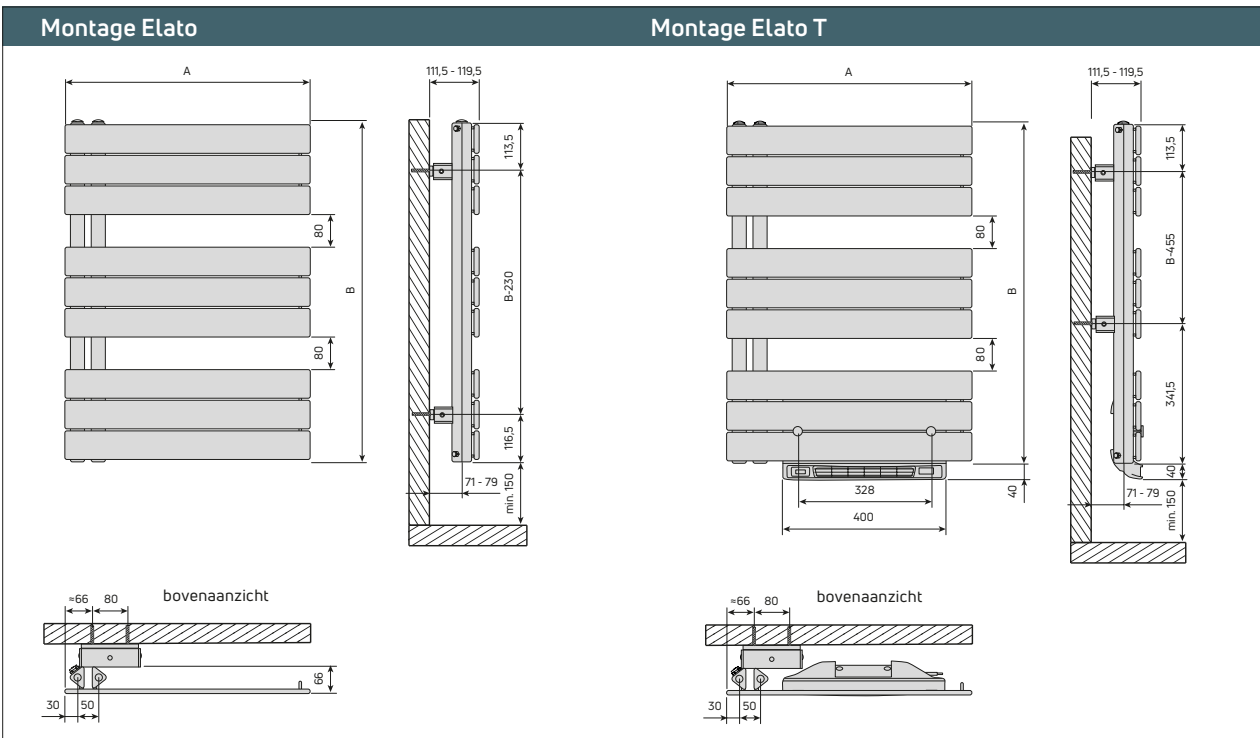
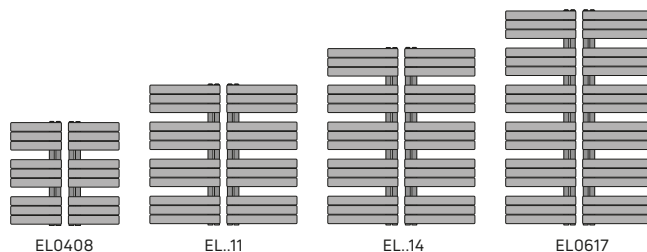


optie RF Controller ref. 505606

Voor meer informatie: zie blz. 274



classe II



- A = lengte
- B = hoogte
- C = hartafstand aansluitingen
- 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	450	830	50	80	600	9,70	4,20	1,2110	406	130	219	768,24
EL0411	450	1130	50	80	900	13,10	5,70	1,2460	528	164	279	910,02
EL0611	600	1130	50	80	900	16,10	6,70	1,2610	706	216	371	939,74
EL0414	450	1430	50	80	1200	16,40	7,20	1,2820	668	201	347	1051,76
EL0614	600	1430	50	80	1200	20,20	8,50	1,2720	855	259	446	1156,94
EL0617	600	1730	50	80	1500	24,30	10,20	1,2840	1008	302	523	1250,69

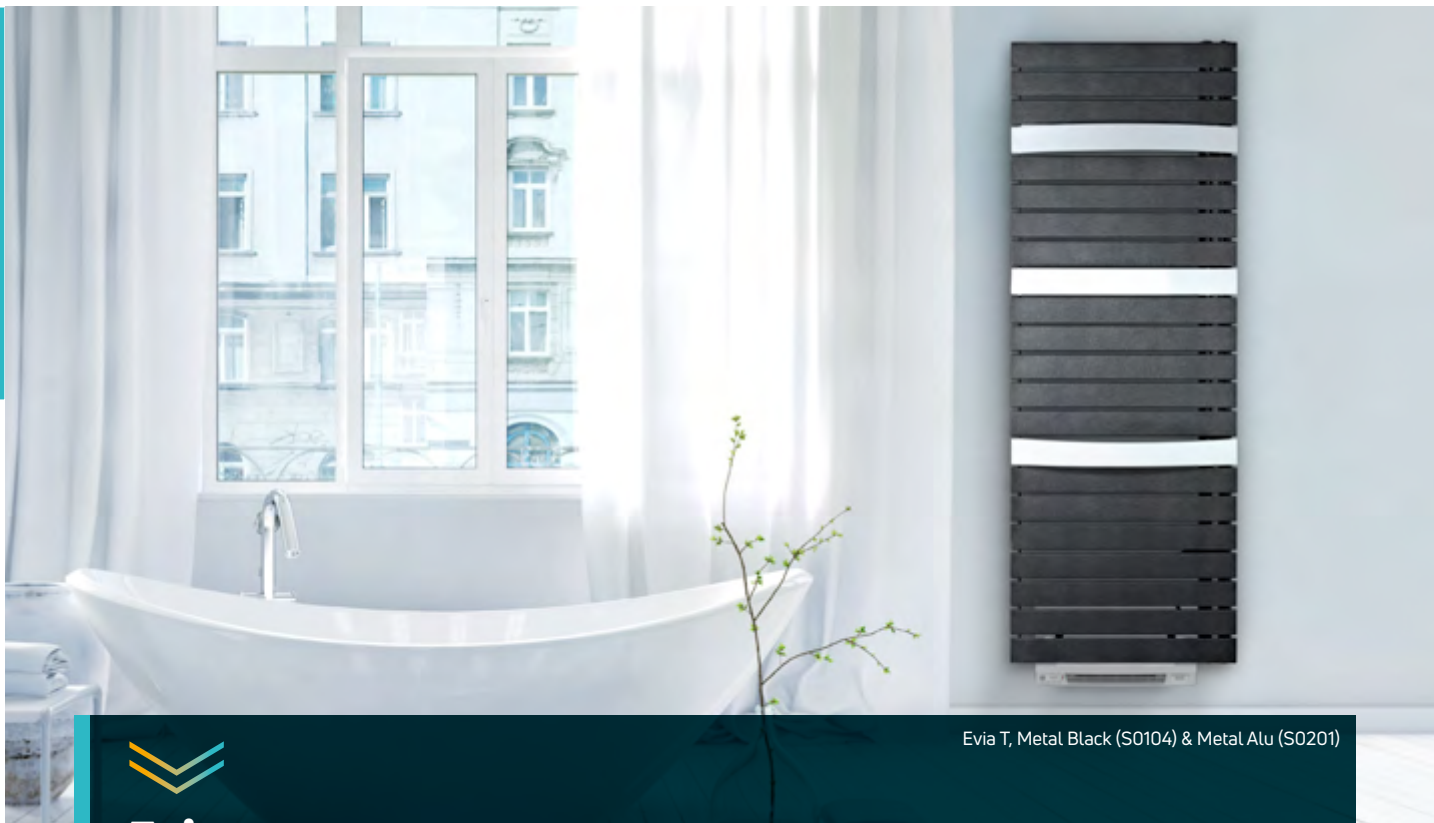
ELATO T							gewicht (kg)	inhoud (l)	75/65/20 °C (watt)	ELATO T EURO
type	A	B	C	D	K	X				
EL0408*EDT	550	830	50	80	870	375	12,20	4,20	1356	1143,10
EL0611*EDT	600	1130	50	80	1170	675	15,60	6,70	1656	1326,60
EL0614*EDT	600	1430	50	80	1470	975	22,70	8,50	1805	1559,03
EL0617*EDT	600	1730	50	80	1770	1275	26,80	10,20	1958	1659,33

voorraad

afmetingen in mm

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

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



Evia T, Metal Black (S0104) & Metal Alu (S0201)



- **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 muurconsoles,
1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
- **Uitvoering**
wit RAL 9016
MBMA - Metal Black (S0104) & Metal Alu (S0201)

Evia T PTC Blower 950 W (turbo)

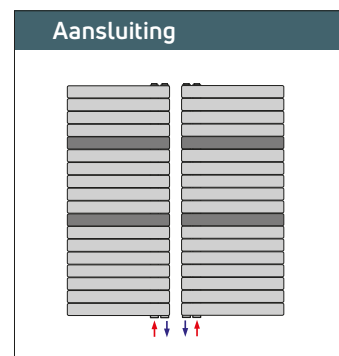
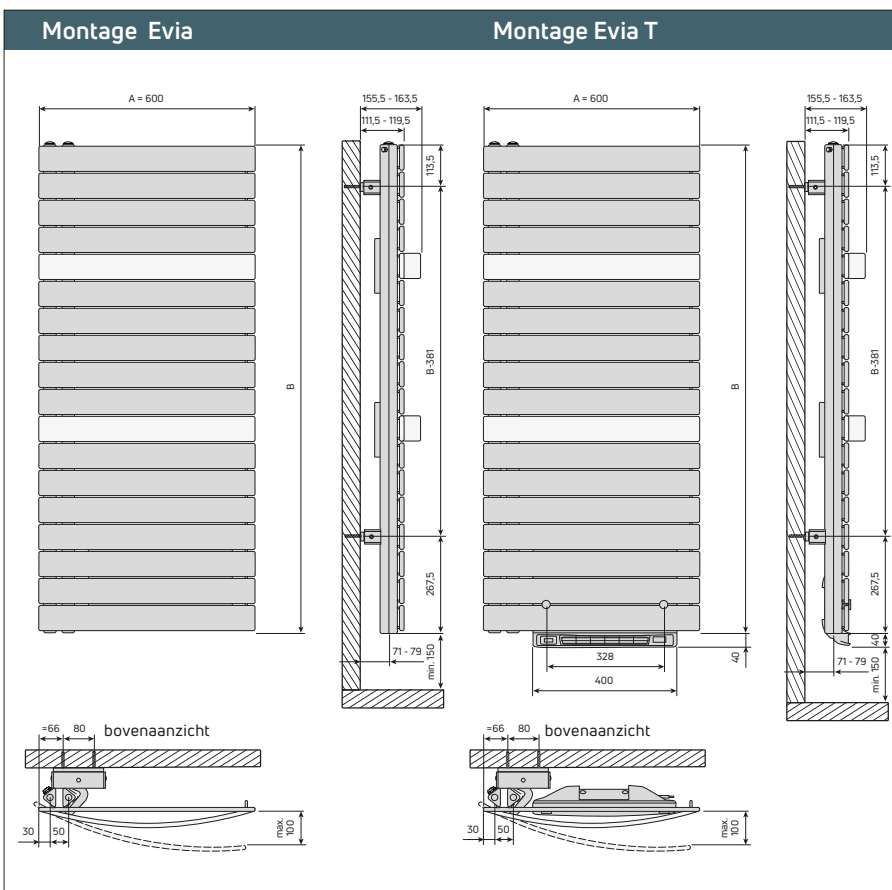
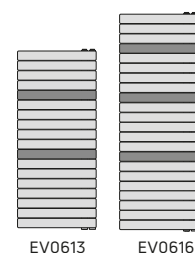
- Bedrijfsmodi direct op de ventilator toegankelijk
- Bij de hydronische versie is de PTC Blower alleen manueel regelbaar met de Timer mode
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit
Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop
- Optioneel verkrijgbaar: RF Controller (afstandsbediening)



optie RF Controller ref. 505606

Voor meer informatie: zie blz. 274





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

EVIA						gewicht	inhoud	waarde	75/65/20 °C	45/35/20 °C	Δ T 30	EVIA
type	A	B	C	D	X	(kg)	(l)	n	(watt)	(watt)	(watt)	EURO
EV0613*	600	1357	50	80	976	27,80	8,45	1,2700	758	239	398	1072,17
EV0613*MBMA	600	1357	50	80	976	27,80	8,45	1,2700	758	239	398	1211,37
EV0616*	600	1657	50	80	1276	36,60	10,02	1,2700	896	280	469	1204,82
EV0616*MBMA	600	1657	50	80	1276	36,60	10,02	1,2700	896	280	469	1344,02

EVIA T							gewicht	inhoud	75/65/20 °C	EVIA T
type	A	B	C	D	K	X	(kg)	(l)	(watt)	EURO
EV0613*EDT	600	1357	50	80	1397	976	30,30	8,45	1708	1488,06
EV0613*EDTMBMA	600	1357	50	80	1397	976	30,30	8,45	1708	1637,00
EV0616*EDT	600	1657	50	80	1697	1276	39,10	10,02	1846	1629,99
EV0616*EDTMBMA	600	1657	50	80	1697	1276	39,10	10,02	1846	1778,94

voorraad

afmetingen in mm

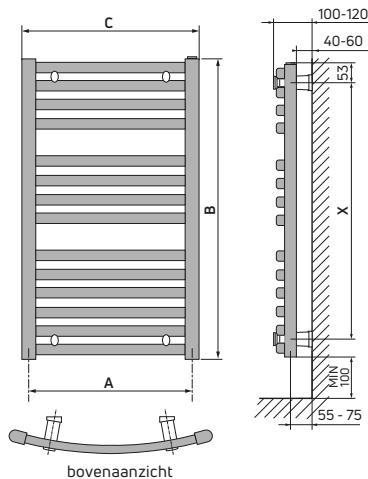
Vervang * door 'R' voor de verticale collectoren rechts en door 'L' voor de verticale collectoren links.



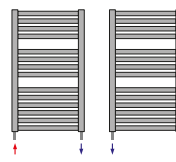
- **Buizen**
afgevlakte ovale, gebogen buizen in D-vormige collectoren
- **Aansluiting**
2 x G 1/2", aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar, bovenaansluiting mogelijk mits montage straalpijp in de retour
- **Montage**
geen aangelaste ophangstrippen
- **Montageset**
4 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd. Standaard wit. Chroom bij gekleurde radiatoren. 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

Minorca

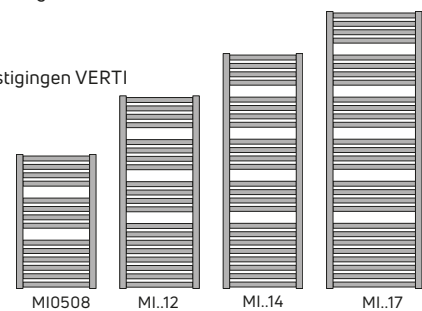
Montage



Aansluiting



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



MINORCA					gewicht (kg)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Δ T 30 (watt)	EURO
type	A	B	C	X						
MI0508	450	849	495	742	7,90	1,2990	386	114	199	718,89
MI0512	450	1220	495	1113	11,20	1,2260	550	174	293	847,25
MI0517	450	1750	495	1643	16,00	1,2150	778	249	418	1063,23
MI0612	550	1220	595	1113	19,17	1,2200	659	210	353	898,08
MI0614	550	1485	595	1378	19,83	1,2300	791	250	422	995,78
MI0617	550	1750	595	1643	18,50	1,2650	923	282	484	1093,46
MI0712	700	1220	745	1113	16,00	1,2300	824	260	440	951,97
MI0714	700	1485	745	1378	18,67	1,2250	1187	376	635	1055,53
MI0717	700	1750	745	1643	21,60	1,2390	1385	433	603	1159,05

voorraad

afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

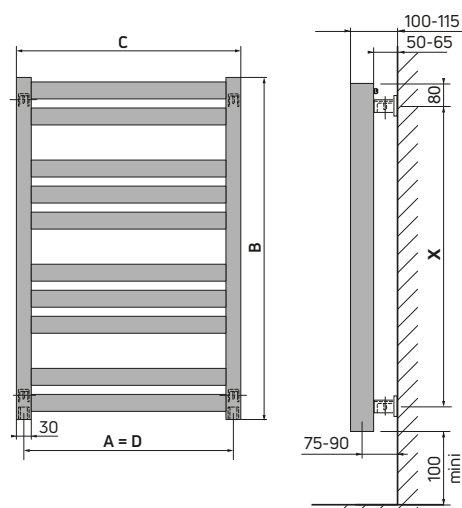


- **Buizen**
schuin geplaatste, ellipsvormige buizen in D-vormige collectoren
- **Aansluiting**
2 x G 1/2"
aanvoer en retour zijn links/rechts omkeerbaar
- **Montage**
4 aangelaste ophangstrippen zijn op de rugzijde van de radiator voorzien
- **Montageset**
consoleset met 4 regelbare muurconsole's,
1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

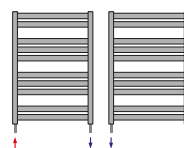
Java

Java, RAL 9016

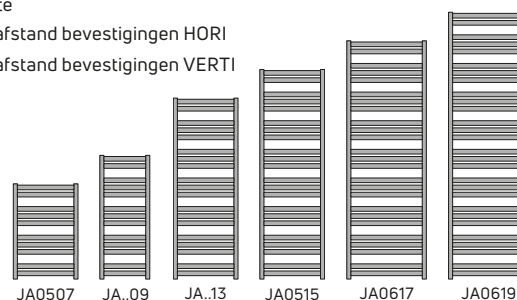
Montage



Aansluiting



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



JAVA						gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Δ T 30 (watt)	EURO
type	A	B	C	D	X							
JA0507	470	700	500	470	520	6,65	3,27	1,2270	358	113	191	529,47
JA0409	370	912	400	370	750	7,30	3,77	1,2490	393	122	208	480,46
JA0509	470	912	500	470	750	8,75	4,22	1,2440	463	144	245	724,45
JA0413	370	1336	400	370	1170	10,85	5,49	1,2370	568	178	302	592,66
JA0513	470	1336	500	470	1170	12,35	6,15	1,2320	668	210	356	632,96
JA0515	470	1548	500	470	1320	14,35	7,09	1,2400	780	244	414	692,89
JA0617	570	1760	600	570	1600	18,90	8,96	1,2300	1015	320	541	771,33
JA0619	570	1972	600	570	1790	20,90	10,00	1,2400	1137	355	603	854,10

voorraad

afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

Leros M

badkamer



Leros M, Black textured (S0141)

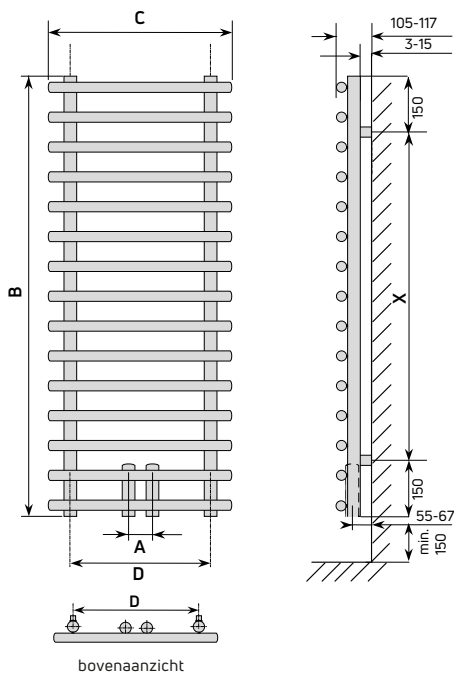


Leros M

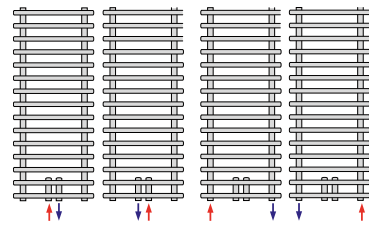
middenaansluiting

- **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 ontluucher, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
ventielset optioneel verkrijgbaar, zie blz. 265

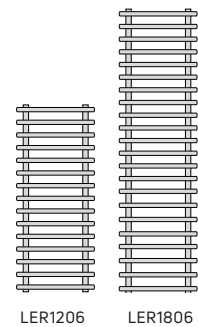
Montage



Aansluiting



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

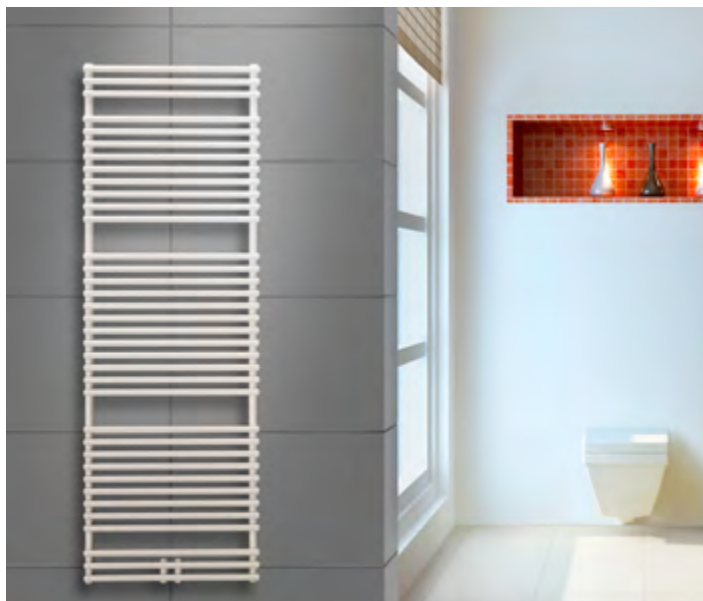


Leros M						gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Δ T 30 (watt)	EURO
type	A	B	C	D	X							
LER1206M	50	1224	600	500	924	11,55	5,85	1,2200	607	193	325	640,83
LER1806M	50	1812	600	500	1512	16,45	8,25	1,2286	870	275	464	781,03

voorraad

afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



Apia M, RAL 9016

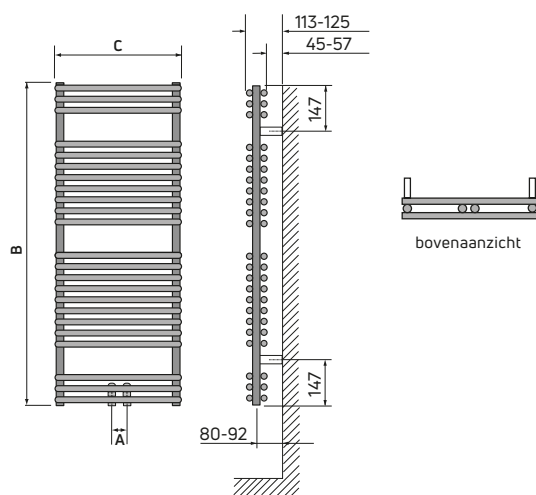


Apia M

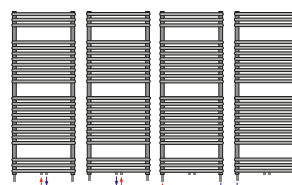
middenaansluiting

- **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 regelbare muurconsoles, 1 draaibare ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

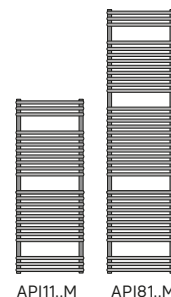
Montage



Aansluiting



- A = hartafstand aansluitingen
- B = hoogte
- C = lengte

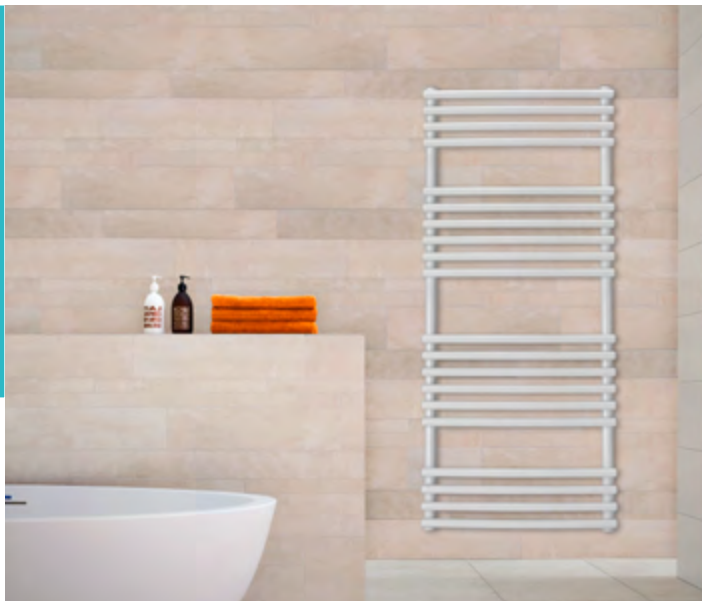


APIA M				gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Δ T 30 (watt)	EURO
type	A	B	C							
API1105M	50	1134	500	18,20	7,90	1,2763	819	247	427	1042,45
API1106M	50	1134	600	20,70	9,30	1,2594	983	302	517	1107,75
API1806M	50	1764	600	31,90	14,90	1,3053	1466	431	753	1625,27
API1807M	50	1764	750	38,00	17,30	1,2705	1834	557	958	1691,30
API1809M	50	1764	900	44,10	19,80	1,2357	2203	691	1172	1818,96

voorraad

afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



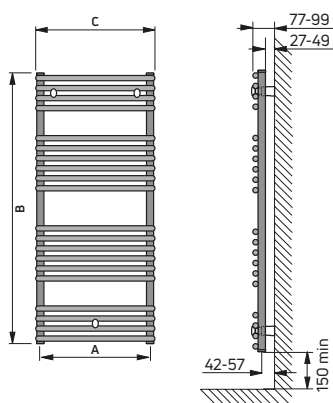
Santorini, RAL 9016



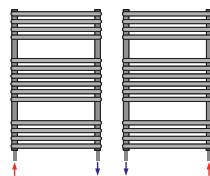
Santorini

- **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 aangelaste 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. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258

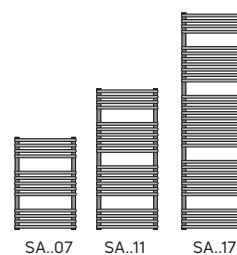
Montage



Aansluiting



- A = hartafstand aansluitingen
- B = hoogte
- C = lengte



SANTORINI				gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Δ T 30 (watt)	EURO
type	A	B	C							
SA0507	460	714	500	5,90	2,70	1,2698	374	114	196	381,44
SA0607	560	714	600	6,70	3,10	1,3140	437	127	223	402,78
SA0707	710	714	750	8,00	3,70	1,3024	529	156	272	448,75
SA0511	460	1134	500	9,20	4,10	1,3218	568	164	289	461,13
SA0611	560	1134	600	10,50	4,80	1,3140	663	193	339	497,43
SA0711	710	1134	750	12,40	5,70	1,3024	802	236	412	543,80
SA0517	460	1764	500	14,60	6,50	1,3410	886	252	447	635,72
SA0617	560	1764	600	16,70	7,50	1,3359	1035	296	523	678,65
SA0717	710	1764	750	19,70	8,90	1,3283	1252	360	635	756,49
SA0917	860	1764	900	22,80	10,40	1,3207	1462	424	745	804,66

voorraad

afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442



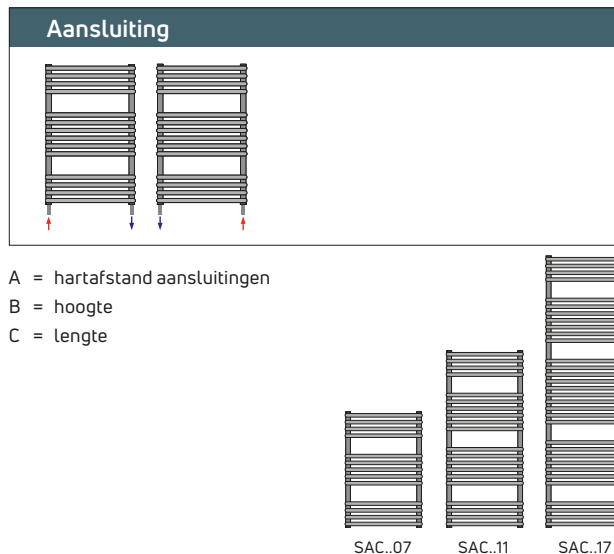
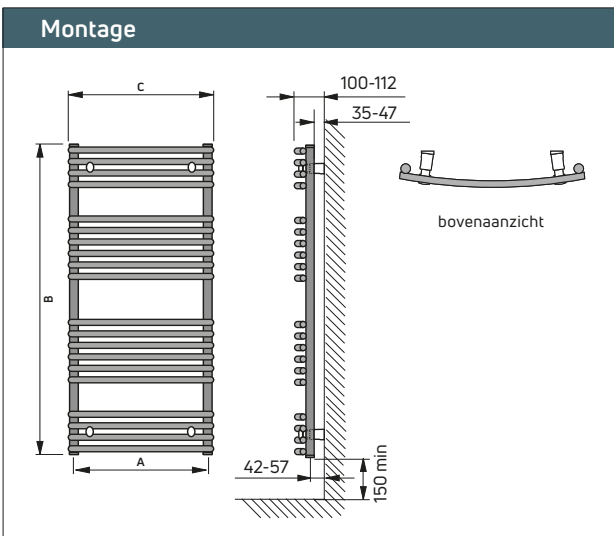
Santorini C, RAL 7015, Slate grey



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 ontluchter, 1 blindstop, schroeven en pluggen
- **Kleuren**
standaardkleur is wit RAL 9016
andere beschikbare kleuren zie blz. 280
- **Toebehoren**
zie blz. 258



SANTORINI C				gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Δ T 30 (watt)	EURO
type	A	B	C							
SAC0507	451	714	500	5,90	2,70	1,2698	374	114	196	433,46
SAC0607	548	714	600	6,70	3,10	1,3140	437	127	223	464,05
SAC0707	691	714	750	8,00	3,70	1,3024	529	156	272	502,18
SAC0511	451	1134	500	9,20	4,10	1,3218	568	164	289	525,67
SAC0611	548	1134	600	10,50	4,80	1,3140	663	193	339	562,87
SAC0711	691	1134	750	12,40	5,70	1,3024	802	236	412	623,77
SAC0517	451	1764	500	14,60	6,50	1,3410	886	252	447	722,42
SAC0617	548	1764	600	16,70	7,50	1,3359	1035	296	523	778,46
SAC0717	691	1764	750	19,70	8,90	1,3283	1252	360	635	854,10
SAC0917	835	1764	900	22,80	10,40	1,3207	1462	424	745	919,61

voorraad

afmetingen in mm

75/65/20 volgens EN442 · andere regimes naar analogie met EN442

ELEKTRISCHE RADIATOREN



Slim elektrisch verwarmen

In navolging van de EU richtlijn hebben we ons assortiment elektrische radiatoren verder ontwikkeld en zijn onze producten steeds slimmer, energie-efficiënter en gebruiksvriendelijker geworden. Sinds januari 2018 voldoen al onze elektrische radiatoren niet alleen aan de minimum vooropgestelde vereisten. Elke Ecodesign radiator bevat diverse nieuwe features voor een energie-efficiënt en intelligent gebruik.

Milieuvriendelijke technologie met warmtegeleidende vloeistof

Onze elektrische radiatoren worden volgens de strengste milieuvorschriften geproduceerd. We bieden onze klanten een uitgebreid gamma hoogtechnologische elektrische verwarmingsopties, vooral met een warmtegeleidende vloeistof aan. Deze plantaardige warmtegeleidende vloeistof is het resultaat van 35 jaar onderzoek. De plantaardige olie met gepatenteerde samenstelling is bestand tegen extreem hoge temperaturen zonder dat de kwaliteit wordt aangetast. Daardoor kunnen we garanderen dat de warmtegeleidende vloeistof de volledige levensduur van uw apparaat meegaat zonder dat u ze moet verversen. 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.

Flexibel verwarmen

Van herkenbare badkamerradiator over elektrische paneelradiator in de slaapkamer tot slimme en energie-efficiënte eyecatcher in de woonkamer: voor elke ruimte hebben we een elektrische toepassing.

Oliegevulde elektrische radiatoren, dat is...

Yali Digital Plus



STILLE WERKING

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



GEURLOOS EN HYGIËNISCH

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



GELIJKMATIGE WARMTEVERDELING

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



"OPEN RAAM" FUNCTIE

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

Yali Parada Plus

Yali Ramo Plus



SNELLE OPWARMING

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



MILIEUVRIENDELIJK

De elektrische radiatoren bestaan uit recycleerbaar staal, zijn gevuld met biologisch afbreekbare plantaardige olie en werken op hernieuwbare energie.



ENERGIE-EFFICIËNT

Ideale aanvulling op energiezuinige lage temperatuursystemen. Werking op een veilige, lage temperatuur.



Tinos E, Metal Black (S0104)





Ellipse E, S0029 Jet black



Delta H E, Jet Black



Yali Ramo Plus, RAL 9016



**10 jaar
garantie**



**5 jaar
garantie**

op Figuresse gamma



**2 jaar
garantie**

op elektrische onderdelen

Elektrische radiatoren



In dit elektrische assortiment vindt u radiatoren en badkamer-radiatoren van verschillende afmetingen, vormen en vermogens. Van herkenbare badkamerradiator over elektrische paneelradiator in de slaapkamer tot slimme en energie-efficiënte eyecatcher in de woonkamer: voor elke ruimte hebben we een elektrische toepassing.

Meer gedetailleerde informatie kunt u vinden op blz. 273



Yali Parada Plus, RAL 9016



Elektrische radiatoren



Elektrische badkamerradiatoren

	Gate E	Twist E	Rasp E	Ellipse E	Impulse E	Squasy E	Squara E	Slim E	Bar E	Flores E	Flores E T	Flores C E	Jarl C CH	Muna E	Muna E T	Elato E	Elato E T	Evia E	Apolima E	Minorca E	Java E	Maroo BW	Nila	Athens S	Athens E
muurconsole inbegrepen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
geïntegreerde bediening	•	•	•	•	•	•	•	•															•	•	•
Advanced thermostat										•		•													
Tempco RF Elec													•	•		•		•	•	•	•	•			
RF Controller										○	•	○			•		•								
PTC Blower (turbo)											•				•		•								
IP	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	24	44	44	44	24	44	24	44	44	44	44	44	44	44	44

Elektrische radiatoren

	Yali Parada Plus	Yali Ramo Plus	Yali Digital Plus	Yali GV	Delta H E & V E	Tamari H & V	Thaj XS	Tinos V E	Paros V E
muurconsole inbegrepen	•	•	•	•	•	•	•	•	•
geïntegreerde bediening	•	•	•				•		
Tempco RF Elec				•	•	•		•	•
IP	44	44	44	44	44	44	24	44	44



Kleuren

- Standaardkleur is vermeld per radiator
Andere beschikbare kleuren: zie blz. 280

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.



Sinds januari 2018 voldoen alle elektrische radiatoren van Radson niet alleen aan de minimum vooropgestelde vereisten. Elke radiator met EcoDesign 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 vervuילend en onschadelijk.



Warmteregeling tot $< 0,1^{\circ}\text{C}$. Geoptimaliseerd stralingsvermogen. Sterke inertie (blijvend warmtepunt). Lager elektriciteitsverbruik.



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



Gemakkelijke bediening



Dit symbool staat op elk 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 geenszins bij het gewone huisvuil zetten.



Paros V E, Metal Grey (S0102)



Squara E, S0029, Jet black



Ellipse E, S0029, Jet black



Twist E, S0022, Anthracite grey



Yali Ramo Plus, RAL 9016



Gate E, S0029, Jet black



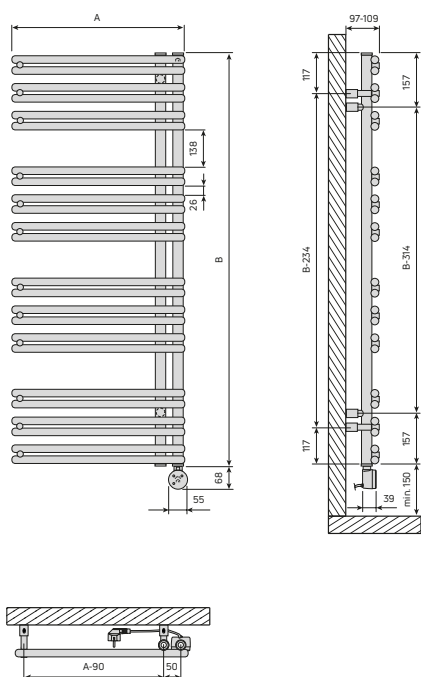
Gate E

Ronde verwarmingselementen, in afzonderlijke secties en gemonteerd op dubbele verzamelbuizen, geven de indruk van een poort.

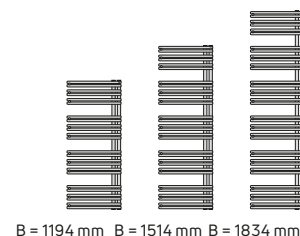
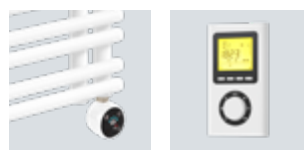
- **Buizen**
Ronde buis designradiator met 30 mm buizen als verzamelbuizen en 22 mm verwarmingsbuizen
Gelaste buis op buis
- **Elektrische aansluiting**
Schuko-stekker CEE 7/7, 90° - 1,5 m kabel
FCIR weerstand & FCIR ruimtethermostaat
Het vermogen van de weerstand is zo gekozen dat een maximale oppervlaktetemperatuur van 65 °C wordt bereikt (ingesteld op 100 % bij 230 V, 20 °C kamertemperatuur)
- **Montage**
De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 4 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator
- **Montageset**
4 stalen muurbeugels. Bevestiging aan de muur is mogelijk met speciaal voor dit soort buizen ontworpen beugels
Beugels zijn volgens VDI 6036 klasse III
- **Kleuren**
Wit RAL 9016 als standaard
Andere beschikbare trendkleuren
 - antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022)
 - gitzwart RAL 9005 mat (S0029)
- **Toebehoren**
Zie blz. 267

elektrisch

Montage



FCIR ruimtethermostaat & weerstand



Type	A (mm)	B (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO	kleur EURO
GAED05119016EL	500	1194	14,20	400	1175,65	1351,99
GAED05159016EL	500	1514	18,10	400	1246,31	1433,26
GAED06159016EL	600	1514	20,40	600	1255,97	1444,37
GAED06189016EL	600	1834	24,40	800	1328,49	1527,77

stock

B = hoogte
A = lengte

Twist E



elektrisch



Twist E, S0022, Anthracite grey

Twist E

De Twist E bestaat uit ronde verwarmingsbuizen die gegroepeerd zijn in afzonderlijke secties die zowel naar links als naar rechts zijn georiënteerd.

Buizen

Design radiator met ronde 30 mm buizen als verzamelbuizen en 22 mm dikke verwarmingsbuizen. Buis op buis gelast

Elektrische aansluiting

Schuko-stekker CEE 7/7, 90° - 1,5 m kabel
FCIR weerstand & FCIR ruimtethermostaat
Het vermogen van de weerstand is zo gekozen dat een maximale oppervlaktetemperatuur van 65 °C wordt bereikt (ingesteld op 100 % bij 230 V, 20 °C kamertemperatuur)

Montage

De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 4 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator

Montageset

4 stalen muurbeugels
Montage aan de muur is mogelijk met de speciaal voor dit type buis ontworpen beugels
Beugels zijn gemaakt volgens de VDI 6036 klasse III richtlijn

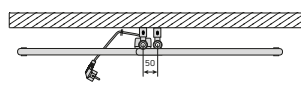
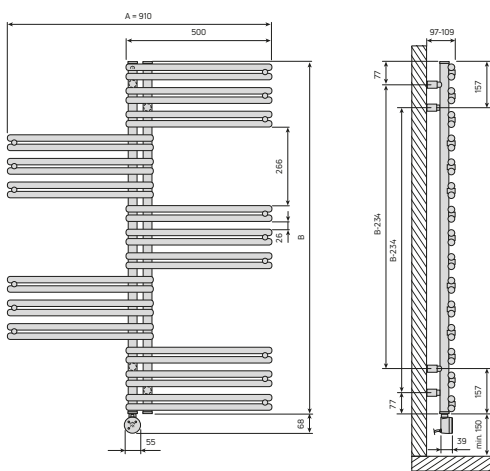
Kleuren

Wit RAL 9016 als standaard
Andere beschikbare trendkleuren
• antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022)
• gitzwart RAL 9005 mat (S0029)

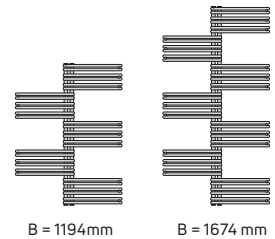
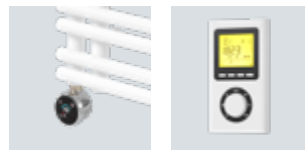
Toebehoren

Zie blz. 267

Montage



FCIR ruimtethermostaat & weerstand



Type	A (mm)	B (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO	kleur EURO
TWED09119016EL	910	1194	17,10	600	1528,03	1757,24
TWED09169016EL	910	1674	23,90	800	1607,99	1849,19

stock

B = hoogte

A = lengte

Rasp E



Rasp E, RS0022, Anthracite grey



Rasp E

Met zijn platte vorm en zeer dunne structuur past deze badkamer designradiator perfect op de muur.

Buizen



Designradiator met platte verwarmingsbuizen van 70x11 mm en D-vormige verzamelbuizen van 40x30 mm.

Buis op buis gelast.

Elektrische aansluiting

Schuko-stekker CEE 7/7, 90° - 1,5 m kabel
FCIR weerstand & FCIR ruimtethermostaat

Het vermogen van de weerstand is zo gekozen dat een maximale oppervlaktetemperatuur van 65 °C wordt bereikt (ingesteld op 100 % bij 230 V, 20 °C kamertemperatuur)

Montage

De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 4 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator

Montageset

4 stalen muurbeugels. Montage aan de muur is mogelijk met design beugels
Beugels zijn gemaakt volgens de VDI 6036 klasse III richtlijn

Kleuren

Wit RAL 9016 als standaard

Andere beschikbare trendkleuren

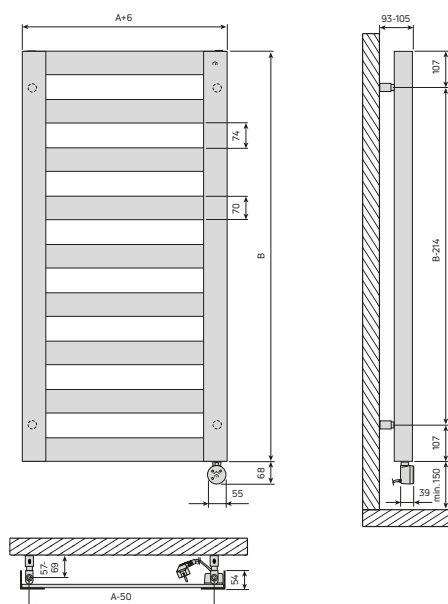
- antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022)
- gitzwart RAL 9005 mat (S0029)

Toebehoren

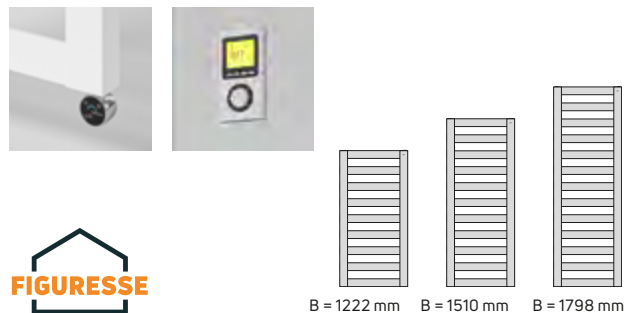
Zie blz. 267

elektrisch

Montage



FCIR ruimtethermostaat & weerstand



B = 1222 mm B = 1510 mm B = 1798 mm



Type	A (mm)	B (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO	kleur EURO
RAED06129016EL	606	1222	20,90	400	1091,67	1255,42
RAED06159016EL	606	1510	26,10	600	1163,36	1337,87
RAED07159016EL	706	1510	28,70	600	1179,01	1355,86
RAED07179016EL	706	1798	33,70	800	1253,69	1441,75

stock

B = hoogte

A = lengte

Ellipse E



elektrisch

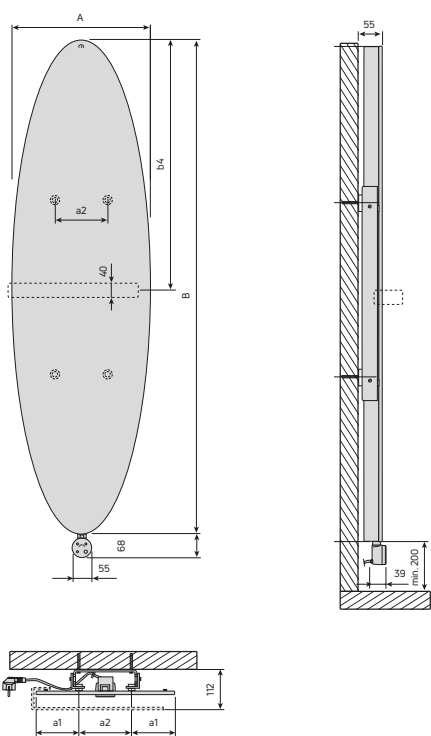
Ellipse E, S0029, Jet black

Ellipse E

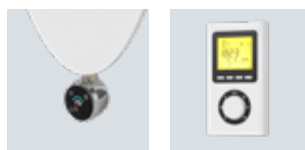
Met zijn uitzonderlijke vorm is de Ellipse E een echte blikvanger in elk interieur. De radiator wordt geleverd met een praktische handdoekbeugel.

- Vorm**
 Designplaatradiator in zacht staal met 3 mm en 0,8 mm plaat
 De laspunten bevinden zich op de achterkant van het product in ronde cirkels
- Elektrische aansluiting**
 Schuko-stekker CEE 7/7, 90° - 1,5 m kabel
 FCIR weerstand & FCIR ruimtethermostaat
 Het vermogen van de weerstand is zo gekozen dat een maximale oppervlaktetemperatuur van 65 °C wordt bereikt (ingesteld op 100 % bij 230 V, 20 °C kamertemperatuur)
- Montage**
 De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 2 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator
- Montageset**
 2 stalen muurbeugels
 Bevestiging aan de wand is mogelijk met speciaal voor een kleine wandafstand ontworpen beugels
 Beugels zijn volgens VDI 6036 klasse III
- Kleuren**
 Wit RAL 9016 mat (S0001) als standaard
 Andere beschikbare trendkleuren
 - antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022)
 - gitzwart RAL 9005 mat (S0029)
- Toebehoren**
 Zie blz. 267

Montage



FCIR ruimtethermostaat & weerstand



	a1	a2	b1	b2	b3
EEED03139016EL	122,5	145	440	490	460
EEED04179016EL	145,0	240	505	760	525



B = 1390 mm B = 1790 mm

Type	A (mm)	B (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO	kleur EURO
EEED03139016EL	390	1390	15,50	400	1027,45	1181,57
EEED04179016EL	490	1790	25,00	600	1277,77	1469,44

stock

B = hoogte
A = lengte



Impulse E, S0029, Jet black

Impulse E

Deze elektrische handdoekverwarmer valt op en volgt geen rechte lijnen. De radiator wordt geleverd met een praktische handdoekbeugel.

Vorm

Design plaatradiator in zacht staal met een 3 mm en een 0,8 mm plaat
De laspunten bevinden zich in ronde cirkels aan de achterkant van het product

Elektrische aansluiting

Schuko-stekker CEE 7/7, 90° - 1,5 m kabel
FCIR weerstand & FCIR ruimtethermostaat
Het vermogen van de weerstand is zo gekozen dat een maximale oppervlaktetemperatuur van 65 °C wordt bereikt (ingesteld op 100 % bij 230 V, 20 °C kamertemperatuur)

Montage

De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 2 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator

Montageset

2 stalen muurbeugels. Montage aan de muur is mogelijk met beugels die speciaal zijn ontworpen voor een kleine muurafstand. Beugels zijn gemaakt volgens de VDI 6036 klasse III richtlijn

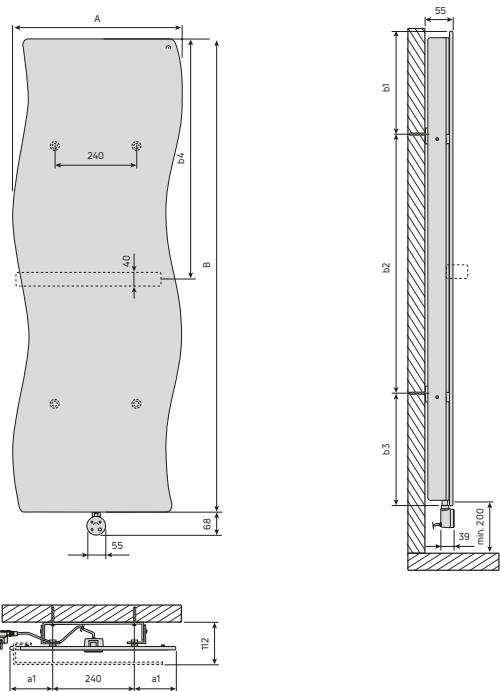
Kleuren

Wit RAL 9016 mat (S0001) als standaard
Andere beschikbare trendkleuren
• antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022)
• gitzwart RAL 9005 mat (S0029)

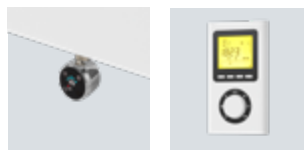
Toebehoren

Zie blz. 267

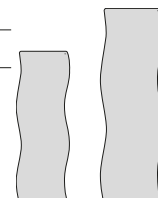
Montage



FCIR ruimtethermostaat & weerstand



	a1	b1	b2	b3	b4
IMED05139016EL	130	305	760	325	695
IMED06179016EL	175	325	1120	345	895



B = 1390 mm B = 1790 mm



Type	A (mm)	B (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO	kleur EURO
IMED05139016EL	500	1390	25,00	600	1118,48	1286,25
IMED06179016EL	590	1790	36,50	800	1373,36	1579,36

stock

B = hoogte

A = lengte

Squasy E



elektrisch



Squasy E, S0029, Jet black

Squasy E

De vierkante verwarmingsbuizen die asymmetrisch tussen het frame zijn aangebracht, maken van deze badkamerradiator een bijzondere blikvanger.

Buizen

Multifunctionele designradiator met vierkante verwarmingsbuizen van 30x30 mm en opvangbuizen van 40x30 mm. Laspunten zitten tussen verwarmingsbuizen en de verzamelbuizen zijn volledig gepolijst voor een naadloze afwerking

Elektrische aansluiting

Schuko-stekker CEE 7/7, 90° - 1,5 m kabel
FCIR weerstand & FCIR ruimtethermostaat
Het vermogen van de weerstand is zo gekozen dat een maximale oppervlaktetemperatuur van 65 °C wordt bereikt (ingesteld op 100 % bij 230 V, 20 °C kamertemperatuur)

Montage

De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 4 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator

Montageset

4 stalen muurbeugels
Montage aan de muur is mogelijk met de speciaal voor dit type buis ontworpen beugels
Beugels zijn gemaakt volgens de VDI 6036 klasse III richtlijn

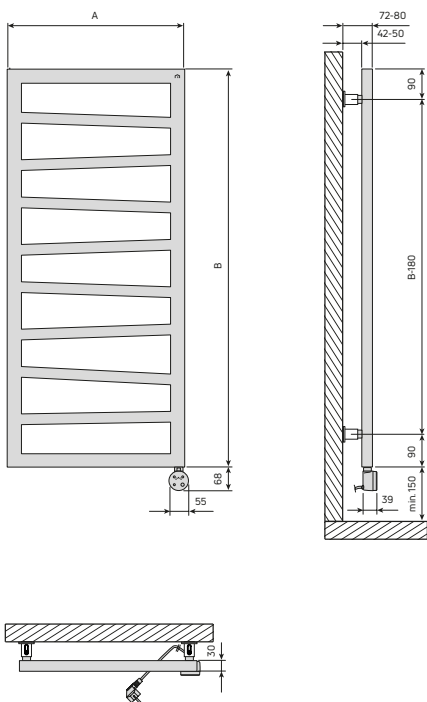
Kleuren

Wit RAL 9016 als standaard
Andere beschikbare trendkleuren
• antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022)
• gitzwart RAL 9005 mat (S0029)

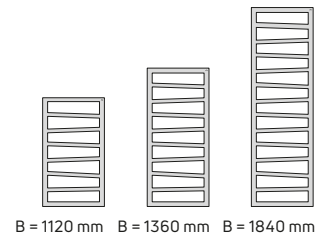
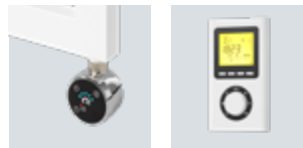
Toebehoren

Zie blz. 267

Montage



FCIR ruimtethermostaat & weerstand



Type	A (mm)	B (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO	kleur EURO
SYED05119016EL	500	1120	15,40	400	903,40	1038,91
SYED05139016EL	500	1360	18,50	600	983,05	1130,51
SYED06139016EL	600	1360	21,20	600	1019,46	1172,38
SYED06189016EL	600	1840	28,30	800	1196,96	1376,51

stock

B = hoogte

A = lengte



Classe I



Squara E, S0029, Jet black

Squara E

De vierkante verwarmingsbuizen van de Squara E, die symmetrisch tussen het frame van de collectorbuizen zijn gelast, zorgen voor een eenvoudige en rustgevende vorm.

Buizen

Multifunctionele designradiator met vierkante verwarmingsbuizen van 30x30 mm en opvangbuizen van 40x30 mm. Laspunten zitten tussen verwarmingsbuizen en de verzamelbuizen zijn volledig gepolijst voor een naadloze afwerking

Elektrische aansluiting

Schuko-stekker CEE 7/7, 90° - 1,5 m kabel
FCIR weerstand & FCIR ruimtethermostaat
Het vermogen van de weerstand is zo gekozen dat een maximale oppervlaktetemperatuur van 65 °C wordt bereikt (ingesteld op 100 % bij 230 V, 20 °C kamertemperatuur)

Montage

De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 4 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator

Montageset

4 stalen muurbeugels
Montage aan de muur is mogelijk met de speciaal voor dit type buis ontworpen beugels
Beugels zijn gemaakt volgens de VDI 6036 klasse III richtlijn

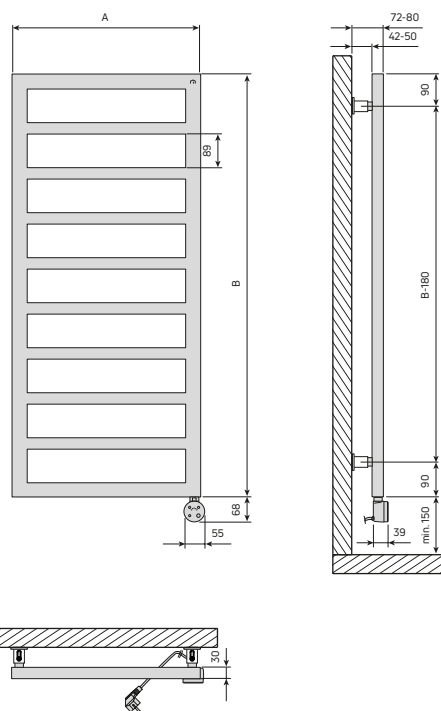
Kleuren

Wit RAL 9016 als standaard
Andere beschikbare trendkleuren
• antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022)
• gitzwart RAL 9005 mat (S0029)

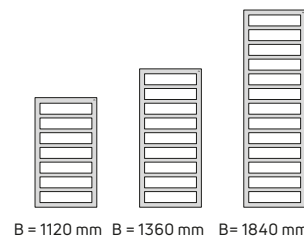
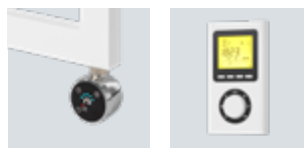
Toebehoren

Zie blz. 267

Montage



FCIR ruimtethermostaat & weerstand



Type	A (mm)	B (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO	kleur EURO
SQED05119016EL	500	1120	15,40	400	828,12	952,34
SQED05139016EL	500	1360	18,50	600	901,14	1036,31
SQED06139016EL	600	1360	21,20	600	934,51	1074,68
SQED06189016EL	600	1840	28,30	800	1097,22	1261,80

stock

B = hoogte

A = lengte

Slim E



Classe I



elektrisch



Slim E, S0029, Jet black

Slim E

De designradiator Slim E belooft perfectie en vult de klassieke stijl aan met zijn verticale, slanke vorm.

Vorm

Verticale designradiator in geanodiseerd aluminium, met één handdoekbeugel

Elektrische aansluiting

Onbewerkte kabel, met isolatie Klasse I, van 1,5 m
Het vermogen van de FCIR weerstand is gemaakt om een maximale oppervlaktetemperatuur van 60 °C te halen (ingesteld op 100% bij 230 V, 20 °C kamertemperatuur)

Montage

De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 2 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator

Montageset

2 stalen muurbeugels

Montage aan de muur is mogelijk met beugels die speciaal zijn ontworpen voor een kleine muurafstand

Beugels zijn gemaakt volgens de VDI 6036 klasse III richtlijn.

Kleuren

Wit RAL 9016 als standaard

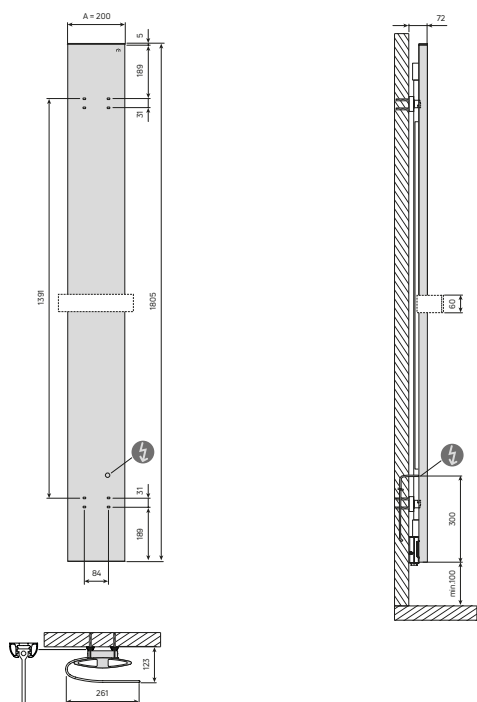
Andere beschikbare trendkleuren

- antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022)
- gitzwart RAL 9005 mat (S0029).

Toebehoren

Zie blz. 267 - 270

Montage



Detail handdoekbeugel



Bediening



B = 1890 mm



Type	A (mm)	B (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO	kleur EURO
SLED02189016EL	261	1890	6,60	500	1134,79	1305,01

B = hoogte

A = lengte

stock



Bar E, S0029 Jet black

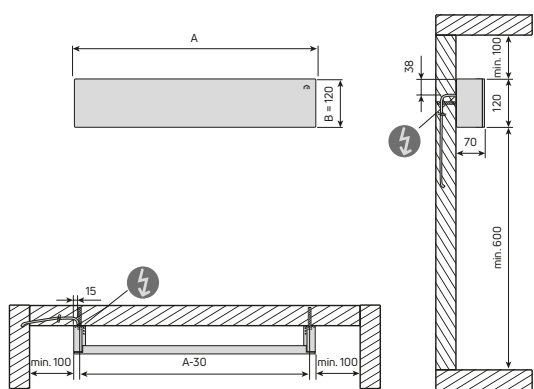
Bar E

Esthetisch aantrekkelijk met kernfunctionaliteit. De Bar E, met zijn horizontale design, creëert het uitzicht van een handdoekhouder en verrast door zijn functie als verwarmingselement.

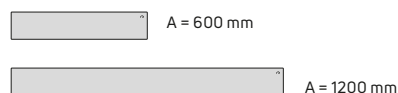
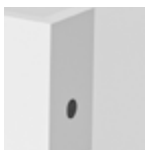
- **Buizen**
Horizontale verwarmingsstaaf van geanodiseerd aluminium.
- **Elektrische aansluiting**
1 kabel met 2 draden (fase, nul) - 2 m rechte kabel
- **Montage**
De radiatoren worden aan de muur bevestigd met behulp van 2 muurbeugels
- **Montageset**
Bevestiging aan de muur is mogelijk met speciaal voor deze verwarmingsbalk ontworpen beugels. Beugels zijn volgens VDI 6036 klasse III
- **Kleuren**
Wit RAL 9016 als standaard
Andere beschikbare trendkleuren
 - antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022)
 - gitzwart RAL 9005 mat (S0029).

elektrisch

Montage



Detail aan/uit knop



Type	A (mm)	B (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO	kleur EURO
BA01069016EL	600	120	2,90	60	537,77	618,44
BA01129016EL	1200	120	4,50	120	661,60	760,85

B = hoogte
A = lengte

stock

Flores E



Classe II

IP 44



elektrisch



Flores E, RAL 9016

Flores E

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

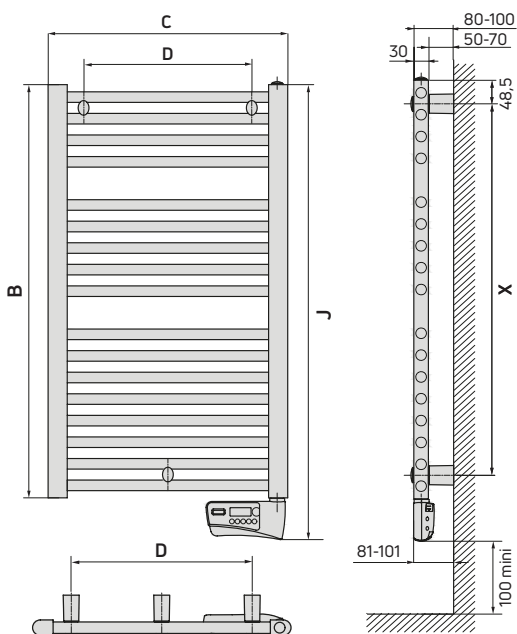
- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Geïntegreerde bediening: Advanced thermostat (altijd wit)
- Rechte buizen, ovale verticale collectoren
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. Deze regelbare consoles worden tussen de buizen geklemd
- Standaardkleur is wit RAL 9016
Andere kleuren mogelijk: zie blz. 280

Advanced thermostat

- Geïntegreerde bediening met 5 voorinstelde en aanpasbare programma's
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Openraamdetectie
- Aanwezigheidsdetectie (PIR)
Voor meer informatie: zie blz. 273

Optie RF Controller - RF afstandsbediening: zie blz. 274

Montage



Advanced thermostat



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	584,33
FLED0508EL	862	500	350	949	765	10,50	500	612,75
FLED0512EL	1222	500	350	1309	1125	14,70	750	706,74
FLED0615EL	1537	600	450	1624	1440	21,20	1000	837,86
FLED0715EL	1537	750	600	1624	1440	26,00	1250	888,86
FLED0518EL	1807	500	350	1894	1710	20,30	1000	757,78
FLED0618EL	1807	600	450	1894	1710	26,00	1250	854,85
FLED0718EL	1807	750	600	1894	1710	29,60	1500	923,81

B = hoogte

C = lengte

D = hartafstand bevestigingen HORI

J = hoogte inclusief bediening

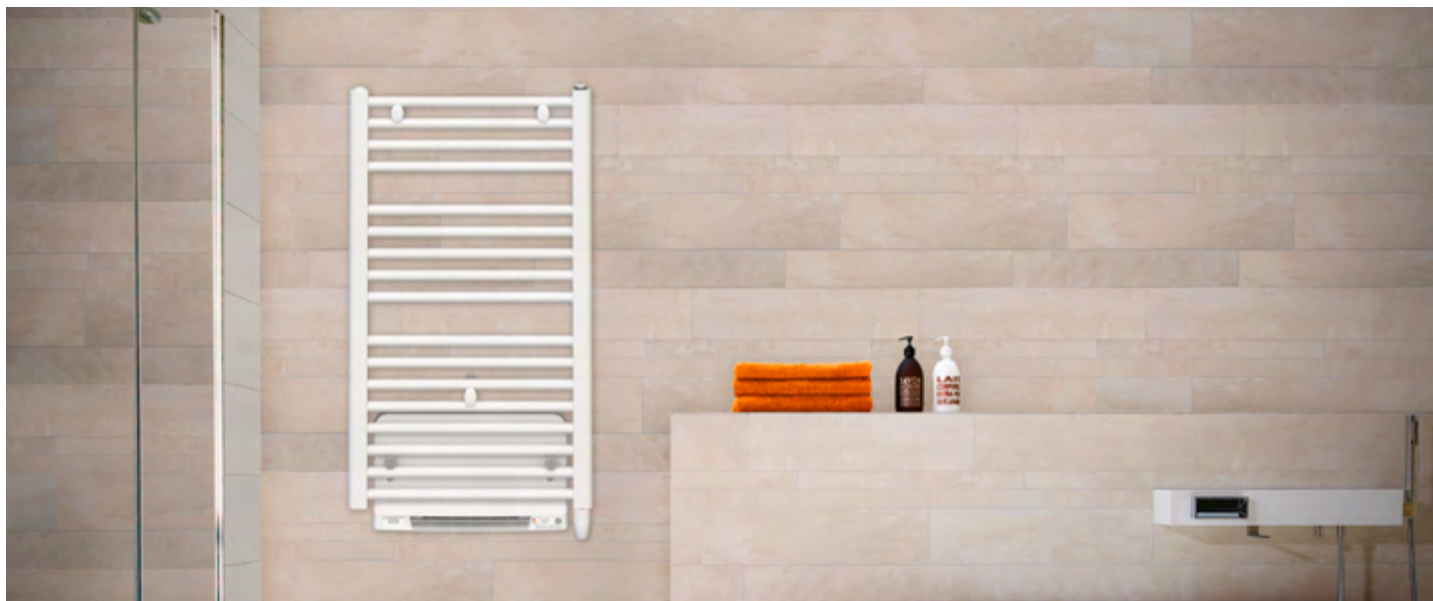
X = hartafstand bevestigingen VERTI

10 werkdagen

25 werkdagen



Classe II
IP 24 IK 08



elektrisch

Flores E T, RAL 9016

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) inbegrepen
- 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. 280

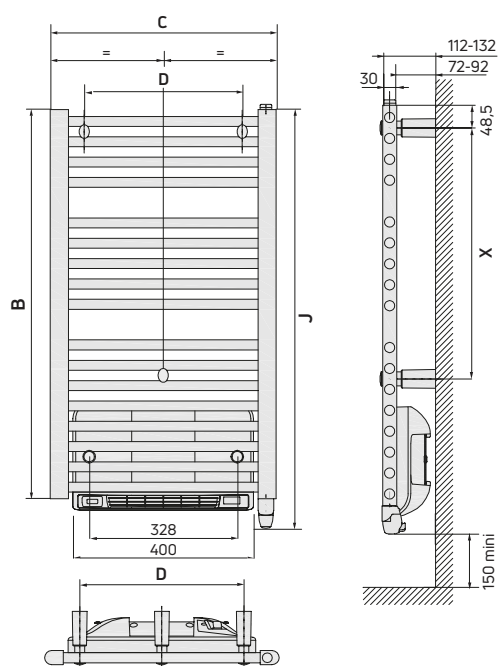
RF Controller

- Intelligente regeling
 - Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
 - Openraamdetectie
- Voor meer informatie: zie blz. 274

RF Controller



Montage



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	905,56
FLED0508ELT	862	500	350	927	540	13,00	1450	935,37
FLED0512ELT	1222	500	350	1287	900	17,20	1700	1033,99
FLED0615ELT	1537	600	450	1602	1215	23,70	1950	1171,52
FLED0715ELT	1537	750	600	1602	1215	28,50	2200	1225,02
FLED0518ELT	1807	500	350	1872	1485	22,80	1950	1087,50
FLED0618ELT	1807	600	450	1872	1485	27,50	2200	1189,34
FLED0718ELT	1807	750	600	1872	1485	32,10	2450	1261,68

B = hoogte

C = lengte

D = hartafstand bevestigingen HORI

J = hoogte inclusief bediening

X = hartafstand bevestigingen VERTI

10 werkdagen

25 werkdagen

Flores C E



elektrisch



Flores C E

Flores C E, RAL 9016

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.

Algemeen

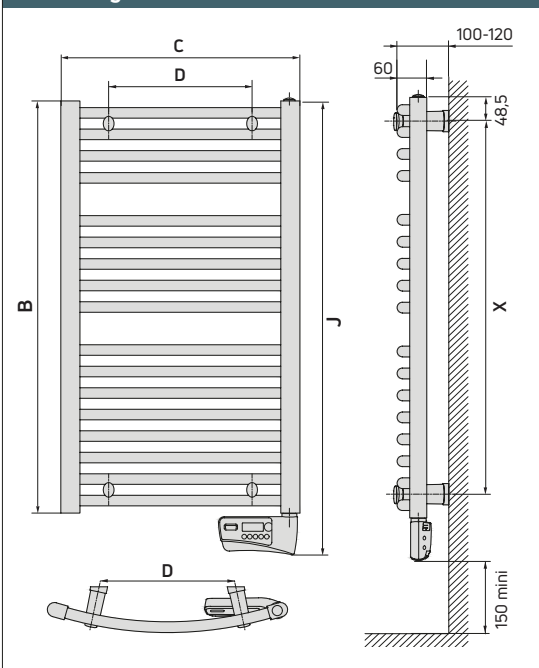
- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Geïntegreerde bediening: Advanced thermostat (altijd wit) inbegrepen
- Gebogen buizen, ovale verticale collectoren
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. Deze regelbare consoles worden tussen de buizen geklemd
- Standaardkleur is wit RAL 9016
- Andere kleuren mogelijk: zie blz. 280

Advanced thermostat

- Geïntegreerde bediening met 5 voorinstelde en aanpasbare programma's
 - Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
 - Openraamdetectie
 - Aanwezigheidsdetectie (PIR)
- Voor meer informatie: zie blz. 273

Optie RF Controller - RF afstandsbediening - zie blz. 274

Montage



Advanced thermostat



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	679,76
FLEDC0508EL	862	500	295	949	765	10,50	500	730,48
FLEDC0512EL	1222	500	295	1309	1125	14,70	750	852,99
FLEDC0615EL	1537	600	395	1624	1440	21,20	1000	963,07
FLEDC0715EL	1537	750	545	1624	1440	26,00	1250	992,02
FLEDC0518EL	1807	500	295	1894	1710	20,30	1000	972,04
FLEDC0618EL	1807	600	395	1894	1710	26,00	1250	1007,93
FLEDC0718EL	1807	750	545	1894	1710	29,60	1500	1071,08

B = hoogte

C = lengte

D = hartafstand bevestigingen HORI

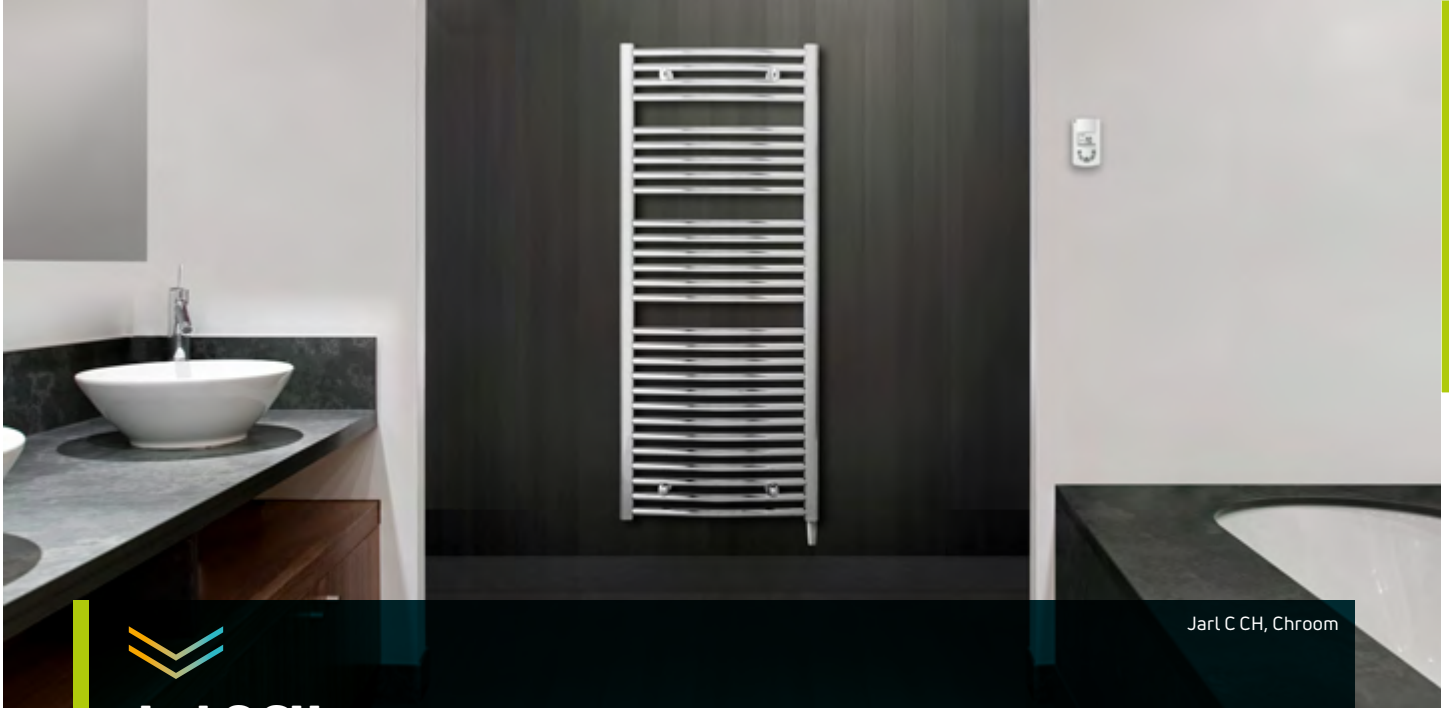
J = hoogte inclusief bediening

X = hartafstand bevestigingen VERTI

25 werkdagen



Classe II
IP 44



elektrisch

Jarl C CH, Chroom



Jarl C CH

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

Algemeen

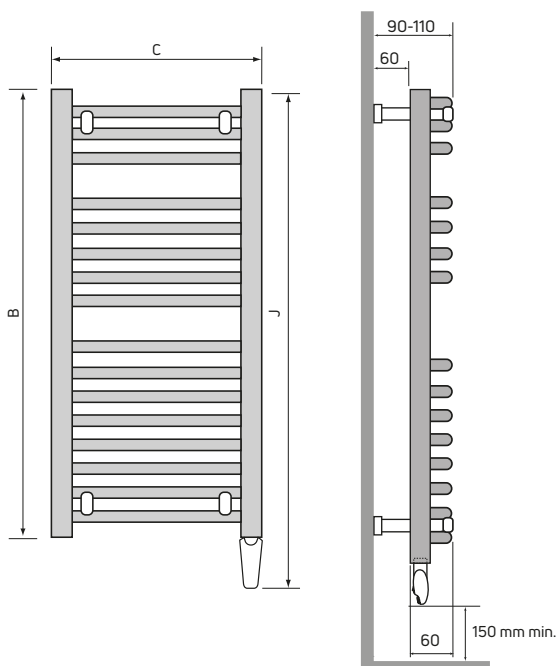
- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec inbegrepen
- Gebogen buizen, verticale collectoren in D-vorm
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. Deze regelbare consoles worden tussen de buizen geklemd
- Uitgevoerd in chroom, ook de ontvanger

Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Openraamdetectie
- Adaptive Start Control

Voor meer informatie: zie blz. 274

Montage



Tempco RF Elec



Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
4850032	1222	500	1342	14,70	500	932,60
4850035	1537	600	1657	26,00	750	1109,76

10 werkdagen

B = hoogte

C = lengte

J = hoogte inclusief bediening

Muna E



Classe II
IP 24 IK 08



elektrisch



Muna E, RAL 9016



Muna E

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

Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec inbegrepen
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator
- Vlakke buizen op 2 driehoekige collectoren

- De ontvanger op de radiator is wit
- Bij radiatoren in kleur is deze in chroom
- Standaardkleur is wit RAL 9016
- Andere kleuren mogelijk: zie blz. 280

Tempco RF Elec

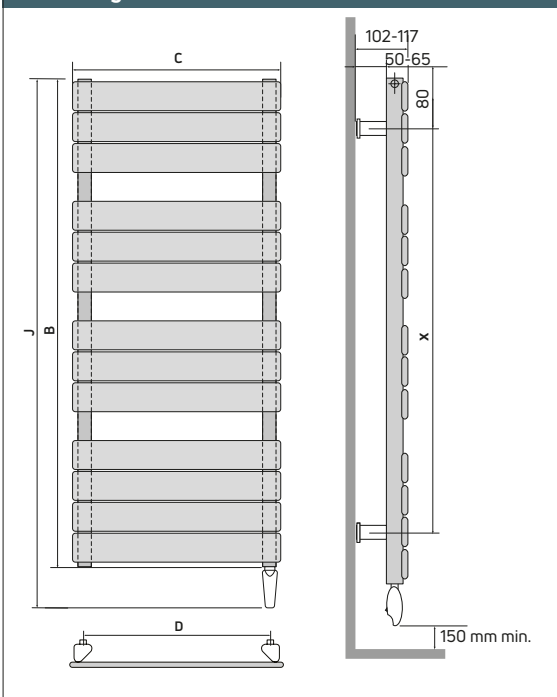
- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Openraamdetectie
- Adaptive Start Control

Tempco RF Elec

Voor meer informatie: zie blz. 273



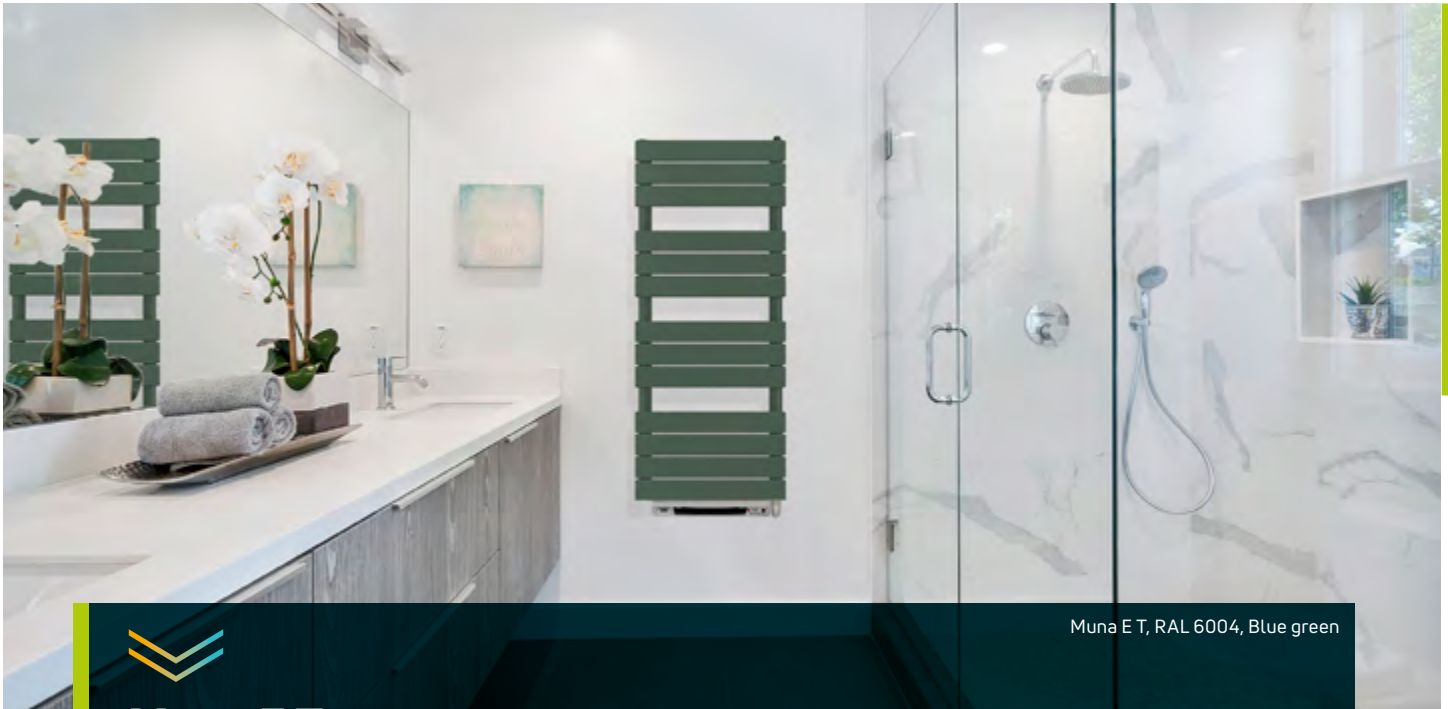
Montage



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	906,89
MUED0512EL	1205	500	438	1325	960	28,00	750	1039,33
MUED0516EL	1655	500	438	1775	1410	35,00	1000	1232,93
MUED0617EL	1730	600	538	1850	1460	42,00	1250	1395,96
MUED0817EL	1730	800	738	1850	1460	44,00	1500	1528,45

10 werkdagen

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



Muna E T, RAL 6004, Blue green

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

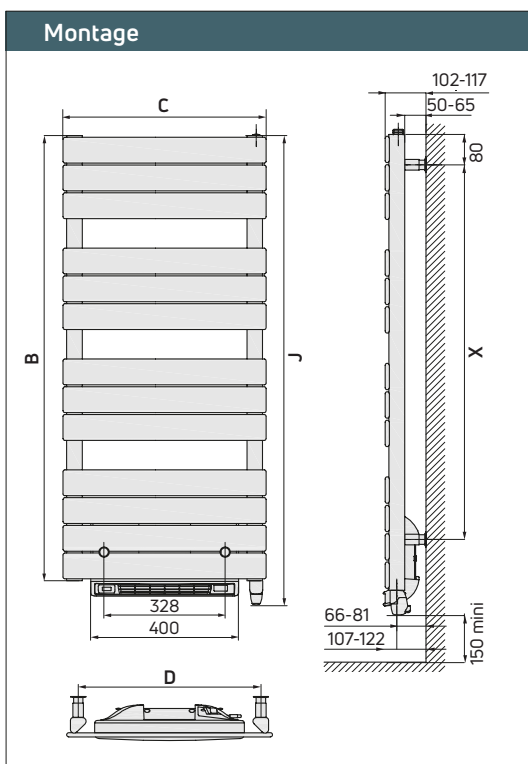
- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof + PTC Blower 950 W (turbo)
- Bediening: RF Controller (altijd wit) inbegrepen
- Vlakke buizen op 2 driehoekige collectoren
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator

- 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. 280

RF Controller

- Intelligente regeling
 - Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort
 - Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
 - Openraamdetectie
- Voor meer informatie: zie blz. 274

RF Controller



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	1243,93
MUED0512ELT	1205	525	463	1270	960	30,50	1700	1382,86
MUED0516ELT	1655	525	463	1720	1410	37,50	1950	1585,94
MUED0617ELT	1730	600	538	1795	1460	44,50	2200	1756,98
MUED0817ELT	1730	800	738	1795	1460	46,50	2450	1895,95

10 werkdagen

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

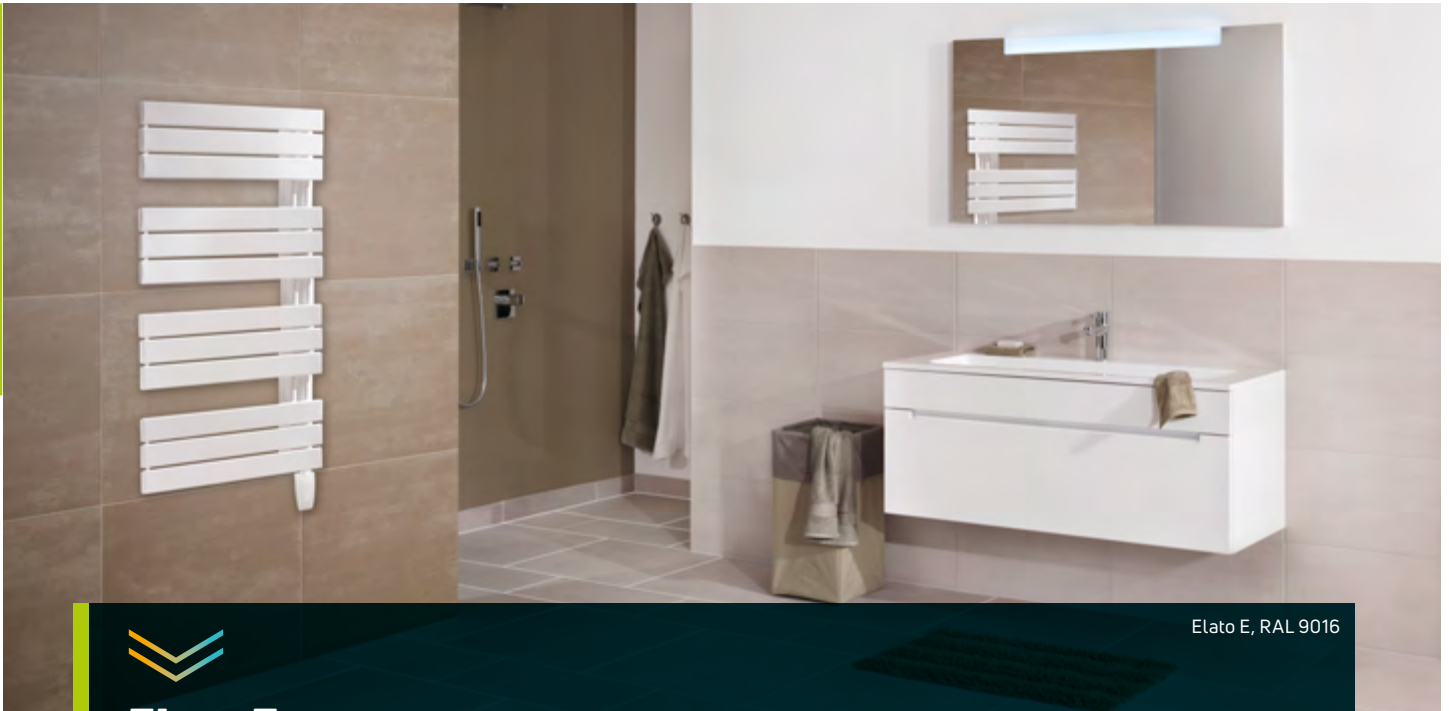
Elato E



Classe II
IP 44



elektrisch



Elato E, RAL 9016



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 inbegrepen
- 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. 280

Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
 - Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
 - Openraamdetectie
 - Adaptive Start Control
- Voor meer informatie: zie blz. 273

Tempco RF Elec



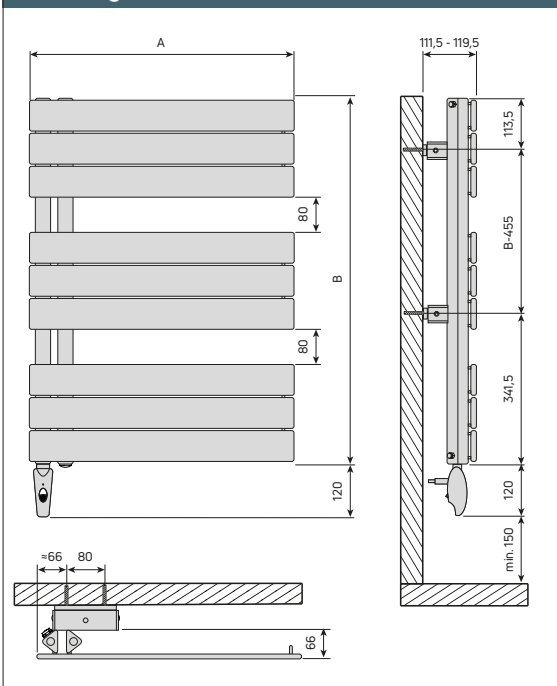
* vervangen door L voor de verticale collectoren links en R voor rechts

Type	A (mm)	B (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
ELED0411*EL	450	1130	80	1250	675	22,00	500	1053,04
ELED0614*EL	600	1430	80	1550	975	33,00	750	1174,43
ELED0617*EL	600	1730	80	1850	1275	40,00	1000	1375,46

10 werkdagen

- A = lengte
- B = hoogte
- D = hartafstand bevestigingen HORI
- J = hoogte inclusief bediening
- X = hartafstand bevestigingen VERTI

Montage





Classe II
IP 24



elektrisch

Elato E T, RAL 9016



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

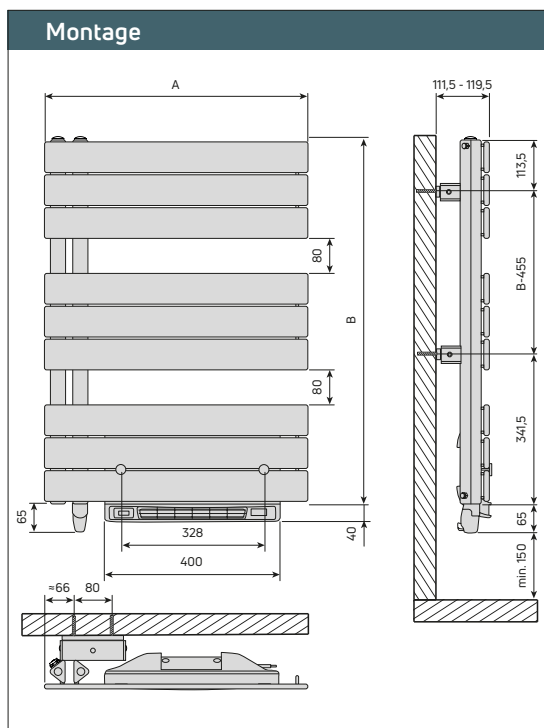
- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof + PTC Blower 950 W (turbo)
- Bediening: RF Controller (altijd wit) inbegrepen
- Vlakke buizen ingedeeld per 3
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator

- 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. 280

RF Controller

- Intelligente regeling
 - Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort
 - Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
 - Openraamdetectie
- Voor meer informatie: zie blz. 274

Montage



RF Controller



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

Type	A (mm)	B (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
ELED0411*ELT	550	1130	80	1250	675	24,50	1450	1397,23
ELED0614*ELT	600	1430	80	1550	975	35,50	1700	1524,60
ELED0617*ELT	600	1730	80	1850	1275	42,50	1950	1735,47

10 werkdagen

- A = lengte
- B = hoogte
- D = hartafstand bevestigingen HORI
- J = hoogte inclusief bediening
- X = hartafstand bevestigingen VERTI

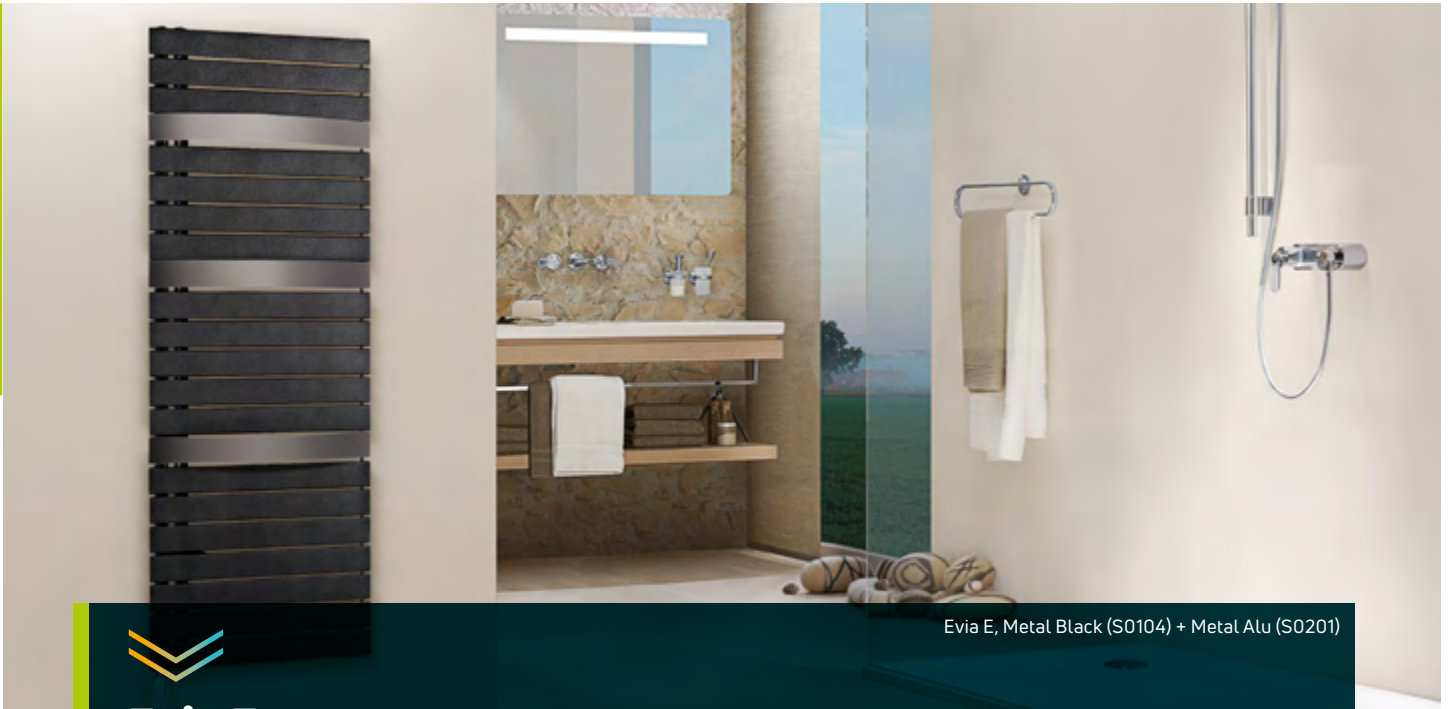
Evia E



Classe II
IP 44 IK 08



elektrisch



Evia E, Metal Black (S0104) + Metal Alu (S0201)

Evia E

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 inbegrepen
- 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
- Uitvoering: wit RAL 9016
- MBMA - Metal Black (S0104) & Metal Alu (S0201)

Tempco RF Elec

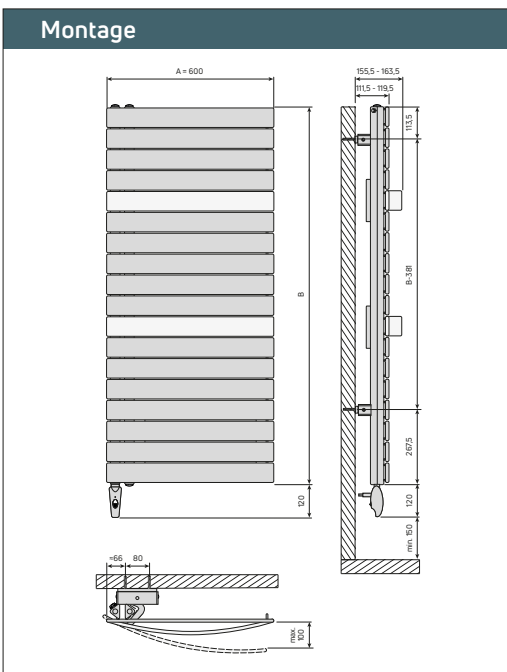
- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Openraamdetectie
- Adaptive Start Control

Tempco RF Elec

Voor meer informatie: zie blz. 273



Montage



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

Type	A (mm)	B (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
EVED0613*EL	600	1350	80	1470	969	34,80	750	1302,68
EVED0613*ELMBMA	600	1350	80	1470	969	34,80	750	1436,46
EVED0616*EL	600	1650	80	1770	1269	43,30	1000	1525,65
EVED0616*ELMBMA	600	1650	80	1770	1269	43,30	1000	1659,43

25 werkdagen

- A = lengte
- B = hoogte
- D = hartafstand bevestigingen HORI
- J = hoogte inclusief bediening
- X = hartafstand bevestigingen VERTI



elektrisch

Apolima E, RAL 9016



Apolima E

De elegant gebogen vorm van de Apolima E, die aan een totempaal doet denken, geeft elke badkamer nog meer karakter. Het ingenieuze concept van de Apolima E zorgt ervoor, ook in grote ruimtes.

Algemeen

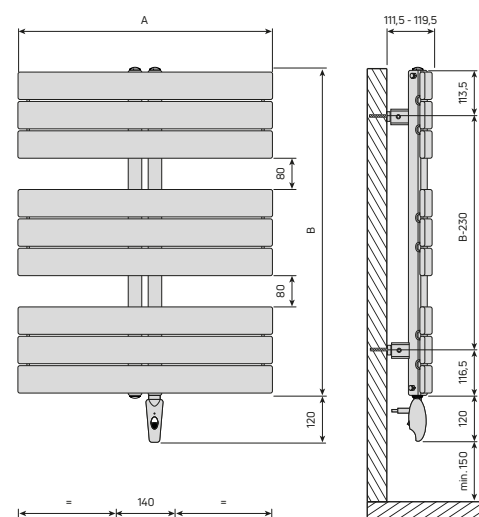
- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec inbegrepen
- Vlakke buizen ingedeeld per 3
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator
- De ontvanger op de radiator is wit
- Bij radiatoren in kleur is deze in chroom
- Standaardkleur is wit RAL 9016
- Andere kleuren mogelijk: zie blz. 280

Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Openraamdetectie
- Adaptive Start Control

Voor meer informatie: zie blz. 273

Montage



Tempco RF Elec



Type	A (mm)	B (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
APED0608EL	650	830	80	950	600	25,00	500	1394,81
APED0611EL	650	1130	80	1250	900	28,00	750	1565,11
APED0814EL	800	1430	80	1550	1200	33,00	1000	1682,24
APED0817EL	800	1730	80	1850	1500	46,00	1250	1863,24

25 werkdagen

- A = lengte
- B = hoogte
- D = hartafstand bevestigingen HORI
- J = hoogte inclusief bediening
- X = hartafstand bevestigingen VERTI

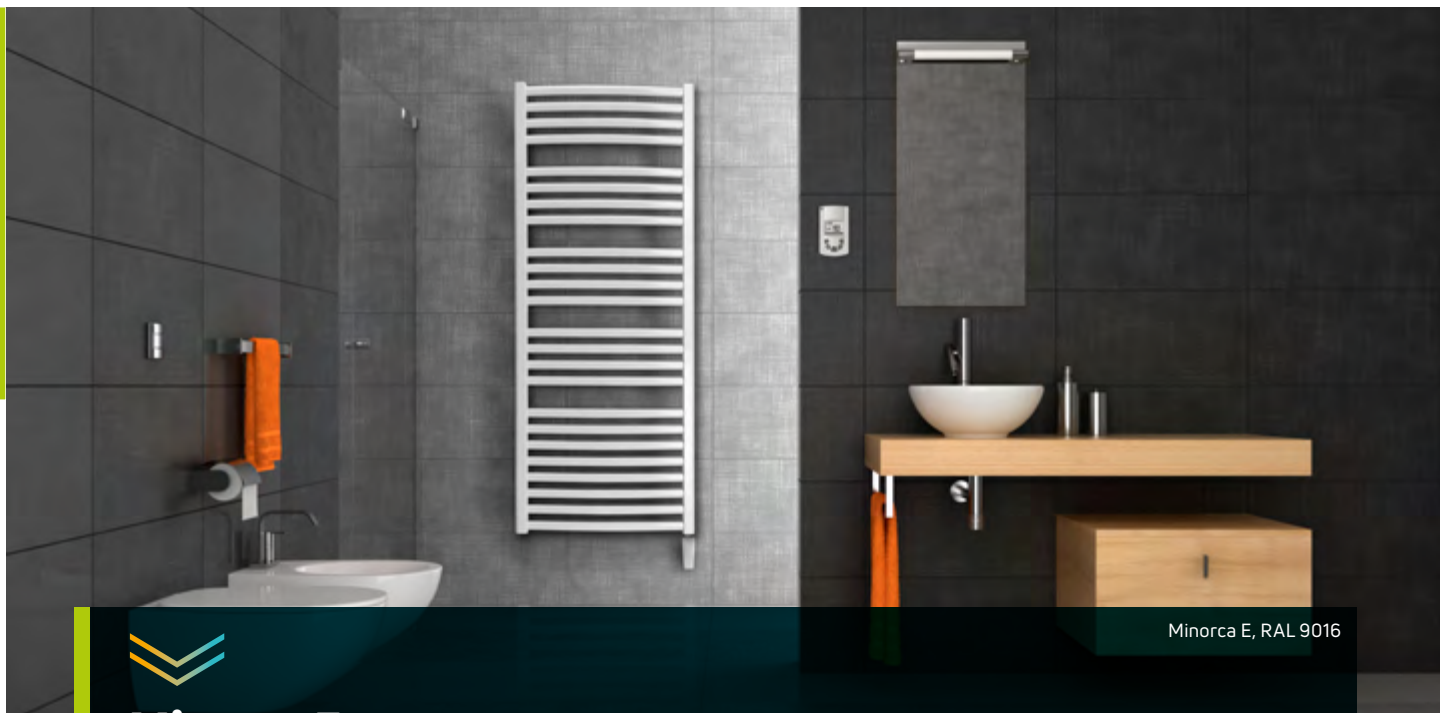
Minorca E



Classe II
IP 44



elektrisch



Minorca E, RAL 9016

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 inbegrepen
- 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. 280

Tempco RF Elec

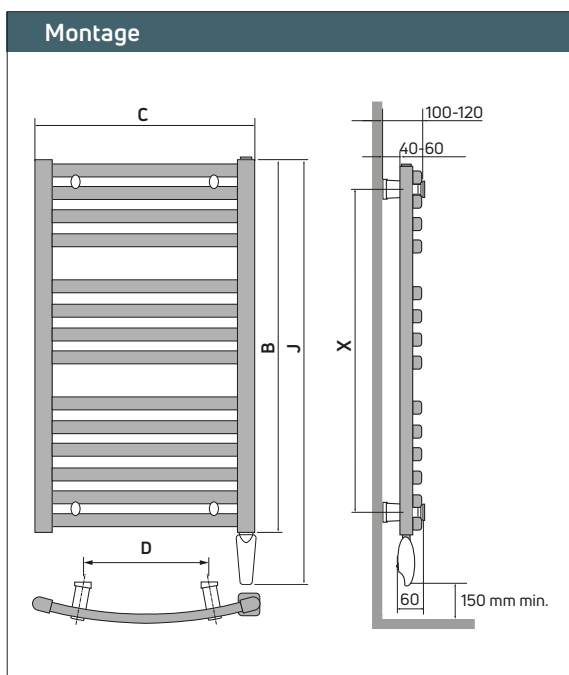
- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Openraamdetectie
- Adaptive Start Control

Tempco RF Elec



Voor meer informatie: zie blz. 273

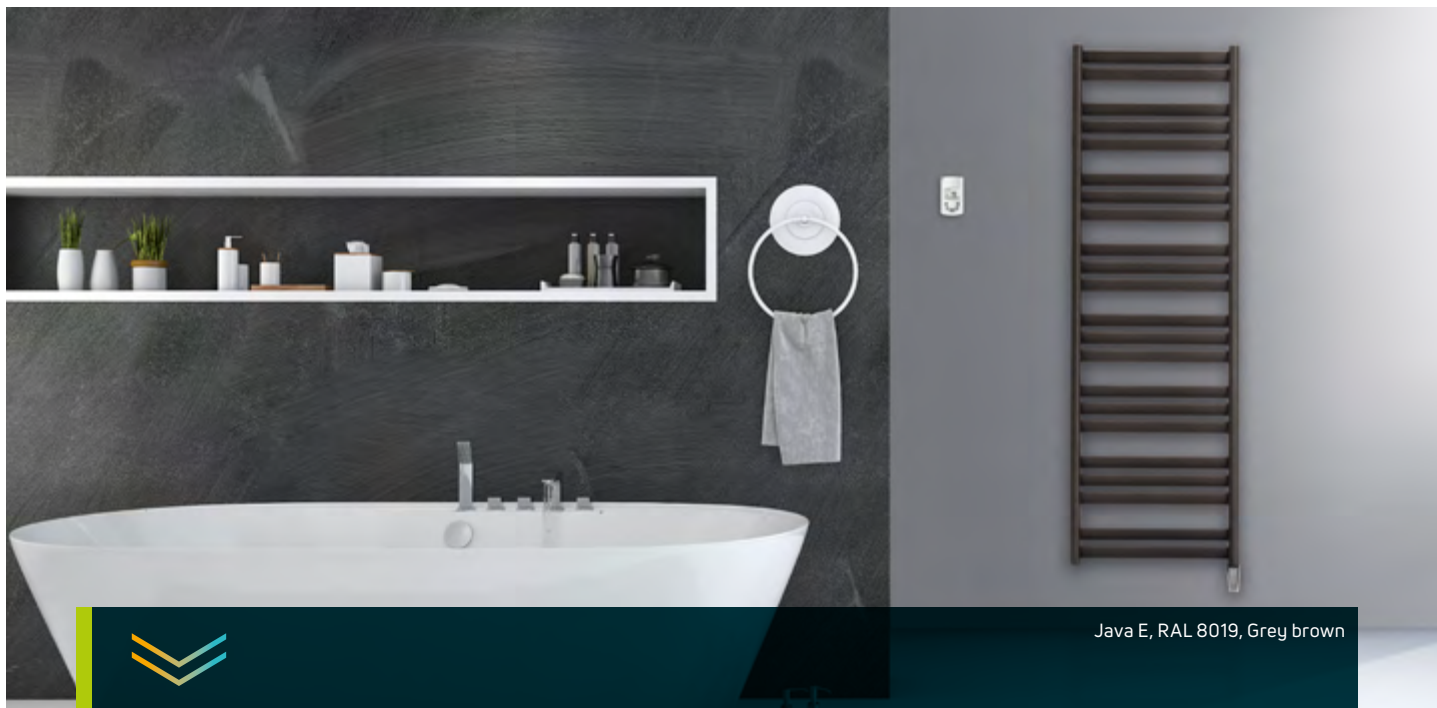
Montage



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	820,33
MIED0512EL	1220	500	300	1340	1113	18,00	750	977,18
MIED0517EL	1750	500	300	1870	1643	25,00	1000	1072,15
MIED0612EL	1220	600	400	1340	1113	19,00	750	1143,41
MIED0614EL	1485	600	400	1605	1378	23,00	1000	1165,23
MIED0617EL	1750	600	400	1870	1643	29,20	1250	1189,47
MIED0712EL	1220	750	550	1340	1113	20,50	1000	1372,09
MIED0714EL	1485	750	550	1605	1378	24,50	1250	1398,26
MIED0717EL	1750	750	550	1870	1643	30,50	1500	1428,05

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

10 werkdagen
 25 werkdagen



Java E, RAL 8019, Grey brown

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 vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec inbegrepen
- 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. 280

Tempco RF Elec

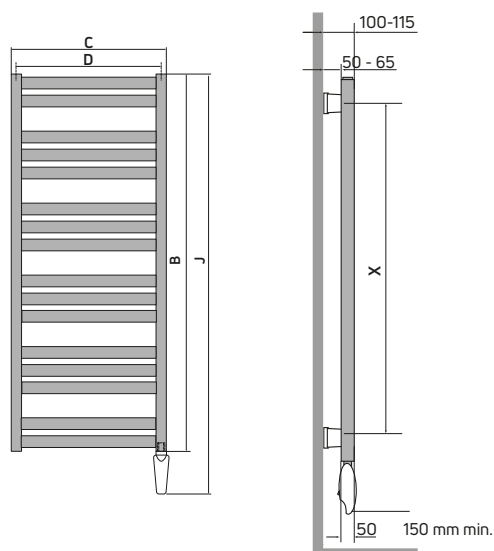
- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Openraamdetectie
- Adaptive Start Control

Tempco RF Elec

Voor meer informatie: zie blz. 273



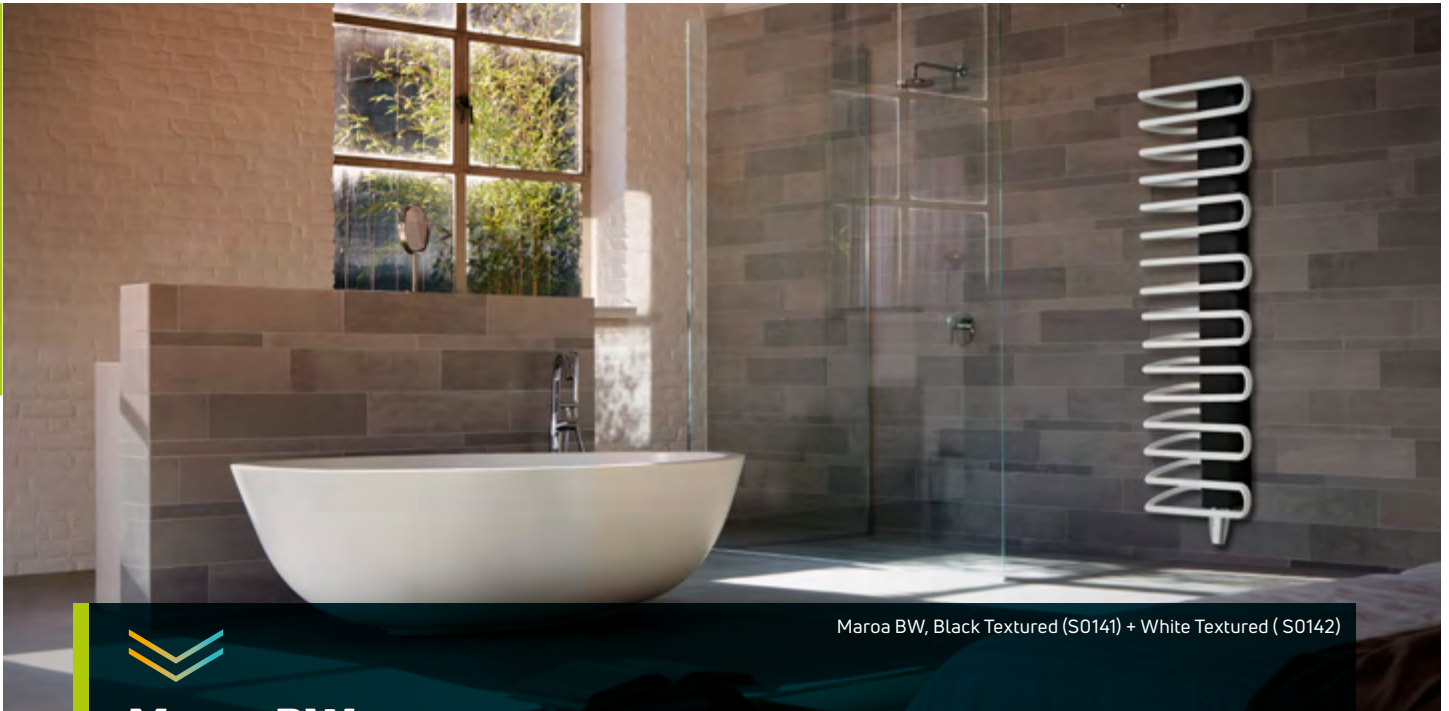
Montage



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	774,16
JAED0409EL	912	400	370	1032	750	12,70	400	813,28
JAED0509EL	912	500	470	1032	750	15,70	500	846,83
JAED0413EL	1336	400	370	1456	1170	17,70	600	925,73
JAED0513EL	1336	500	470	1456	1170	20,50	750	1007,06
JAED0515EL	1548	500	470	1668	1320	23,00	1000	1124,03
JAED0617EL	1760	600	570	1880	1600	23,60	1250	1225,09
JAED0619EL	1972	600	570	2092	1790	32,40	1500	1350,71

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

10 werkdagen
25 werkdagen



Maroa BW, Black Textured (S0141) + White Textured (S0142)

Maroa BW

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

Algemeen

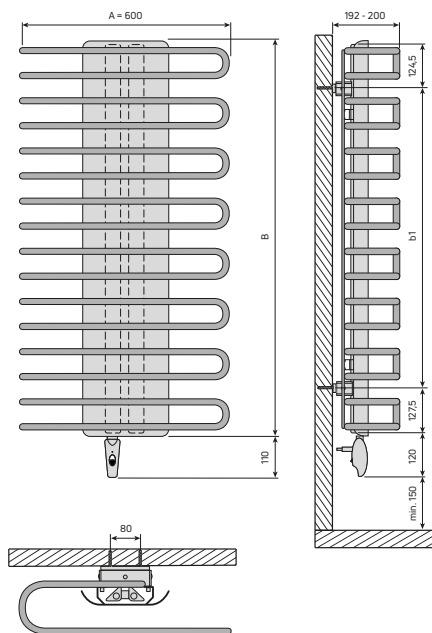
- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec inbegrepen
- Strakke centrale kolom in staal
- Keuze opening van buizen: links of rechts
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator
- Ontvanger: altijd chroom
- Uitsluitend beschikbaar in S0141 met buizen in S0142

Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Openraamdetectie
- Adaptive Start Control

Voor meer informatie: zie blz. 273

Montage



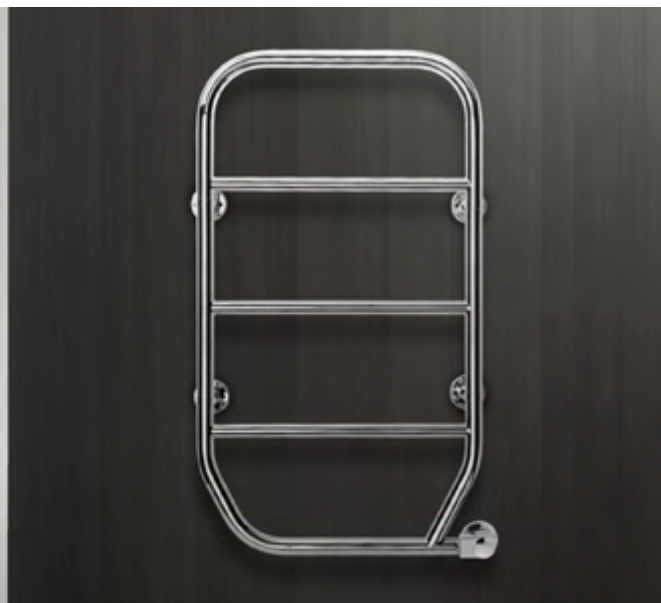
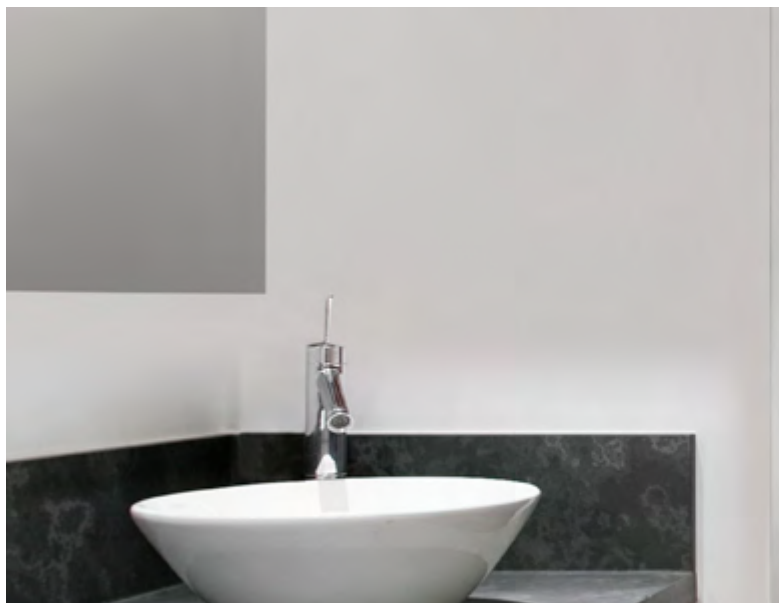
Tempco RF Elec



- * = opening buis rechts
- ** = opening buis links

Type	A (mm)	B (mm)	D (mm)	J (mm)	b1 (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
4840031 *	600	1136	80	1256	864	26,80	750	1521,57
4840032*	600	1712	80	1832	1296	36,80	1000	1678,13
4840033**	600	1136	80	1256	864	26,80	750	1521,57
4840034**	600	1712	80	1832	1296	36,80	1000	1678,13

- A = lengte
- B = hoogte
- D = hartafstand bevestigingen HORI
- J = hoogte inclusief bediening
- b1 = hartafstand bevestigingen VERTI



Nila, Chroom



Nila

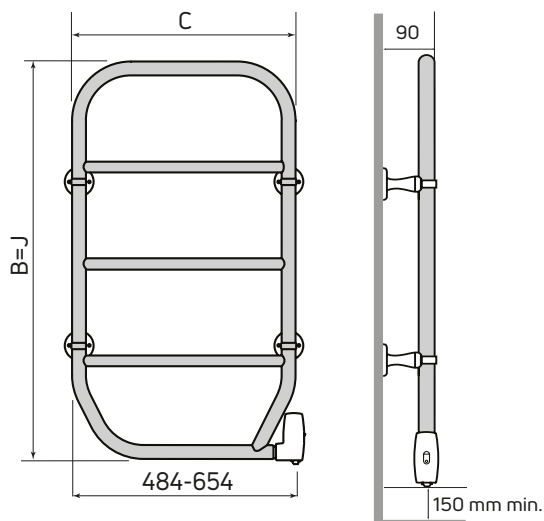
Met zijn klassieke ontwerp past de Nila in elk interieur. De afgeronde hoeken en buizen stralen een gevoel van zachtheid uit. Deze radiator is leverbaar met ingebouwde of zichtbare kabel. Een erg flexibele oplossing dus die zich net zo goed thuis voelt in uw keuken als in uw badkamer.

Algemeen

- Badkamerradiator met 100 % plantaardige, warmtegeleidende vloestof
- 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

Montage



* = chroom

** = wit RAL 9010

Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3824079*	800	450	800	6,00	70	375,28
3825089**	800	450	800	6,00	80	352,15
3834089*	800	620	800	7,00	80	386,81
3835109**	800	620	800	7,00	100	357,95

10 werkdagen

B = hoogte

C = lengte

J = hoogte inclusief bediening



Athena S, Chrom



Athena S

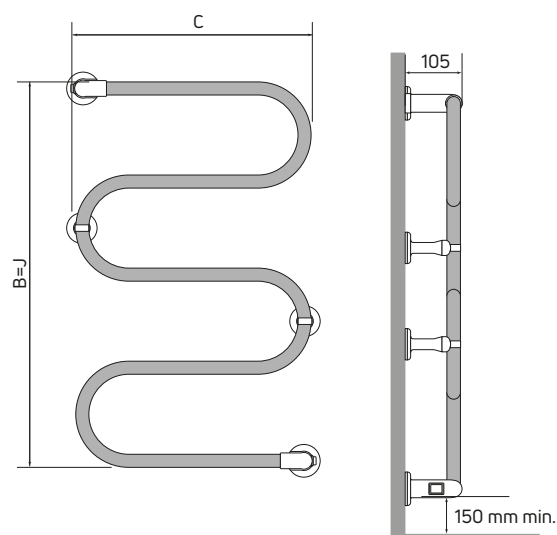
De vloeiende gebogen vorm van de Athena S doet denken aan hoe een rivier langzaam naar de zee kronkelt en creëert meteen een gevoel van rust. Deze radiator is al snel niet meer uit uw badkamer weg te denken – als sieralement maar ook als handige opbergingsoplossing voor een groot aantal handdoeken.

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

Montage



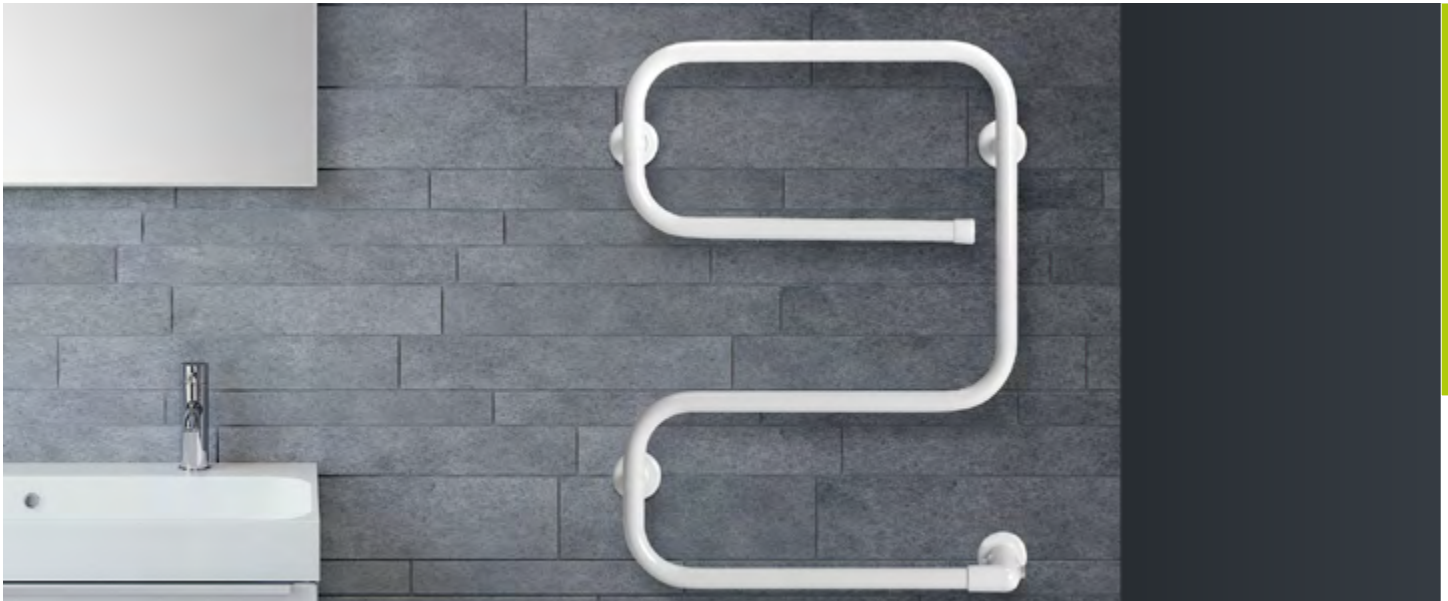
Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
AS0407CHEL	725	450	725	3,00	50	193,85
AS0407EL	725	450	725	3,00	65	159,21

10 werkdagen

B = hoogte

C = lengte

J = hoogte inclusief bediening



Athena E, RAL 9010



Athena E

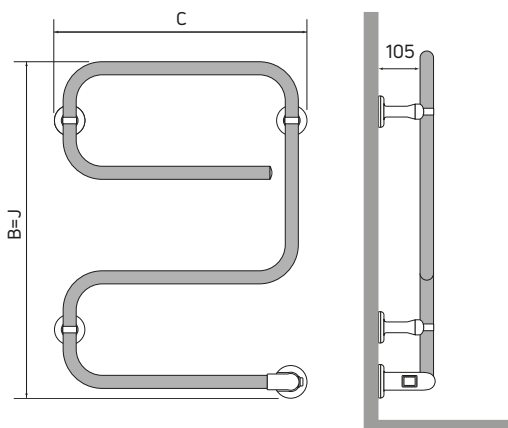
Houdt u van gedurfde geometrische vormen? Dan is de Athena E beslist iets voor u, want de gebogen vorm contrasteert mooi met de rechte hoeken. Dit is een echte blikvanger die toch maar weinig plaats inneemt. Het Athena E model is iets smaller dan de Athena S. Omdat de Athena radiatoren omkeerbaar zijn, 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

Montage



Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
AE0406CHEL	625	450	625	3,00	55	182,58
AE0406EL	625	450	625	3,00	70	155,05

10 werkdagen

B = hoogte

C = lengte

J = hoogte inclusief bediening



Yali Parada Plus, RAL 9016

Yali Parada Plus

Dankzij de gemakkelijke bediening en de digitale weergave met achtergrondverlichting is de Yali Parada Plus 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 radiator met warmtegeleidende vloeistof.

De Yali Parada Plus beschikt over tal van intelligente functies, zoals de openraamdetectie en een elektronische bediening met digitale weergave die heel eenvoudig aan te sluiten is op bekabelde en draadloze systemen.

■ 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
- Gelijkmatige warmteverdeling over het hele oppervlak van de radiator
- Blokkeersysteem voor radiator dankzij muurbevestiging
- Stil, geurloos en niet-allergeen
- Openraamdetectie
- Muurconsoles zijn inbegrepen
Standconsoles zijn niet beschikbaar
- Uitsluitend in wit RAL 9016 beschikbaar

NIEUW

Adapter om het bedieningskastje op 90° te plaatsen - ADAPT90YALI





IP 44

PROCESS
ISO 9001
ISO 14001



Yali Parada Plus 300 mm

Type	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3813052	300	500	510	11,00	500	739,05
3813082	300	800	810	17,20	750	843,15
3813102	300	1000	1010	21,60	1000	916,66
3813122	300	1300	1310	27,30	1250	975,84
3813152	300	1600	1610	34,00	1500	1122,85
3813202	300	2000	2010	41,50	2000	1378,04
3816052	600	400	410	16,28	500	645,01
3816082	600	500	510	20,30	750	703,21
3816102	600	600	610	24,20	1000	759,92
3816122	600	700	710	28,00	1250	852,29
3816152	600	900	910	35,45	1500	946,26
3816202	600	1200	1210	47,36	2000	1116,39

10 werkdagen

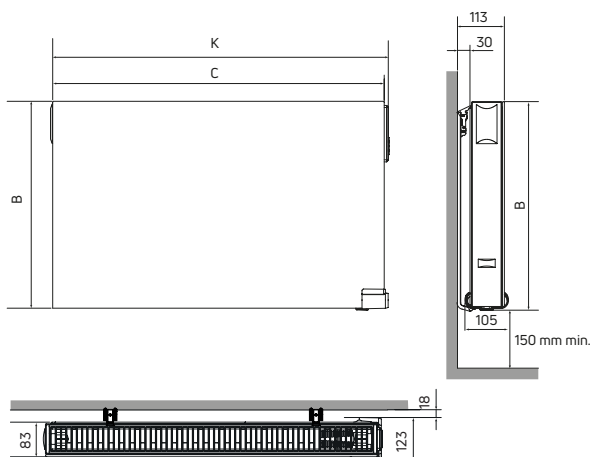
B = hoogte

C = lengte

K = lengte inclusief bediening

Montage

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)
- Zigbee 3.0 communicatieprotocol
- Openraamdetectie
- Optionele vergrendeling van de bediening



Optie: Zigbee 3.0 High end Gateway Radson (ref. 600000)

- 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





Yali Ramo Plus, RAL 9016



Yali Ramo Plus

De ultraslanke Yali Ramo Plus heeft een mooi voorpaneel dat goed tot zijn recht komt dankzij de rechtlijnige zijbekleding en het sierrooster. De verfijning van de Yali reeks bereikt haar hoogtepunt in de Yali Ramo Plus, 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 Plus heeft dezelfde intelligente functies als de Yali Parada Plus: een Openraamdetectie en een elektronische bediening met digitale weergave die heel eenvoudig aan te sluiten is op bekabelde en draadloze systemen.

■ 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
- Gelijkmatische warmteverdeling over het hele oppervlak van de radiator
- Blokkeersysteem voor radiator dankzij muurbevestiging
- Stil, geurloos en niet-allergeen
- Openraamdetectie
- Muurconsoles zijn inbegrepen
Standconsoles zijn niet beschikbaar
- Uitsluitend in wit RAL 9016 beschikbaar

NIEUW

Adapter om het bedieningskastje op 90° te plaatsen - ADAPT90YALI





IP 44

PROCESS
ISO 9001
ISO 14001



Yali Ramo Plus 300 mm

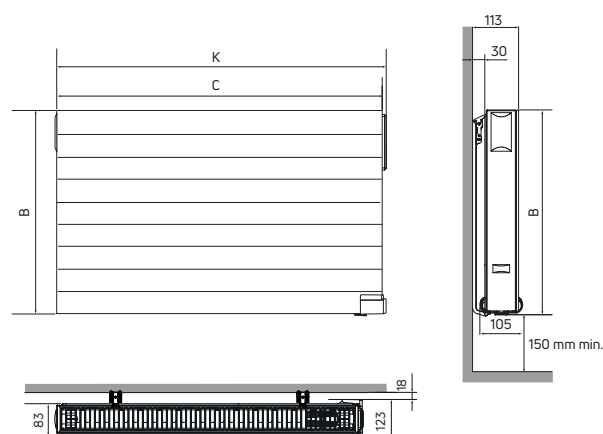
Type	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3823052	300	500	510	11,00	500	812,96
3823082	300	800	810	17,20	750	927,46
3823102	300	1000	1010	21,60	1000	1008,33
3823122	300	1300	1310	27,30	1250	1073,41
3823152	300	1600	1610	34,00	1500	1235,13
3823202	300	2000	2010	41,50	2000	1515,84
3826052	600	400	410	16,28	500	709,52
3826082	600	500	510	20,30	750	773,54
3826102	600	600	610	24,20	1000	835,91
3826122	600	700	710	28,00	1250	937,51
3826152	600	900	910	35,45	1500	1040,88
3826202	600	1200	1210	47,36	2000	1228,03

10 werkdagen

- B = hoogte
- C = lengte
- K = lengte inclusief bediening

Montage

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)
- Zigbee 3.0 communicatieprotocol
- Openraamdetectie
- Optionele vergrendeling van de bediening



Optie: Zigbee 3.0 High end Gateway Radson (ref. 600000)

- 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





Yali Digital Plus, RAL 9016

Yali Digital Plus

Deze radiator is dankzij de gemakkelijke bediening en de digitale weergave met achtergrondverlichting de perfecte keuze voor elk interieur. Met zijn harmonieuze vormgeving, moderne stijl en een perfecte temperatuurregeling ligt de Yali Digital Plus binnen ieders bereik.

■ Algemeen

- Radiator met warmtegeleidende vloeistof
- Vervaardigd uit corrosiebestendig, hoogwaardig staal
- Aansluiting via stuurdraad met 6 commando's op een centrale programmaregelaar
- Gelijkmatische warmteverdeling over het gehele oppervlak van de radiator
- Blokkeersysteem voor radiator dankzij de muurbevestiging
- Stil, geurloos en niet-allergeen
- Muurconsoles zijn inbegrepen
- Uitsluitend in wit RAL 9016 beschikbaar

NIEUW

Adapter om het bedieningskastje op 90° te plaatsen - ADAPT90YALI





Yali Digital Plus 300 mm

Hoogte 300 mm

Type	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3803052	300	500	510	12,30	500	386,30
3803082	300	800	810	17,40	750	423,34
3803102	300	1000	1010	21,00	1000	449,45
3803122	300	1300	1310	27,30	1250	497,44
3803152	300	1600	1610	32,00	1500	537,10
3803202	300	2000	2010	39,60	2000	622,47

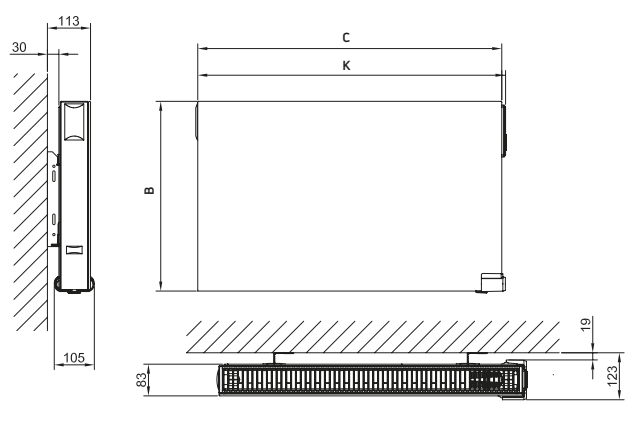
Hoogte 600 mm

Type	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3806052	600	400	410	17,00	500	385,97
3806082	600	500	510	21,00	750	405,28
3806102	600	600	610	25,00	1000	421,38
3806122	600	700	710	29,00	1250	441,27
3806152	600	900	910	32,00	1500	476,40
3806202	600	1200	1210	43,00	2000	553,45

10 werkdagen

Montage

dubbel paneel



B = hoogte

C = lengte

K = lengte inclusief bediening

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)
- Zigbee 3.0 communicatieprotocol
- Openraamdetectie
- Optionele vergrendeling van de bediening



Optie: Zigbee 3.0 High end Gateway Radson (ref. 600000)

- 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





Yali GV, RAL 9016



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
- Bediening: Tempco RF Elec inbegrepen
- 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. 280

■ Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort
Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Openraamdetectie
- Adaptive Start Control

Voor meer informatie: zie blz. 273



Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
5118070	1800	300	1845	26,00	750	808,58
5118100	1800	450	1845	35,00	1000	871,86
5118120	1800	600	1845	44,00	1250	921,08
5119150	1950	600	1995	49,00	1500	978,74
5121170	2100	600	2145	53,00	1750	1063,11
5121200	2100	750	2145	63,00	2000	1122,17

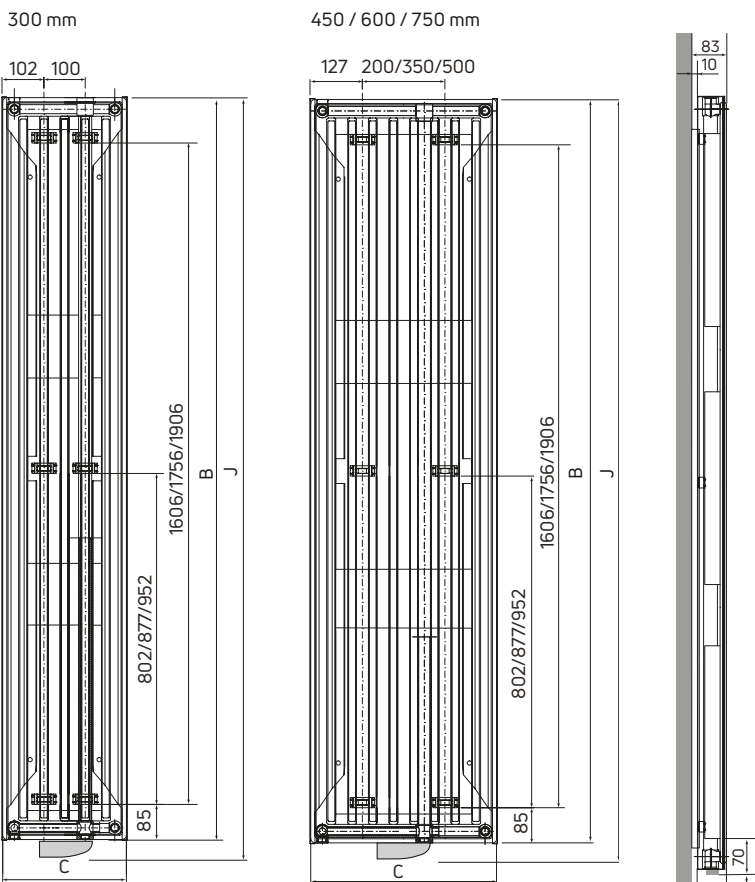
B = hoogte
 C = lengte
 J = hoogte inclusief bediening

10 werkdagen



elektrisch

Montage





Delta H E, RAL 9001, Cream



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 groter verwarmingsoppervlak en dat komt de stralingscapaciteit ten goede.

■ Algemeen

- Elektrische radiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec inbegrepen
- 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. 280

■ Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort
Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Openraamdetectie
- Adaptive Start Control

Voor meer informatie: zie blz. 273



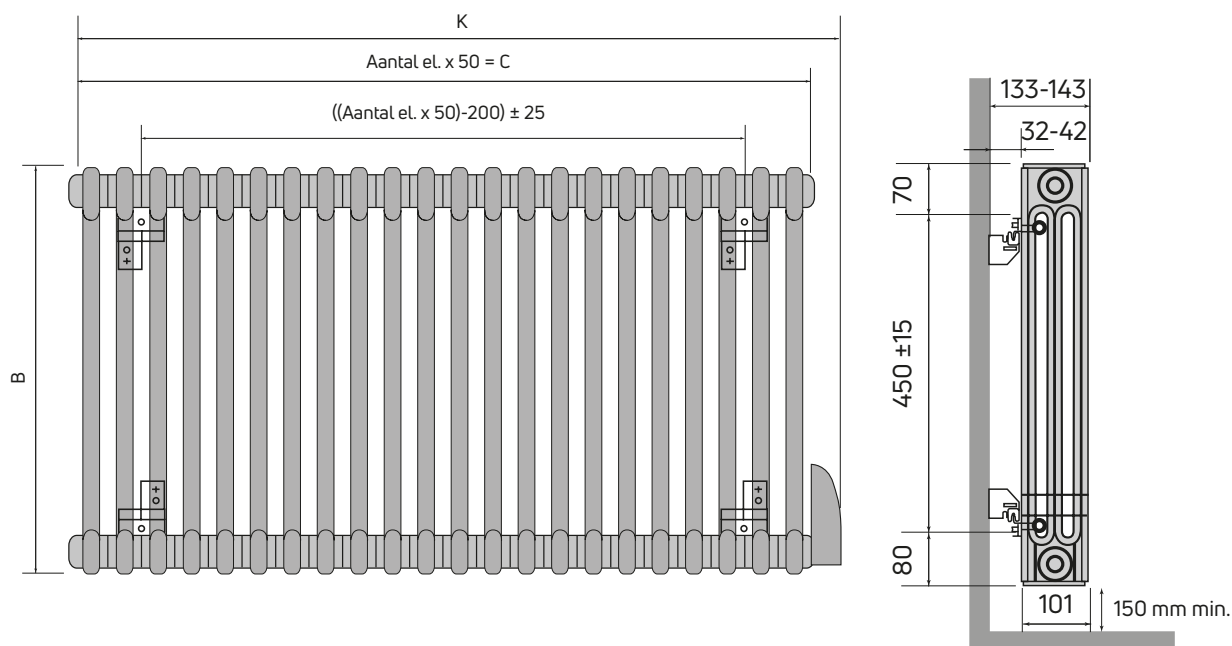


Type	elem. (#)	kolom (#)	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
DL0604EL	8	3	600	400	450	22,00	500	621,55
DL0605EL	10	3	600	500	550	27,00	750	736,47
DL0606EL	12	3	600	600	650	32,00	1000	804,36
DL0607EL	14	3	600	700	750	37,00	1250	954,10
DL0609EL	17	3	600	850	900	46,00	1500	1034,18
DL0611EL	22	3	600	1100	1150	58,00	2000	1260,53

B = hoogte
 C = lengte
 K = lengte inclusief bediening

10 werkdagen

Montage





Delta V E, Magnolia (S0077)



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
- Bediening: Tempco RF Elec inbegrepen
- 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 wit RAL 9016
Andere kleuren mogelijk: zie blz. 280

■ Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort
Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Openraamdetectie
- Adaptive Start Control

Voor meer informatie: zie blz. 273



Type	elem. (#)	kolom (#)	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3631810	8	2	1800	400	1845	38,00	1000	923,16
3631815	12	2	1800	600	1845	57,00	1500	1076,75
3631820	16	2	1800	800	1845	76,00	2000	1312,49
3632015	8	3	2000	400	2045	61,00	1500	1087,39
3632017	9	3	2000	450	2045	68,00	1750	1207,54
3632020	11	3	2000	550	2045	83,00	2000	1326,17

B = hoogte 10 werkdagen

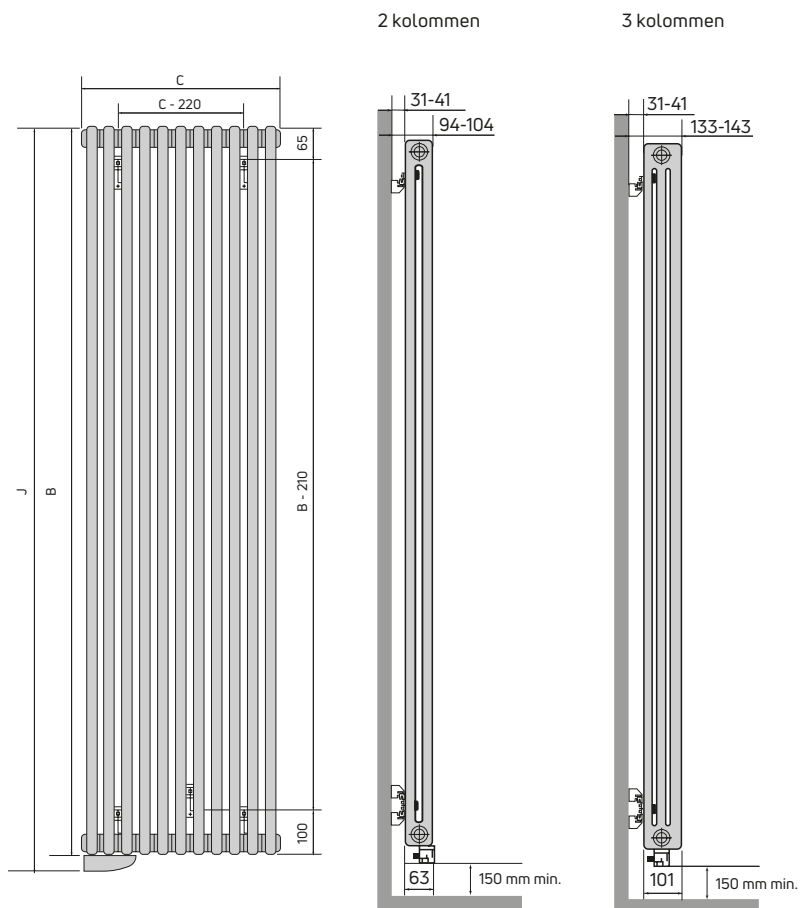
C = lengte

J = hoogte inclusief bediening

elektrisch



Montage





Tamari H, RAL 9016

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
- Bediening: Tempco RF Elec inbegrepen
- 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. 280

■ Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort
Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Openraamdetectie
- Adaptive Start Control

Voor meer informatie: zie blz. 273



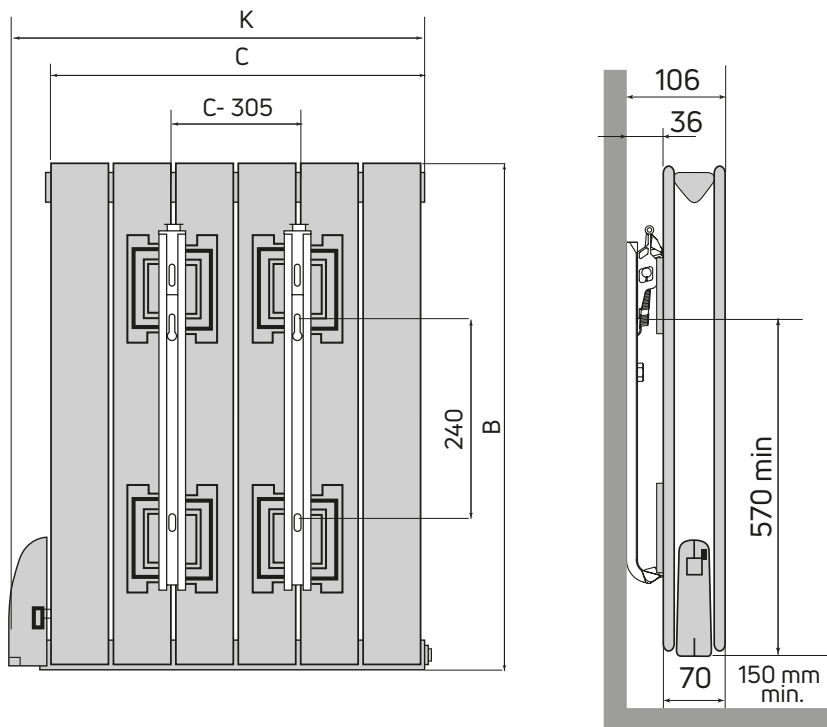


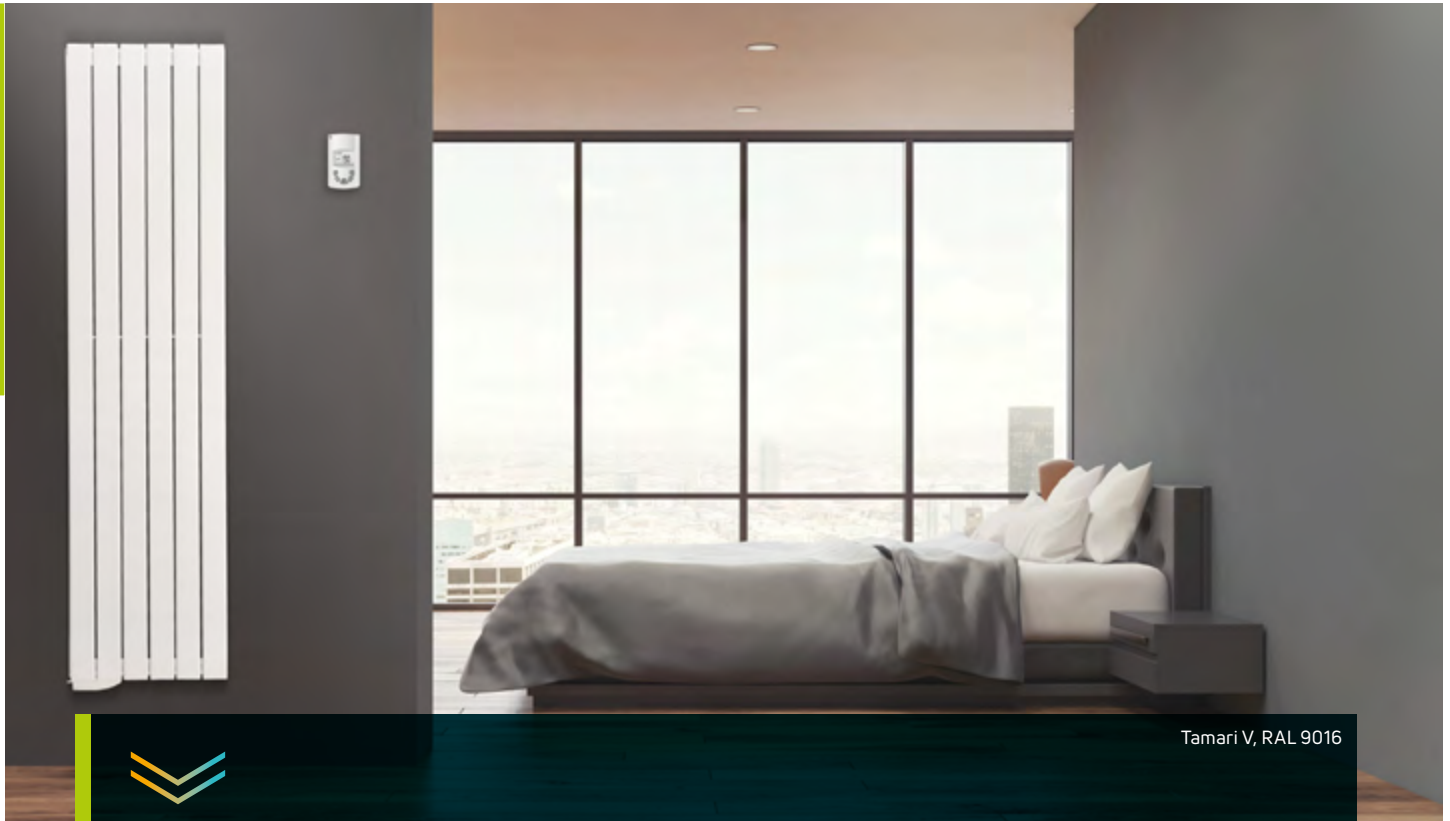
Type	elem. (#)	B (mm)	C (mm)	K (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3634001	6	600	440	485	18,00	500	898,02
3634002	8	600	590	635	24,00	750	982,02
3634003	11	600	815	860	33,00	1000	1064,59
3634004	13	600	965	1010	38,00	1250	1147,14
3634005	16	600	1190	1235	47,00	1500	1203,64
3634006	19	600	1415	1460	55,00	1750	1503,46

B = hoogte
 C = lengte
 K = lengte inclusief bediening

10 werkdagen

Montage





Tamari V, RAL 9016



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
- Bediening: Tempco RF Elec inbegrepen
- 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. 280

■ Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort
Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Openraamdetectie
- Adaptive Start Control

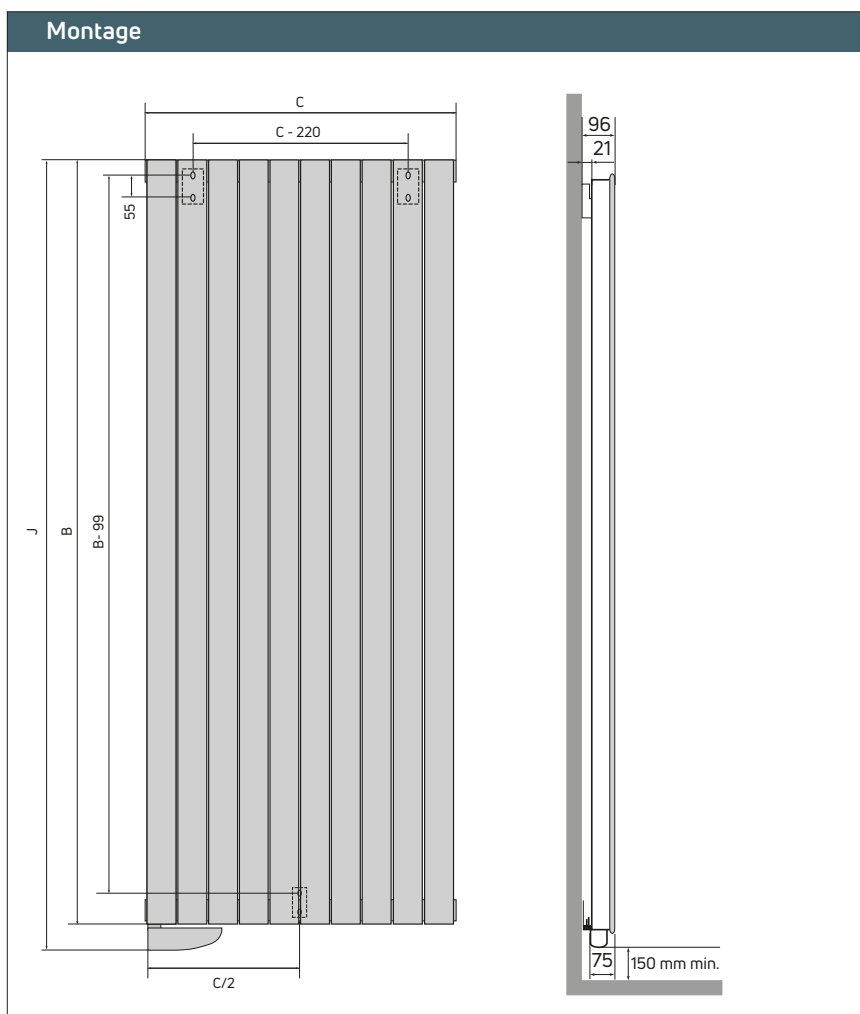
Voor meer informatie: zie blz. 273



Type	elem. (#)	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3634007	6	1785	455	1830	32,00	1000	1182,33
3634008	9	1785	680	1830	45,00	1500	1354,06
3634009	12	1785	905	1830	57,00	2000	1476,25
3634010	8	1985	605	2030	44,00	1500	1373,00
3634011	9	1985	680	2030	49,00	1750	1453,14
3634012	10	1985	755	2030	54,00	2000	1535,70

B = hoogte
 C = lengte
 J = hoogte inclusief bediening

10 werkdagen



Thaj XS (aluminium)

elektrisch



Thaj (aluminium), RAL 9010

Thaj XS (aluminium)

Het model Thaj XS, gemaakt van aluminium, biedt elegantie en finesse aan uw interieur. Het ontwerp en de afmetingen zijn perfect voor elke kamer waar u wilt ontspannen.

De Thaj XS is zeer licht en compact en kan gemakkelijk aan de muur worden bevestigd.

Dankzij de verschillende beschikbare vermogens kan hij worden aangepast aan alle thermische behoeften van een ruimte om een optimaal comfort te garanderen.

■ 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

Thaj XS (aluminium)

CE Classe II IP 24



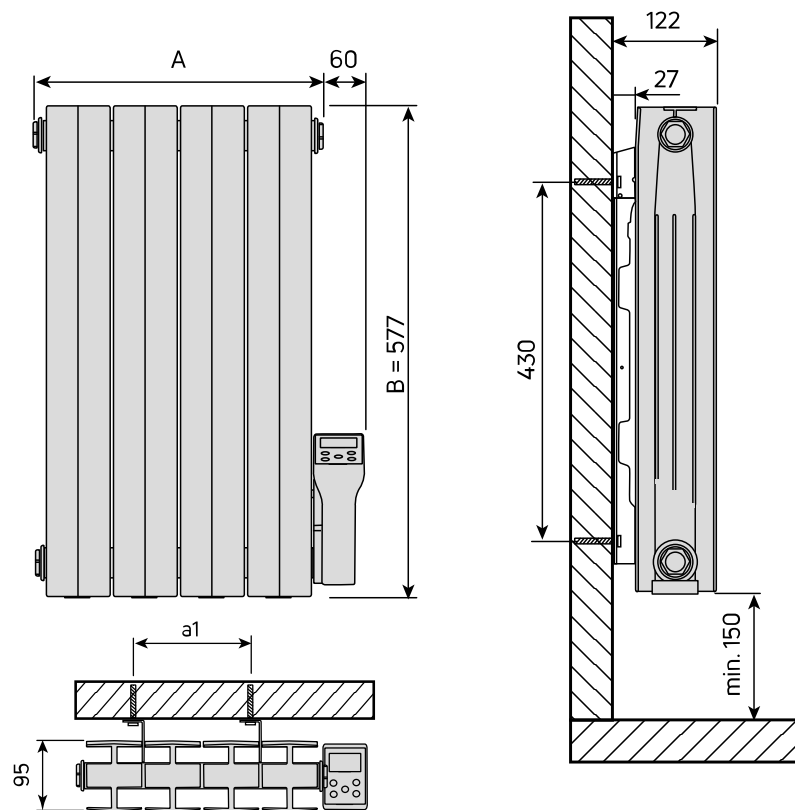
Type	elem. (#)	B (mm)	A (mm)	a1 (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
3633050	4	577	320	160	7,90	500	434,52
3633075	5	577	400	240	9,50	750	485,15
3633100	6	577	480	320	11,50	1000	527,34
3633125	7	577	560	400	13,30	1250	559,67
3633150	9	577	720	560	16,90	1500	653,90
3633200	12	577	880	720	20,40	2000	787,49

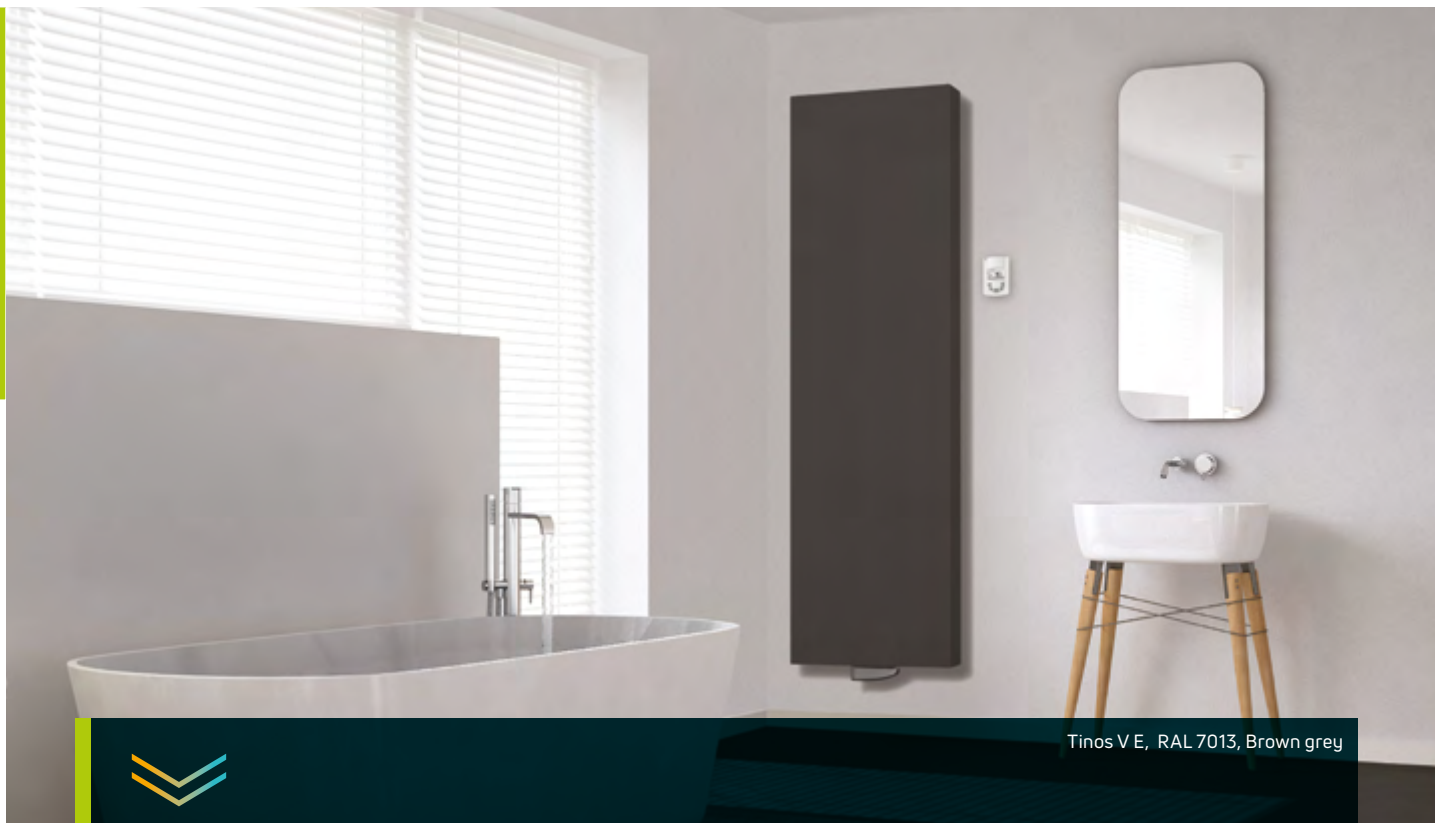
B = hoogte
 A = lengte
 a1 = hartafstand bevestigingen

10 werkdagen

elektrisch

Montage





Tinos V E, RAL 7013, Brown grey



Tinos V E

Het Tinos V E 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
- Bediening: Tempco RF Elec inbegrepen
- Vervaardigd uit hoogwaardig staal
- Montage met twee MCW-V-panels (inbegrepen)
- De ontvanger op de radiator is wit
Bij radiatoren in kleur is deze in RAL 9006
- Handdoekdrager in roestvrij staal als optie
- Standaardkleur is wit RAL 9016
Andere kleuren mogelijk: zie blz. 280

■ Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort
Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Openraamdetectie
- Adaptive Start Control

Voor meer informatie: zie blz. 273





Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
TIV111800325EL	1800	325	1845	11,44	750	943,59
TIV111800475EL	1800	475	1845	22,52	1000	1047,64
TIV111800625EL	1800	625	1845	37,12	1250	1146,08
TIV111950625EL	1950	625	1995	40,98	1500	1195,30
TIV112100625EL	2100	625	2145	44,03	1750	1230,45
TIV112100775EL	2100	775	2145	65,69	2000	1349,98



handdoekdrager	referentie	EURO
325 mm	571HB30	210,79
475 mm	571HB45	235,91
625 mm	571HB60	245,68
775 mm	571HB75	254,06

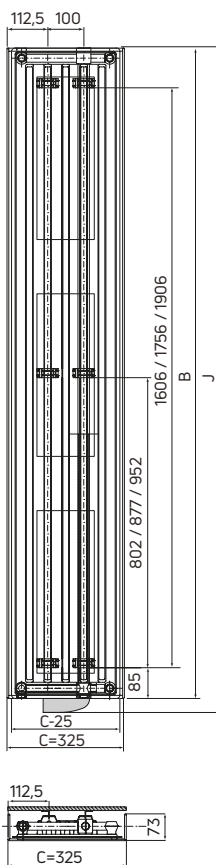
B = hoogte
 C = lengte met frontplaat
 J = hoogte inclusief bediening

10 werkdagen

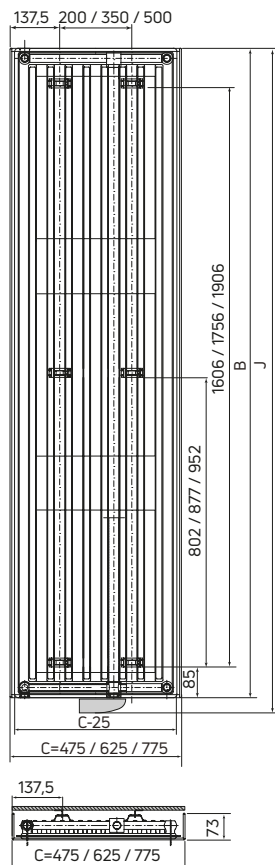
elektrisch

Montage

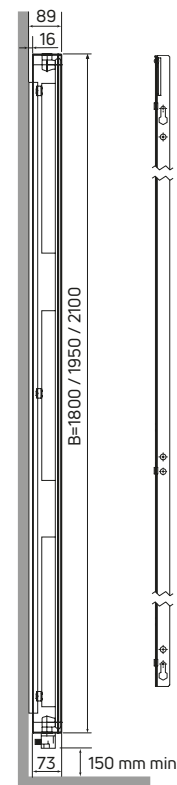
type 11 (325 mm)



type 11 (475 / 625 / 775 mm)



console MCW-V





Paros V E, Metal Grey (S0102)



Paros V E

Het Paros V E 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
- Bediening: Tempco RF Elec inbegrepen
- Vervaardigd uit hoogwaardig staal
- Montage met twee MCW-V-panels (inbegrepen)
- De ontvanger op de radiator is wit
Bij radiatoren in kleur is deze in RAL 9006
- Handdoekdrager in roestvrij staal als optie
- Standaardkleur is wit RAL 9016
Andere kleuren mogelijk: zie blz. 280

■ Tempco RF Elec

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort
Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Openraamdetectie
- Adaptive Start Control

Voor meer informatie: zie blz. 273





Type	B (mm)	C (mm)	J (mm)	gewicht (kg)	afgifte (W)	EURO
PAV111800380EL	1800	380	1845	13,44	750	975,92
PAV111800530EL	1800	530	1845	25,21	1000	1081,39
PAV111800680EL	1800	680	1845	40,49	1250	1206,55
PAV111950680EL	1950	680	1995	44,70	1500	1244,51
PAV112100680EL	2100	680	2145	48,03	1750	1279,67
PAV112100830EL	2100	830	2145	62,01	2000	1404,82



handdoekdrager	referentie	EURO
380 mm	581HB30	210,79
530 mm	581HB45	235,91
680 mm	581HB60	245,68
830 mm	581HB75	254,06

B = hoogte

C = lengte met frontplaat

J = hoogte inclusief bediening

10 werkdagen

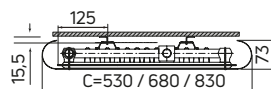
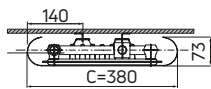
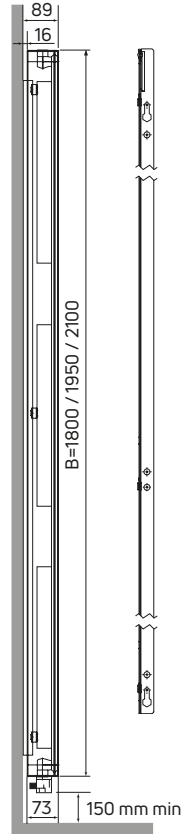
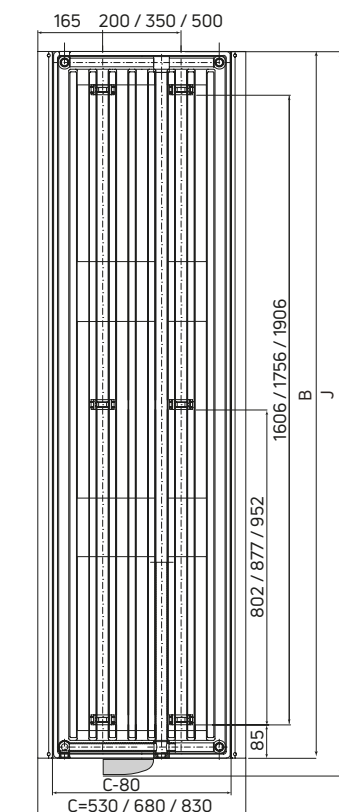
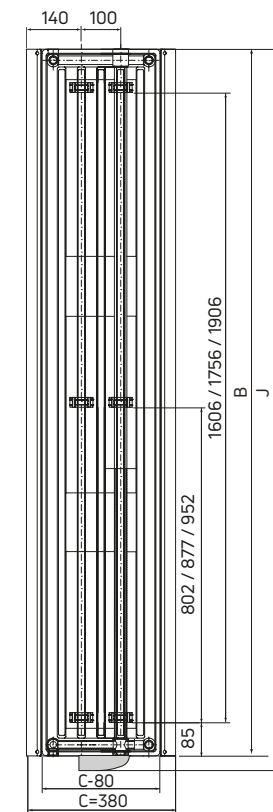
25 werkdagen

Montage

type 11 (380 mm)

type 11 (530 / 680 / 830 mm)

console MCW-V





NORMEN klasse II - IP44

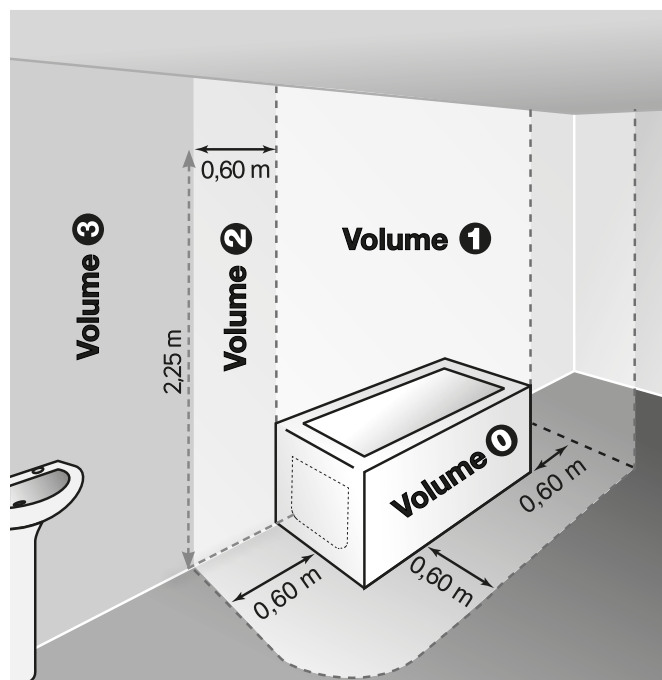
Dubbel geïsoleerd

De toestellen zijn bovendien in overeenstemming met de Europese richtlijn 2004/108/EG (CE-markering op alle toestellen).

PLAATSING VAN UW RADIATOR

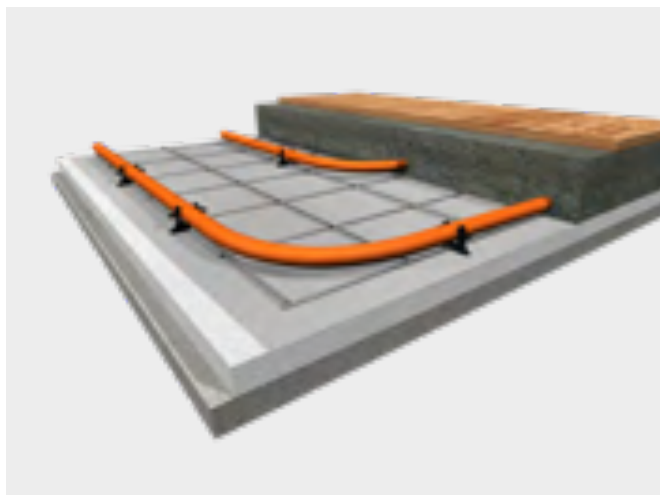
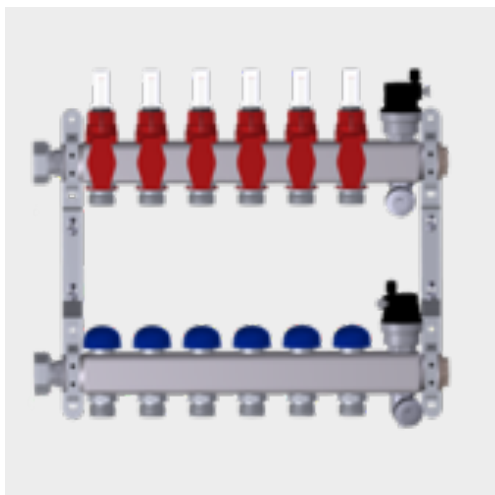
Opdat u in alle comfort van uw radiator kunt genieten, vragen we u om de volgende aanbevelingen in acht te nemen:

- 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.









**10 jaar
garantie**

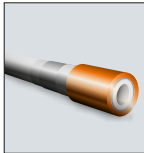

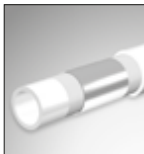
Vloerverwarming

Radson heeft jarenlang ervaring in vloerverwarming. Dit betekent dat we een systeem kunnen bieden dat het beste bij uw situatie past. In samenwerking met uw installateur bepalen de vloerverwarmingsexperts van Radson welk systeem het meest geschikt is voor uw huis of kantoor.


Voor elke installatie geldt een garantie van 10 jaar, zodat u met een gerust hart kunt genieten van het extra comfort dat onze vloerverwarmingsproducten u bieden.

Daarbij voorziet Radson bij aankoop van vloerverwarming een complete en integrale projectservice: van een uitgebreide offerte met warmteverliesberekening, tot kant-en-klare legplannen, aansluitschema's, activatie, en indien gewenst ook installatie.

Leidingen

		korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>PexPenta 5-lagen verwarmingsleiding</p> <p>Leiding voor vloerverwarming uit straalvernet HD-PE. Zuurstofdiffusiedicht volgens DIN 4726. ATG 3005 - Klasse 5.</p> <p>PEXPENTA® SETTING THE STANDARD</p>	1420120	FBAXC5C142012000	14/2	120 m	2,34	m	
	1420240	FBAXC5C142024000	14/2	240 m	2,35	m	
	1420600	FBAXC5C142060000	14/2	600 m	2,35	m	
	1720120	FBAXC5C172012000	17/2	120 m	2,48	m	
	1720240	FBAXC5C172024000	17/2	240 m	2,48	m	
	1720600	FBAXC5C172060000	17/2	600 m	2,48	m	
	2020120	FBAXC5C202012000	20/2	120 m	2,71	m	
	2020240	FBAXC5C202024000	20/2	240 m	2,71	m	
	2020500	FBAXC5C202050000	20/2	500 m	2,71	m	
	2523300	FBAXC5C252330000	25/2,3	300 m	4,69	m*	
 <p>PE-RT Penta verwarmingsleiding</p> <p>Polyethyleenleiding met hoge dichtheid. Inclusief zuurstofdiffusiescherm volgens DIN 4726 - ATG 3004. Klasse 5/6 bar.</p>	54703	FBAPT3C1420120G0	14/2	120 m	1,57	m*	
	54704	FBAPT3C1420240G0	14/2	240 m	1,48	m*	
	54705	FBAPT3C1420600G0	14/2	600 m	1,48	m*	
	54603	FBAPT3C1620120G0	16/2	120 m	1,55	m	
	54604	FBAPT3C1620240G0	16/2	240 m	1,55	m	
	54605	FBAPT3C1620600G0	16/2	600 m	1,55	m	
	54707	FBAPT3C2020240G0	20/2	240 m	1,99	m	
	54708	FBAPT3C2020500G0	20/2	500 m	1,99	m	
 <p>SKR verwarmingsleiding</p> <p>Multi layer leiding PE-RT/AL/PE-RT. Inclusief zuurstofdiffusiescherm volgens DIN 4726.</p>	50720	FBDPTAC142012000	14/2	120 m	2,17	m	
	50721	FBDPTAC142024000	14/2	240 m	2,17	m	
	50722	FBDPTAC142050000	14/2	500 m	2,17	m	
	50730	FBDPTAC162012000	16/2	120 m	2,35	m	
	50731	FBDPTAC162024000	16/2	240 m	2,35	m	
	50732	FBDPTAC162050000	16/2	500 m	2,35	m	




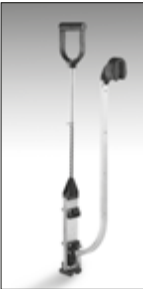

* niet op voorraad

	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, dampscherm met lijnenrooster en origineel Radson verankeringsweefsel, VM 28-29 dB, WLG 045, voor nuttige belasting ≤ 4 kN/m², Euroklasse E.</p>	0,45	20-2	50211	FBMC3201001500B0	1000x15000	15 m ²	10,95	m ^{2*}
	0,55	25-2	50212	FBMC3251001200B0	1000x12000	12 m ²	11,65	m ^{2*}
	0,65	30-3	50214	FBMC3301001000B0	1000x10000	10 m ²	13,03	m ²
	0,80	35-3	50218	FBMC3351000900B0	1000x9000	9 m ²	14,29	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	11,07	m ²
	0,60	25	50242	FBMC0251001200B0	1000x12000	12 m ²	12,63	m ^{2*}
	0,75	30	50244	FBMC0301001000B0	1000x10000	10 m ²	14,09	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.</p> <p>Andere uitvoeringen op aanvraag.</p>	0,57	20	50251	FBMC1201001500B0	1000x15000	15 m ²	14,71	m ^{2*}
	0,71	25	50252	FBMC1251001200B0	1000x12000	12 m ²	17,05	m ^{2*}
	0,86	30	50254	FBMC1301001000B0	1000x10000	10 m ²	19,50	m ²

* niet op voorraad


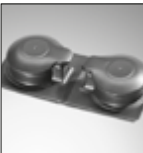
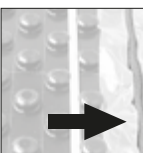
Rolljet

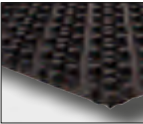



tackersysteem

		korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	U-clips	50227	FBMACLI120P30000	17-20	300 st	0,18	st
	3D-clips	50235	FBMACLI117P40000	14-17	400 st	0,22	st
		50326	FBMACLI120P40000	20	400 st	0,22	st
	Tacker voor U-clips	50216	FBMATOOL20P21600	17-20	1 st	418,55	st
	Tacker voor 3D-clips	51235	FBMATOOL20P21700	14-20	1 st	418,55	st

	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; noppesplaat 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	26,31	m ²
 <p>Noppjet uni 11 warmte isolatierol DEO (EPS 200)</p> <p>Volgens DIN EN 13163; noppesplaat 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	25,28	m ²
 <p>Noppjet overgangselement</p> <p>Zonder isolatie, voor deurdoorgangen en bewegingsvoegen met een 15 cm brede, gladde foliezone en een noppesrij.</p>			50199	FBLAD001F5019900	1250x200	10 st	3,04	st
 <p>Noppjet verbindingselement</p> <p>Voor de verbinding van op naad gelegde Noppjet noppesplaten.</p>			50195	FBLACON1F5019500	1200x100	10 st	4,18	st

Noppjet noppenplaten

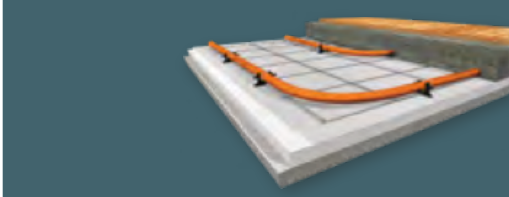




	isolatie (mm)	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Noppjet isolatiestroken, DES sg (PSTK)</p> <p>Warmte en contactgeluidisolatie EPST tbv uni 30-2.</p>	30-2	50196	FBLAINSUF5019600	150x1000	10 st	1,28	st
<p>Noppjet isolatiestroken, DEO (PS 30)</p> <p>Isolatie EPS 200 tbv uni 11.</p>	11	50203	FBLAINSUF5020300	150x1000	10 st	1,12	st
 <p>Noppjet diagonaalhouder</p> <p>Voor het diagonaal plaatsen van leidingen, om op de noppenplaten te steken.</p>		50198	FBLADIAGF5019800	100x50	10 x 5 st	0,66	st
 <p>Noppjet PE rond profiel</p> <p>Voor de goede afdichting van de Radson randisolatiestroken op de noppjet systeemelementen; noodzakelijk bij het gebruik van vloeibare dekvloeren.</p>		50197	FBLAOTHEF5019700	18	100 m	0,44	m

		korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	Noppjet light noppenplaat Voor leidingen 14-17 mm.	50270	FBLWA01058514500	1440x840	16,8 m ²	14,42	m²
	Noppjet light verbindingselement	50271	FBLACON1F5020500	905x125	10 st	4,71	st
	Noppjet light overgangselement	50272	FBLAD001F5020600	905x180	10 st	4,99	st
	Noppjet light bevestigingsplug	50273	FBLAOTHEF5020700		70 st	0,42	st

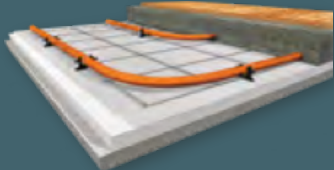

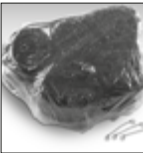

Railjet

	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	3,66	m**
	Railjet montagelat Opgebouwd uit stukken van 20 cm, levering per meter. Deze montagelat kan worden bevestigd op de wand of op de vloer. Mogelijke leidingen: Ø 14, Ø 16, en Ø 17.	50095	FA9IP05141710000	1000	100 m	3,66	m
	Railjet bevestigingsclip Rode clip om de montagelat op de isolatie te bevestigen.	51095	FA9AUCL005109500		500 st	0,22	st
	Railjet bevestigingsnagel Slagplug voor harde materialen om de montagelat of het U-profiel op de wand of de vloer te bevestigen.	55003	FA9AOTH0055003B0		100 st	0,21	st

** uitlopende voorraad






			korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijsseenheid
	Clickjet rooster mat	verzinkt	55009	FBKMG31012021000	maat mazen = 100x100	25,20 m ²	8,86	m ²
	Draagmat voor leidingen uit 3 mm dikke staaldraad in legrooster.	blank	55010	FBKMS31012021000	maat mazen = 100x100	25,20 m ²	5,67	m ²
	Afmetingen mazen 100 x 100 mm (2100 x 1200 mm) of 150 x 150 mm (2100 x 1200 mm) of 200 x 200 mm (2000 x 1200 mm)	verzinkt	55011	FBKMG31512021000	maat mazen = 150x150	25,20 m ²	6,55	m ²
		blank	55014	FBKMS31512021000	maat mazen = 150x150	25,20 m ²	4,88	m ²
		blank	55014P	FERMS32012021060	maat mazen = 200x200	24,00 m ²	4,33	m ²
	Clickjet leiding klem		55005	FBKAPCP1703000B0	17x2	200 st	0,20	st
	Speciale leiding klem in kunststof voor de Radson rooster mat. Houdt de rooster mat ± 1 cm van de isolatie verwijderd en kan manueel in alle richtingen worden geplaatst.		55008	FBKAPCP200300000	20x2	200 st	0,20	st
	Clickjet rooster klem		55004	FBKAMCP000300000		30 st	0,18	st
	Voor het verbinden van clickjet rooster matten.							
	Multiclip	3 mm	55012	FBKAPCP2003IND00	16-20	400 st	0,28	st
	Voor een eenvoudige montage dmv Clickjet Multi tool. Houdt de rooster mat +/- 1 cm van de isolatie verwijderd. Leidingsmaat 16-17 en 18-20.	4 mm	55016	FBKAPCP2004IND00		400 st	0,28	st*
		5 mm	55017	FBKAPCP2005IND00		400 st	0,28	st*
		6 mm	55018	FBKAPCP2006IND00		400 st	0,28	st*

* niet op voorraad

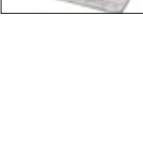

	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijsseenheid
 <p>Multi tool voor artikel 55012 tem 55018</p> <p>Montageapparaat voor de draaibare Radson "Multiclip". De multiclips worden in magazijnvorm op het apparaat geplaatst voor een snelle montage dmv een draaibeweging.</p>	55013	FBSMESH005501300	14-20	1 st	247,44	st
 <p>Snelstroppe rood</p> <p>Geplastificeerde binddraad. Lengte 12 cm</p>	55021	FBKAPWS0000RED00		1000 st	27,18	pak
 <p>Snelstroppe toestel</p>	55022	FBSMESH005502200		1 st	51,47	st

ts14

droog systeem


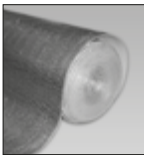
	R_{λ}	isolatie (mm)	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>ts14 systeemplaat, DEO (EPS 200)</p> <p>Voor Radson verwarmingsleiding 14/2 mm; profilering voor legafstanden 75, 150, 225 & 300 mm, evenals speciale omlijning voor goede bevestiging van de verwarmingsleidingen 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	20,56	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	12,75	m ²
 <p>ts14 warmtegeleidingsslamel</p> <p>ts14 warmtegeleidingsslamel, 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	2,56	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	1000 x 1000 x0,4	1 m ²	14,16	m ²
 <p>ts14 elektrische groevensnijder</p> <p>230 V; voor de vrije plaatsing van de geleiding in systeem- en aansluitplaten.</p> <p>Snijpunt a.u.b. extra bestellen!</p>			50759	FBNAC00000P75900		1 st	150,30	st
<p>ts14 snijpunt</p> <p>Voor elektrische groevensnijder.</p>			50760	FBNAC00000P76000		1 st	127,35	st*

* niet op voorraad

	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijsseenheid
	ts14 R renovatie droog systeemplaat 17 mm	TS14R001 FBN2243177512000	1200 x 750 x 17	9 m ²	70,41	m ²
<p>Voorgevormde systeemplaat van EPS 200, WLG 035 met in de fabriek verlijmde aluminium warmtegeleidende elementen voor SKR verwarmingsleidingen 14x2 mm en een verlegafstand van VA=125mm.</p>		ts14 R combinatie element - 17 mm	TS14R002 FBNAT21775012000	1200 x 750 x 17	4,5 m ²	29,58 m ²
<p>Vormschuim systeemplaat van EPS 200, WLG 035t</p>		ts14 R lastverdeelelement 5 mm	TS14R003 FBNAWSTGB000FL00	1150 x 600 x 5	6,9 m ²	51,97 m ²
<p>Vezelplaat van aluminium-vliescompound met hoge druksterkte en goed warmtegeleidingsvermogen als lastverdeelt element voor tegelbekledingen.</p>		ts14 R composietlijm - 5 kg	TS14R004 FBNAWOULBOND0500		5 kg	32,68 kg
<p>Ultrabond Eco Fix is een gemakkelijk te gebruiken composietlijm op basis van acrylaathars voor het bevestigen van de last verdeel elementen of de ts14 R systeemplaten bij gebruik van parketvloeren.</p>		ts14 R kleefband - 120 m	TS14R005 FBNAWSTGBFK12000		rol	3,57 m
<p>Dragend element gemaakt van 12 mm MDF en 5 mm houtvezel.</p>		ts14 R randstrook uit hout 1 m - 10 stuks	TS14R006 FBNAWORAHOTD1700	1000 x 45 x 17	10 st	7,82 st

		korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
							
	<p>U-clips foam</p> <p>Bijzondere uitvoering voor gebruik op gespoten isolatie. Speciale vorm om onderliggende leidingen niet te beschadigen.</p>	50228	FBMACLI220P30000		300 st	0,27	st
	<p>Tacker U-clips foam</p> <p>Idem Tacker maar voor U-clips foam.</p>	51228	FBMATOOL20000000		1 st	430,50	st



Bijkomende isolatie

		R_{λ}	isolatie (mm)	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	<p>Polystyreen isolatieplaten DEO (PS 20)</p> <p>Als onderste isolatielaag voor opbouw in 2 lagen, WLG 040, EPS 100, nuttige belasting $\leq 20 \text{ kN/m}^2$, bouwstofklasse B1, FCKW-vrij.</p>	0,50	20	50180	FBUINSUPS2002000	1000x500	15 m ²	5,85	m ²
		0,63	25	50181	FBUINSUPS2002500	1000x500	12 m ²	7,23	m ²
	<p>PE Foam</p> <p>Afwerkingslaag uit aluminium.</p>			55015	FBUINSUP00055015		24 m ²	174,09	rol

		korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	Randisolatiestroken PE Hoogte 160 mm, met aangestane folie, FCKW-vrij, voor systemen Rolljet, Faltjet, Noppjet, Clickjet en ts14.	50220	FBSOTHEFB50220B0	8x160	30 m	1,19	m
	Snijtang Voor Diffu-Pex en SKR leidingen van 14 tot 20 mm.	53120	FAZTTUCFB5004000	14-20	1 st	53,47	st/p
	Kleefband Voor afdichting van de naden.	50225	FBMAOTHE00P22500	75	66 m	0,07	m
	Afroller voor kleefband Met rem en afscheurkant voor het eenvoudig en snel vastkleven van de naden.	50230	FBMAOTHE00P23000		1 st	54,51	st
	Toevoegmiddel Voor alle cementgebonden dekvloeren (DIN 18560). De warmtegeleidbaarheid evenals de mogelijkheid voor warmteaccumulatie worden verbeterd. Ca. 90 m ² per bus van 10 liter Ca. 180 m ² per bus van 20 liter	50074	FBSADDIFB50074B0		10 l	5,37	l
		50075	FBSADDIFB50075B0		20 l	5,19	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	9,64	l
	Geleidingsbocht voor verwarmingsleiding Voor een goede geleiding in de omkeerzone, bijv. aan de verdeler.	50070	FBWAMPP017014000	14-17	1 st	2,29	st
		50071	FBWAMPP020018000	18-20	1 st	3,04	st
	Profiel voor uitzetvoeg Zelfklevend, voor vlakke, rechte oppervlakken.	50076	FBSOTHEFB5007600	2000	2 m	5,86	m
	PE-strook voor dilatatieprofiel Dikte 8 mm, hoogte 100 mm, voor een goede scheiding van de dekvloervlakken.	50077	FBSOTHEFB5007700	2000	2 m	1,20	m

Diverse toebehoren

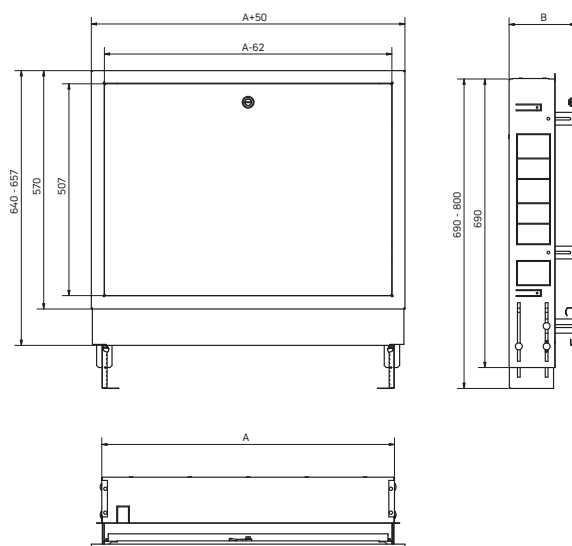
		korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	<p>Mantelleiding</p> <p>In de lengte gespleten ribbelleiding, voor goede bescherming van de leidingen in de omgeving van dilatatievoegen.</p>	50078	FBSOTHEFB5007800	400	50 st	1,41	st
	<p>PE-afdekkfolie 0,20 mm</p> <p>Afdekking van het ts14 systeem of als dampscherm voor vlakke isolatie volgens DIN 18560-2 en Ö-norm B 2232.</p>	50758	FBNAC00000P75800	1000x 100000	100 m ²	1,34	m²
	<p>PE-afdekkfolie met rasterbedrukking 0,20 mm</p> <p>Dampscherm bedrukt met raster 50 x 50 mm. Het raster biedt de mogelijkheid om een exact verlegpatroon te verwezenlijken.</p>	55758	FBMAOTHE00575800		100 m ²	1,76	m²
	<p>Haspel voor verwarmingsleiding, samenklapbaar</p> <p>Voor foutloos afrollen van leidingbundels met afmetingen 14-20 mm en met bundelgrootten 120-600 m. Met enkele handelingen samenklapbaar. Gewicht ca. 9,5 kg.</p> <p>Afmetingen samengeklapte haspel ca. 30 x 55 cm.</p>	50018	FBSOTHEFB5001800		1 st	675,50	st

	kashtypes	kurte kode	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Inbouwkast voor verdeler Gelakte muurinbouwkast (RAL 9016) uit staalplaat 1 mm, met versterkingsprofiel en leidinggeleider, uitneembaar, met regelbare bevestigingsrails voor hoogte van de verdeler 690-800 mm, diepte 110-160 mm.</p>	1	54123IL	FF9CFSD1A6904050	400 mm	1 st	160,47	st
	2	54126IL	FF9CFSD1A6905050	500 mm	1 st	181,09	st
	3	54129IL	FF9CFSD1A6907050	700 mm	1 st	190,95	st
	4	54132IL	FF9CFSD1A6908550	850 mm	1 st	198,67	st
	5	54135IL	FF9CFSD1A6910050	1000 mm	1 st	204,40	st
	6	54138IL	FF9CFSD1A6912050	1200 mm	1 st	211,56	st
 <p>Opbouwkast voor verdeler Gelakte muuropbouwkast (RAL 9016) uit staalplaat 1 mm, zonder rugwand. Hoogte 700 mm, diepte 150 mm.</p>	1	541230L	FF9CWSD6F7004550	450 mm	1 st	160,47	st
	2	541260L	FF9CWSD6F7005550	550 mm	1 st	181,09	st
	3	541290L	FF9CWSD6F7007550	750 mm	1 st	190,96	st
	4	541320L	FF9CWSD6F7009050	900 mm	1 st	198,68	st
	5	541350L	FF9CWSD6F7010550	1050 mm	1 st	204,40	st
	6	541380L	FF9CWSD6F7012550	1250 mm	1 st	211,56	st
Slot voor in- of opbouwkast		54200	FFFACL0000000KNO		1 st	29,04	st
<p>Verskillende maten van de verdelerkasten: zie blz. 232</p>							

Verdelerkasten

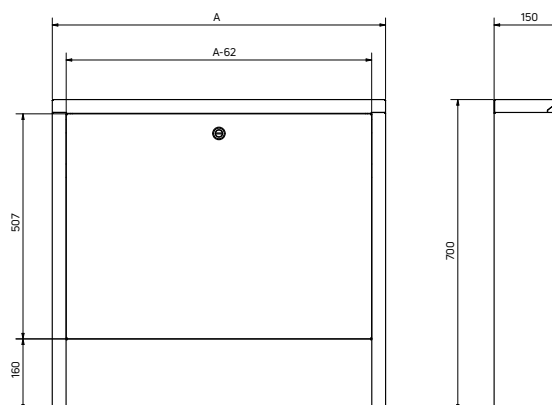
Maten inbouwkast verdeler

kasttypes	1	2	3	4	5	6
Inbouwmaat (mm) A	400	500	700	850	1000	1200
Breedte (mm)	450	550	750	900	1050	1250
Hoogte	690-800					
Diepte (mm) B	110-160					

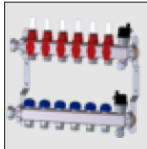

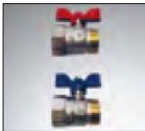




Maten opbouwkast verdeler



kasttypes	1	2	3	4	5	6
Breedte (mm) A	450	550	750	900	1050	1250
Hoogte	700					
Diepte (mm)	150					






Verdeler	Groepen	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Lengte in mm	Premium line	203	253	303	353	403	453	503	553	603	653	703
	Object line	180	230	280	330	380	430	480	530	580	630	680
Lengte incl. standaard bolkraan (mm)	Premium line	268	318	368	418	468	518	568	618	668	718	768
	Object line	245	295	345	395	445	495	545	595	645	695	745
Kasttype		1		2		3			4			
Lengte incl. Tempco fix (mm)	Premium line	473	523	573	623	673	723	773	823	873	923	973
	Object line	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950
Kasttype		3			4			5		6		

	# groepen	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Premium verdeler uit roestvrij staal 1" met debietmeter en automatische ontluister</p> <p>Verdeel- en verzamelleiding uit 2,5 mm dik getrokken roestvrij staal FeCrNi 1.42.01 volgens DIN 17457. Klaar voorgemonteerd in geluidsdempende wandbevestiging. Geïntegreerde, voorinstelbare terugloopventielen, getest betreffende werking. Inclusief kentekenplaatjes en 2 vernikkelde, vlakdichtende eindstukken voor de verdeler, voor het vullen, ledigen, spoelen en ontluichten. Elke verdeler is getest betreffende druk en werking. Kleine inbouwdiepte van slechts 85 mm. Met debietmeter 0,5-6 l/min. in voorloop. Per groep 2 x klem Schroefverbindingen extra bestellen.</p>	2	PR-50302	FBWMSST0240142R0	203 mm	1 st	193,72	st
	3	PR-50303	FBWMSST0340142R0	253 mm	1 st	237,26	st
	4	PR-50304	FBWMSST0440142R0	303 mm	1 st	280,81	st
	5	PR-50305	FBWMSST0540142R0	353 mm	1 st	327,01	st
	6	PR-50306	FBWMSST0640142R0	403 mm	1 st	371,44	st
	7	PR-50307	FBWMSST0740142R0	453 mm	1 st	414,98	st
	8	PR-50308	FBWMSST0840142R0	503 mm	1 st	463,86	st
	9	PR-50309	FBWMSST0940142R0	553 mm	1 st	507,40	st
	10	PR-50310	FBWMSST1040142R0	603 mm	1 st	552,71	st
	11	PR-50311	FBWMSST1140142R0	653 mm	1 st	598,92	st
	12	PR-50312	FBWMSST1240142R0	703 mm	1 st	643,36	st
	 <p>Uitbreiding set voor verdeler</p>		PO-50301	FBWMSST014014200		1 set	113,78
 <p>Bolkraan recht - 1" M-1F</p>		PO-54420	FFJAMVNP44F44H50		1 set	35,62	set
 <p>Bolkraan recht - 1" M-1F met thermometer</p>		PO-54421	FFJAMTNP44F44H50		1 set	57,71	set
 <p>Bolkraan haaks - 1" M-1F</p>		PO-54422	FFJAMVNP44F44V50		1 set	94,55	set

Verdelers




	# groepen	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Polyamide verdeler - FM 5/4" Modulaire dubbelwandige polyamide verdeler voorzien van thermometers op de aanvoer en retour, debietmeters en automatische ontlueters.</p>	2	HC-50302-FM	FF7MSPT025ALDB60	203 mm	1 st	278,24	st
	3	HC-50303-FM	FF7MSPT035ALDB60	253 mm	1 st	339,19	st
	4	HC-50304-FM	FF7MSPT045ALDB60	303 mm	1 st	389,54	st
	5	HC-50305-FM	FF7MSPT055ALDB60	353 mm	1 st	446,53	st
	6	HC-50306-FM	FF7MSPT065ALDB60	403 mm	1 st	503,50	st
	7	HC-50307-FM	FF7MSPT075ALDB60	453 mm	1 st	559,15	st
	8	HC-50308-FM	FF7MSPT085ALDB60	503 mm	1 st	616,12	st
	9	HC-50309-FM	FF7MSPT095ALDB60	553 mm	1 st	673,10	st
	10	HC-50310-FM	FF7MSPT105ALDB60	603 mm	1 st	727,41	st
	11	HC-50311-FM	FF7MSPT115ALDB60	653 mm	1 st	813,55	st
	12	HC-50312-FM	FF7MSPT125ALDB60	703 mm	1 st	871,84	st
	Polyamide verdeler aanvoer FM		HC-FM-MOD	FFJAMOPOMODDMA60		1 st	68,92
 <p>Polyamide verdeler bolkraan recht 5/4"</p>		HC-VALVE	FFJAMONT101S1060		1 set	107,78	set

	# groepen	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Modulaire industriële verdeler 1 1/2"</p> <p>Gemaakt van hoogwaardig messing Ms 63, bestand tegen ontzinking. Modulaire opbouw, aan de ene kant vlakdichtende buitendraad 2" aan de andere kant wartelmoer 2". Uitlaten met klemschroefverbinding voor PexPenta 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. De verdelermodules kunnen vlakdichtend aan elkaar worden geschroefd om het aantal uitgangen overeenkomstig te verhogen.</p>	3	56203	FBWMRBI0350A0000		1 st	567,87	st*
	4	56204	FBWMRBI0450A0000		1 st	682,92	st*
	5	56205	FBWMRBI0550A0000		1 st	797,98	st*
	6	56206	FBWMRBI0650A0000		1 st	913,04	st*
 <p>Consoleset industriële verdeler</p>		56202	FBWAMBG000000000		2 st	151,81	st*
Eindkappenset		56201	FBWAMDN000P12000		2 st	46,17	st*
 <p>Kogelkraanset 2"</p>		56200	FBWAMVNP84P84000		2 st	218,05	st*

* niet op voorraad

Vaste voorlooptemperatuur

	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijsseenheid
 <p>Miniset met thermostatische ruimtevoeler Vloerverwarmingsmengunit voor het aansluiten van één tot twee vloerverwarmingsgroepen, max vermogen 2000 W, lengte groepen max 80 m. Met geïntegreerde circulatiepomp en veiligheidstemperatuurbegrenzer. Voorzien van een thermostaat met afstandsruimtevoeler. 230 V.</p>	50417	FAW3MTR1P5041700		1 st	515,96	st
<p>Miniset met vaste voorlooptemperatuur Voorzien van een thermostaat met contact watervoeler.</p>	50419	FAW3MTF1P5047000		1 st	482,46	st
 <p>Inbouwkast voor miniset 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	159,37	st
 <p>Tweelingstuk voor ruimteregelset Voor de uitbreiding tot 2 verwarmingsgroepen, Euronormkonus aansluiting.</p>	50416	FAW3MA00P5047300		2 st	34,12	set

	# groepen	korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijsleenheid
 <p>LT-units voor vloerverwarming Verdeler met vaste voorlooptemperatuur van 2 tot en met 16 groepen. Instelbaar tussen 20 °C en 50 °C.</p> <p>Hoogte: 400 mm Diepte: 2-6 groepen: 150 mm 7-16 groepen: 170 mm</p>	2	LT-MAN-002	FEX3ATF02VCCB060	270	1 st	624,95	st
	3	LT-MAN-003	FEX3ATF03VCCB060	330	1 st	689,42	st
	4	LT-MAN-004	FEX3ATF04VCCB060	390	1 st	743,95	st
	5	LT-MAN-005	FEX3ATF05VCCB060	450	1 st	808,48	st
	6	LT-MAN-006	FEX3ATF06VCCB060	510	1 st	848,16	st
	7	LT-MAN-007	FEX3ATF07VCDB060	570	1 st	1001,92	st
	8	LT-MAN-008	FEX3ATF08VCDB060	630	1 st	1046,56	st
	9	LT-MAN-009	FEX3ATF09VCDB060	690	1 st	1111,03	st
	10	LT-MAN-010	FEX3ATF10VCDB060	750	1 st	1155,67	st
	11	LT-MAN-011	FEX3ATF11VCDB060	810	1 st	1244,97	st
	12	LT-MAN-012	FEX3ATF12VCDB060	870	1 st	1284,63	st
	13	LT-MAN-013	FEX3ATF13VCDB060	930	1 st	1398,70	st
	14	LT-MAN-014	FEX3ATF14VCDB060	990	1 st	1438,41	st
	15	LT-MAN-015	FEX3ATF15VCDB060	1050	1 st	1502,88	st
	16	LT-MAN-016	FEX3ATF16VCDB060	1110	1 st	1542,55	st
	 <p>Tempco Fix Eco 3</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 circulatiepomp, thermostaatventiel met dompelvoeler, hoge limiet aquastaat.</p> <p><i>uitsluitend linkse aansluiting mogelijk - rechtse aansluiting mogelijk indien artikel 51063E wordt toegevoegd</i></p>		51064	FEX3ATFZVDBB0500		1 st	763,82
 <p>Excentrische koppeling voor 51063 aansluiting rechts</p>		51063E	FAW3MAO051082000		set	96,48	set

Schroef- en persverbindingen

		korte code	artikel nummer	afmetingen (mm)	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	Verdeler aansluiting 3/4\" (schroefverbinding)	50710	FBWAMFNE14E00P00	3/4" - 14/2	1 st	3,49	st
		50117	FBWAMFNE16E00P00	3/4" - 16/2	1 st	3,49	st
		50114	FBWAMFNE17E00P00	3/4" - 17/2	1 st	3,49	st
		50113	FBWAMFNE20E00P00	3/4" - 20/2	1 st	3,49	st
	1/2\" mannelijke schroefverbinding 4-delig, universeel met 1/2" AG voor de aansluiting aan armaturen.	50782	FBWAMFNE14G12SR0	1/2" / 14	1 st	6,69	st
		50083	FBWAMFNE16G12SR0	1/2" / 16	1 st	6,69	st
		50082	FBWAMFNE17G12SR0	1/2" / 17	1 st	6,69	st
		50165	FBWAMFNE20G12SR0	1/2" / 20	1 st	6,69	st
	Leiding-leiding verbinding 7-delig, universeel bestaande uit 2 stukken klemschroefverbinding en conische dubbelnippel 3/4".	50714	FBWAMFNE14E14SR0	14/14	1 st	13,74	st
		50009	FBWAMFNE16E16SR0	16/16	1 st	13,74	st
		50010	FBWAMFNE17E17SR0	17/17	1 st	13,74	st
		50011	FBWAMFNE20E20SR0	20/20	1 st	13,74	st
	Persverbinding	50047	FAZ5C14S14S00000	14/14	1 st	10,07	st
		50048	FAZ5C16S16S00000	16/16	1 st	10,07	st
		50049	FAZ5C17S17S00000	17/17	1 st	10,07	st
		50046	FAZ5C20S20S00000	20/20	1 st	10,07	st
	Persbek voor persverbinding	50041	FAZTTPJFB5004100	14/14	1 st	247,30	st
		50042	FAZTTPJFB5004200	16/16	1 st	247,30	st
		50050	FAZTTPJFB5005000	17/17	1 st	247,30	st
		50043	FAZTTPJFB5004600	20/20	1 st	247,30	st
	Kalibreertoestel voor persverbindingen	50231	FAZTTCAF5023100		1 st	44,14	st
	Diffu-Pex leiding-leiding koppeling	56010	FAZ0C25S34M25S00	25x25	10 st	38,16	st*
	Diffu-Pex schroefverbinding Rechte koppeling 3/4 V - 25 x 2,3.	56011	FAZ0C34M25S00000	25x2,3	10 st	29,19	st*






* niet op voorraad

	spanning (V)	kode	artikel nummer	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	24	UN-55001	FFU0TAAENCCC170	1 st/p	43,00	st
	230	UN-55002	FFU3TAAENCCC170	1 st/p	43,00	st
	24	UN-55003	FFU0TAAFDNCCC370	1 st/p	79,00	st
	230	UN-55004	FFU3TAAFDNCCC370	1 st/p	79,00	st
	24	UN-55005	FFU0TAAFDCC1CC370	1 st/p	115,00	st
	230	UN-55006	FFU3TAAFDCC1CC370	1 st/p	115,00	st
	24	UN-55007	FDW0CADB10FB0070	1 st/p	130,00	st
	230	UN-55008	FDW3CADB10FB0070	1 st/p	130,00	st
		UN-55009	FDW3CZWT60ZB2400	1 st/p	60,00	st
		UN-55010	FFZ0SZZWSRHD5N0	1 st/p	65,00	st
	230	UN-55011	FDA30NCS3NN540N0	1 st/p	35,00	st
	24	UN-55012	FDA00NCS3NN540N0	1 st/p	35,00	st
		UN-55013	FFZ4SZZWSNTMM2N0	1 st/p	10,00	st

Zoneregeling







radiofrequent

	spanning (V)	korte code	artikel nummer	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Tempco Clock RF</p> <p>De digitale, radiofrequent gestuurde klokthermostaat is speciaal ontworpen voor vloerverwarming en vloerkoeling evenals radiatoren.</p> <p>Voeding: batterij 2 x 1,5V - AAA.</p>		51044	FAW3R8RSDC1H0300	1 st	134,54	st
 <p>Tempco Touch CP RF</p> <p>Centrale, digitale programmator ontworpen voor vloerverwarming en vloerkoeling evenals radiatoren met kleurenscherm en touch screen.</p> <p>Verplicht indien optimalisatie en tijdskanalen nodig zijn voor de verschillende zones. Steeds verplicht bij koeling.</p>	230	51045	FAW3R8PFTC9C0500	1 st	253,06	st
 <p>Tempco basic master schakel- en ontvangstmodule RF</p> <p>Schakelblok voor 6 zones incl aansluitsnoer.</p>	230	51052	FAW3R8CDM0603P00	1 st	240,38	st
 <p>Tempco basic uitbreidingsmodule RF</p> <p>Schakelblok voor uitbreiding van 6 zones.</p> <p>Voor uitbreiding van artikel 51052.</p>	230	51054	FAW3R8CDS0603P00	1 st	118,74	st
<p>Tempco HT schakel- en ontvangstmodule RF</p> <p>Uitgang potentiaal vrij contact Ketelsturing</p>	230	51051	FAW3ONOH0510510	1 st	112,82	st


		korte code	artikel nummer	besteenheid	prijs	prijseenheid
	Touch E3 - Centrale eenheid Voorzien van een touch screen om meerdere verschillende zones te besturen.	58045	FAW3R8PSTC9V05S0	1 st	412,12	st
	Touch E3 - Tempco Basic RF De analoge, radiofrequent gestuurde thermostaat is speciaal ontworpen voor vloerverwarming en vloerkoeling evenals radiatoren. Voeding: batterij 2 x 1,5V - AAA.	58041	FAWBR2RSEFNC0100	1 st	115,78	st
	Touch E3 Tempco Digital RF De digitale, radiofrequent gestuurde thermostaat is speciaal ontworpen voor vloerverwarming en vloerkoeling evenals radiatoren. Voeding: batterij 2 x 1,5V - AAA.	58042	FAWBR2RSDVNC0500	1 st	148,03	st
	Touch E3 Master aansluitmodule 6 zones	58052	FAW3R2CDM0603000	1 st	310,12	st
	Touch E3 Uitbreidingsmodule	58054	FAW3R2CDS0603000	1 st	155,75	st

Zoneregeling

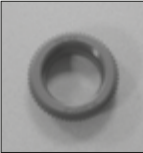







radiofrequent

	spanning (V)	korte code	artikel nummer	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Touch E3 Module verwarmen en koelen</p>		58055	FAW3R2CDC0005000	1 st	159,89	st
 <p>Touch E3 Muurmontage ontvanger</p> <p>Sturing zone 230V</p>		58050W	FAW3R2CWM01LC000	1 st	145,55	st
 <p>Touch E3 Sturing productie warmte en koeling</p> <p>Sturing ketel - potentiaal vrij</p>		58051	FAW3R2CWM01FC000	1 st	151,62	st
 <p>Touch E3 Tempco flush</p> <p>Inbouw schakelblok voor 1 zone.</p>	230	58050F	FAW3R2CUM01LC000	1 st	145,55	st
 <p>Touch E3 Tempco plug</p> <p>Plug-in schakelblok voor 1 zone.</p>	230	58050P	FAW3R2CFM01PLUG0	1 st	145,55	st
 <p>Touch E3 Signaalversterker</p>		58046	FAW3R2CWA00RP000	1 st	193,79	st

Weersafhankelijke regeling toebehoren

	korte code	artikel nummer	besteleenheid	prijs	prijseenheid
 <p>Sneeuw- en ijsmelder Inclusief netverbinding, ijsvoeler en 20 m toevoerkabel met stekkerverbinding; inbouw in schakelkast. 24V</p>	50460	FAW0ME00P5046000	1 st	2986,02	st*
<p>Meerprijs voor langere toevoerkabel Voor ijs- en sneeuwmelder (niet op voorraad).</p>	50465	FAW0MA00P5046500		8,29	m*

* niet op voorraad

		korte code	artikel nummer	besteleenheid	prijs	prijsseenheid
 <p>Adaptorring Voor elektrothermische motor. M30 - kleur grijs (voor verdeler). M28 - kleur blauw (voor miniset).</p>		51417VA10	FAW3MA00P5114300	1 st	2,92	st
		51417VA16	FAW3MA00ADRV1600	1 st	3,94	st
		51417VA50	FAW3MA00ADRV5000	1 st	3,94	st
		51417VA54	FAW3MA00ADRV5400	1 st	3,94	st
		51417VA78	FAW3MA00ADRV7800	1 st	8,86	st
		51417VA80	FAW3MA00ADRV8000	1 st	3,94	st
		51417VA90	FAW3MA00ADRV9000	1 st	3,94	st
 <p>Debietmeter voor Premium verdeler</p>		PR-50350	FBWAMWP000P12F00	1 st	14,75	st
 <p>Regelkraan voor Premium verdeler</p>		PR-50351	FBWAMVN000P12V00	1 st	13,09	st
 <p>Isolatieschaal voor verdeler</p>		01306862	FIH01306862I0000	1 st/p	28,60	st
 <p>Isolatieschalen voor haakse bolkraan set</p>		01306864	FIH01306864I0000	2 st/p	13,80	st
 <p>Isolatieschalen voor rechte bolkraan set</p>		01306866	FIH01306866I0000	2 st/p	13,80	st
	Thermostaatknop met aanlegvoeler voor miniset	50419T	FAW3MAF0P5041900	1 st	72,38	st
	LT-unit Klikson (Max 59 °C) + netsnoer	50522	FBSMANI005052200	1 st	26,80	st
	LT-unit thermometer	50523	FBSMANI005052300	1 st	15,52	st
	LT-unit thermostaatkop	55419	FBSMANI005541900	1 st	63,69	st
	Tempco Fix pomp Xylem 15/6	51062P	FAW3MAOVT5106300	1 st	327,57	st
 <p>Thermostaatkop tbv Tempco Fix</p>		51065	FAW3MAOOT5106500	1 st	78,95	st
 <p>Radiatorkraan type Integra inclusief vloerverwarmingskring</p>		51080	FBSOTHEFB5108000	1 st	396,46	st

Toebehoren

		kurte code	artikel nummer	besteleenheid	prijs	prijseenheid
	Tempco Fix beschermingskap tbv de instelling	51066	FAW3MAO0T5106600	1 st	20,39	st
	Tempco Fix "high limit"-aquastaat	51068	FAW3MAO0T5106800	1 st	68,89	st
	Tempco Fix thermometer	51067	FAW3MAO0T5106700	1 st	29,52	st
	Vul- en aflaatkraan verdeler Vul- en aflaatset voor RVS-verdeler. 1" LW met vlakke afdichting.	50400	FBSMANIFB5040000	2 st	26,36	st
	LT-unit haakse radiatorkraan 3/4" Euroconus.	50528	FBSMANI005052800	1 st	30,23	st
	3/4" - 1/2" mannelijke afdichting met o-ring tbv LT-ventielen tbv artikel 50527 en 50528.	50531	FBSMANI005053100	1 st	10,90	st
	LT-unit haaks regelventiel 3/4" Euroconus.	50527	FBSMANI005052700	1 st	27,41	st
	Zone ventiel 1/2" Thermostatiseerbaar recht ventiel 1/2" KVS 2,4.	55050	FBWAMVGG24F24000	1 st	58,85	st
	Zone ventiel 3/4" Thermostatiseerbaar recht ventiel 3/4" KVS 5,2.	55051	FBWAMVGG34F34000	1 st	65,02	st
	Zoneventiel 1" vlakke dichting delta P max 0,7 bar	50401	FBSMANIZV50401B0	1 st	63,60	st
	Rechte koppeling 1" - CW	50402	FBSMANIZV50402B0	1 st	30,99	st
	Haakse koppeling 1" - CW	50403	FBSMANIZV50403B0	1 st	42,01	st

Rolljet & Purjet



calculatie

verlegafstand mm	benodigde leiding m / m ²	U-clips 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

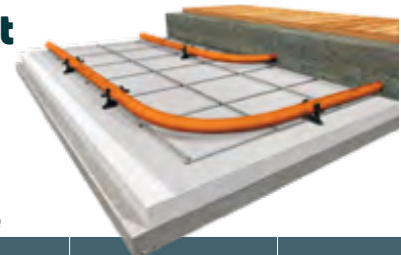
ts14



calculatie

verlegafstand mm	benodigde leiding 14 x2 m / m ²	warmtegeleidingslamel
300	3,20	3
225	4,75	4
150	6,20	5
75	9,50	10

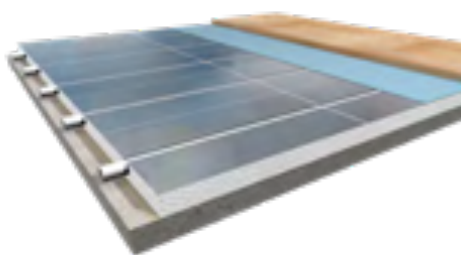
Clickjet



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

ts14 R



calculatie

verlegafstand	benodigde leiding 14 x2 m / m ²
250	3,80
125	7,70

Purjet

Installatie omschrijving

- Tackersysteem op gespoten PUR-isolatie of PUR platen
- Op een rasterfolie met speciaal ontworpen clipsen voor een betere bevestiging

Opbouwhoogte (exclusief isolatie en vloerafwerking)

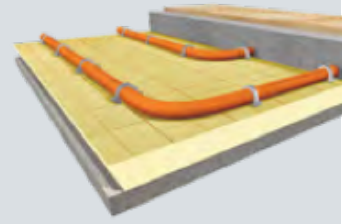
Standaard: 6,5 cm* - 5 cm**

* rekening houden met een buis diameter 17 + cementchape + toevoegmiddel

** rekening houden met een buis diameter 17 + cementchape + speciaal toevoegmiddel Estrotherm

Pasafstand

10 cm • 15 cm • 20 cm



Rolljet

Installatie omschrijving

- Tackersysteem op isolatierollen met een verankeringsnet
- 3D clipsen
- Keuze uit diverse isolatiediktes al of niet voorzien van een akoestische demping

Opbouwhoogte (exclusief vloerafwerking)

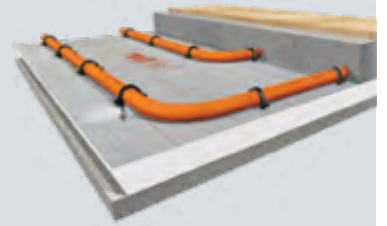
Standaard: 6,5 cm* - 5 cm** + dikte isolatierol (2 cm - 3,5 cm)

* rekening houden met een buis diameter 17 + cementchape + toevoegmiddel

** rekening houden met een buis diameter 17 + cementchape + speciaal toevoegmiddel Estrotherm

Pasafstand

10 cm • 15 cm • 20 cm



Noppjet

Installatie omschrijving

- Systeem op noppenplaat met isolatie / zonder isolatie (Light)
- Keuze noppenplaat: - Uni 11 (11 mm isolatie)
- Uni 30 (33 mm isolatie)
- Gesloten geheel

Opbouwhoogte (exclusief vloerafwerking)

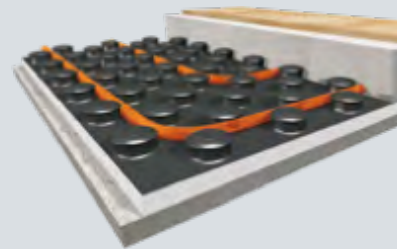
Standaard: 6,5 cm* - 5 cm** + dikte noppenplaat isolatie

* rekening houden met een buis diameter 17 + cementchape + toevoegmiddel

** rekening houden met een buis diameter 17 + cementchape + speciaal toevoegmiddel Estrotherm

Pasafstand

Uni 11/33: 10 cm - 15 cm - 20 cm / Noppjet Light: 12 cm - 18 cm



Clickjet (W)

Installatie omschrijving

- Systeem op staaldraadmatten en speciale buisklemmen of binddraad
- Ideale toepassing voor hoogbouw en appartementen
- Systeem plaatsbaar op verschillende soorten isolaties
- Geen perforatie van akoestische isolatie

Opbouwhoogte (exclusief isolatie en vloerafwerking)

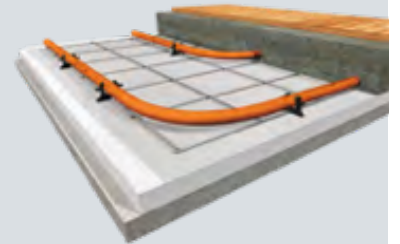
Standaard: 6,5 cm* - 5 cm**

* rekening houden met een buis diameter 17 + cementchape + toevoegmiddel

** rekening houden met een buis diameter 17 + cementchape + speciaal toevoegmiddel Estrotherm

Pasafstand

10 cm • 15 cm • 20 cm



ts14

vloer- en wandverwarming

Installatie omschrijving

- Droogstelsysteem op voorgestroefde polystyreen platen van 2,5 cm dikte (EPS200)
- Licht systeem ideaal voor houtskeletbouw en renovatie

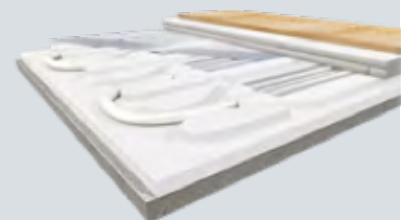
Opbouwhoogte (exclusief vloerafwerking, inclusief isolatie):

2,5 cm systeemplaat + 2,5 cm cementplaat*

*cementplaat wordt niet door Radson voorzien, opbouw 2 lagen van 1,25 cm

Pasafstand

15 cm • 22,5 cm



ts14 R

Installatie omschrijving

- Droogstelsysteem op voorgestroefde sandwichelementen van EPS en aluminiumplaat
- Geschikt voor het rechtstreeks aanbrengen van vloerbedekkingen zoals tegels of parket
- Geringe opbouwhoogte ideaal voor renovatie en modernisering

Opbouwhoogte (exclusief vloerafwerking*):

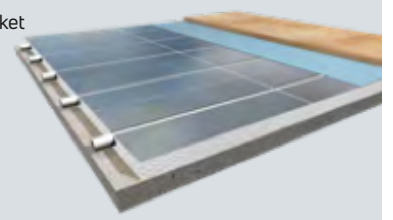
17 mm systeemplaat

5 mm lastverdeelplaat (voor tegelbekledingen)

* en eventueel geluidsisulerende membranen bij parket

Pasafstand

12,5 cm • 25 cm



Rolljet	art. nr	eenheid	bijvoorbeeld in combinatie met een warmtepomp						bijvoorbeeld in combinatie met een ketel					
			legafstand 10 cm (randzone)						legafstand 15 cm (hoofdverwarming)					
			20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120
oppervlakte		m ²	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120
Premium verdeler			3	5	7	8	10	12	2	3	5	6	8	9
koppelingen	50117	st	6	10	14	16	20	24	4	6	10	12	16	18
bolkraan	PO-54420	set	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
geleidingsbocht	50070	st	6	10	14	16	20	24	4	6	10	12	16	18
Rolljet 30 mm	50244	m ²	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120
3D-clips	50235	st	600	1200	1800	2400	3000	3600	600	900	1200	1800	2100	2400
randisolatie	50220	m	30	60	90	120	120	150	30	60	90	120	120	150
toevoegmiddel bus 10 l	50075	l	10	10	10	10	20	20	10	10	10	10	20	20
Diffu-PE-RT verwarmingsleiding 16/2 mm		m	240	480	720	840	1080	1320	240	360	480	600	720	840
kleefband	50225	m	66	66	132	132	198	198	66	66	132	132	198	198
adviesprijs totaal in € excl BTW			1187,19	2141,02	3097,80	3804,73	4769,09	5723,77	1134,57	1768,97	2463,16	3165,89	3869,34	4503,74
adviesprijs / m ² in € excl BTW			59,36	53,53	51,63	47,56	47,69	47,70	56,73	44,22	41,05	39,57	38,69	37,53

Noppjet	art. nr	eenheid	bijvoorbeeld in combinatie met een warmtepomp						bijvoorbeeld in combinatie met een ketel					
			legafstand 10 cm (randzone)						legafstand 15 cm (hoofdverwarming)					
			20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120
oppervlakte		m ²	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120
Premium verdeler			3	5	7	8	10	12	2	3	5	6	8	9
koppelingen	50117	st	6	10	14	16	20	24	4	6	10	12	16	18
bolkraan	PO-54420	set	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
geleidingsbocht	50070	st	6	10	14	16	20	24	4	6	10	12	16	18
Noppjet uni 30-2	50200	m ²	28,8	48	67,2	86,4	105,6	124,8	28,8	48	67,2	86,4	105,6	124,8
randisolatie	50220	m	30	60	90	120	120	150	30	60	90	120	120	150
toevoegmiddel bus 10 l	50075	l	10	10	10	10	20	20	10	10	10	10	20	20
Diffu-PE-RT verwarmingsleiding 16/2 mm		m	240	480	720	840	1080	1320	240	360	480	600	720	840
adviesprijs totaal in € excl BTW			1523,51	2565,71	3606,23	4401,54	5449,63	6492,68	1470,89	2261,15	3106,56	3897,66	4752,32	5542,58
adviesprijs / m ² in € excl BTW			76,18	64,14	60,10	55,02	54,50	54,11	73,54	56,53	51,78	48,72	47,52	46,19

Clickjet zonder isolatie	art. nr	eenheid	bijvoorbeeld in combinatie met een warmtepomp						bijvoorbeeld in combinatie met een ketel					
			legafstand 10 cm (randzone)						legafstand 15 cm (hoofdverwarming)					
			20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120
oppervlakte		m ²	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120
Premium verdeler			3	5	7	8	10	12	2	3	5	6	8	9
koppelingen	50117	st	6	10	14	16	20	24	4	6	10	12	16	18
bolkraan	PO-54420	set	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
geleidingsbocht	50070	st	6	10	14	16	20	24	4	6	10	12	16	18
roostermaat	55010	m ²	25,2	50,4	75,6	100,8	126	151,2	25,2	50,4	75,6	100,8	126	151,2
randisolatie	50220	m	30	60	90	120	120	150	30	60	90	120	120	150
toevoegmiddel bus 10 l	50075	l	10	10	10	10	20	20	10	10	10	10	20	20
Diffu-PE-RT verwarmingsleiding 16/2 mm		m	240	480	720	840	1080	1320	240	360	480	600	720	840
leidingklemmen	55012	st	800	1200	2000	2400	3200	3600	400	800	1200	1600	2000	2400
roosterklemmen	55004	st	60	120	180	210	270	330	60	120	180	210	270	330
kleefband	50225	m	66	66	132	132	198	198	66	66	132	132	198	198
afdekfolie 0,2 mm	50758	m ²	100	100	100	100	200	200	100	100	100	100	200	200
adviesprijs totaal in € excl BTW			1282,82	2086,28	3005,17	3556,25	4616,25	5420,56	1117,73	1669,25	2280,56	2827,43	3581,52	4133,05
adviesprijs / m ² in € excl BTW			64,14	52,16	50,09	44,45	46,16	45,17	55,89	41,73	38,01	35,34	35,82	34,44

ts14 zonder cementdekvloer	art. nr	eenheid	bijvoorbeeld in combinatie met een warmtepomp				bijvoorbeeld in combinatie met een ketel					
			legafstand 7,5 cm				legafstand 15 cm					
			20	40	60	20	40	60	80	100	120	
oppervlakte		m ²	20	40	60	20	40	60	80	100	120	
verdeler + koppelingen			3	5	7	2	3	5	6	8	9	
koppelingen	50710	st	6	10	14	4	6	10	12	16	18	
bolkraan	PO-54420	set	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
geleidingsbocht	50070	st	6	10	14	4	6	10	12	16	18	
systeemplaat	50748	m ²	24,75	41,25	66	24,75	41,25	66	82,5	107,25	123,75	
afdekplaat	50756	m ²	20	40	60	20	40	60	80	100	120	
geleidingslamellen	50753	m	200	400	600	100	200	300	400	500	600	
randisolatie	50220	m	30	60	90	30	60	90	120	120	150	
SKR 14/2 mm		m	360	600	840	240	360	480	620	740	840	
afdekfolie 0,2 mm	50758	m ²	100	100	100	100	100	100	100	200	200	
adviesprijs totaal in € excl BTW			2518,75	4305,59	6260,55	1955,42	3176,74	4617,30	5882,68	7423,30	8601,29	
adviesprijs / m ² in € excl BTW			125,94	107,64	104,34	97,77	79,42	76,95	73,53	74,23	71,68	

Van de systemen Rolljet, Purjet, Noppjet en Clickjet zijn er varianten (S) mogelijk met een dünnere dekvloer dankzij het gebruik van een speciaal toevoegmiddel: raadpleeg uw installateur. Wandverwarming is mogelijk bij het inzetten van het Railjet systeem: raadpleeg uw installateur. Deze tabel houdt rekening met verpakkingshoeveelheden. • GEEN rekening met uitzetvoegen en met de positie van de verdeler waardoor de lengtes van de leidingen kunnen toenemen.

Alle prijzen zijn adviesprijzen, vermeld in euro, exclusief BTW. Dit document is niet bindend. Purmo Group Belgium NV behoudt zich het recht voor, de productie zonder voorafgaand bericht te wijzigen. De algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden van Purmo Group Belgium NV zijn geldend.



● snelle reactietijd

● flexibele regelopties

● eenvoudige installatie



● uitzonderlijk sterke performance

● verwarmings- en koelfunctie

● fluisterstille werking



**2 jaar
garantie**

iVector S2

De iVector S2 is een echte allrounder...deze nieuwe reeks biedt vele installatiemogelijkheden, zoals inbouw-, opbouw- en plafondmontage, waardoor er een grote flexibiliteit qua interieurontwerp mogelijk is.

En tijdens de zomerperiodes, in combinatie met een omkeerbare warmtepomp, kan hij zorgen voor een aangenaam koel binnenklimaat.





iVector S2

De iVector S2 is de fluisterzachte ventilo-convector van Radson. Met een aantrekkelijk, compact ontwerp kan de iVector S2 hoge verwarmingsprestaties leveren bij lage temperaturen. Dit zorgt voor een efficiënt energieverbruik zonder toegevingen te moeten doen aan het beschikbaar vermogen. In combinatie met bv. een omkeerbare warmtepomp kan de iVector S2 zowel verwarmings- als koelfuncties bieden, waardoor hij heel het jaar door een perfecte oplossing is voor zowel commercieel als huishoudelijk gebruik.

De iVector S2 is verkrijgbaar met behuizing (VS-model) of zonder behuizing (VSI-model), in 5 verschillende lengtes.

■ Installatiemogelijkheden



Wandmontage



Wandmontage met optionele pootjes



Inbouw wandmontage



Plafondmontage



Plafondmontage*

* Inbouw plafondmontage met optionele accessoires

■ De VS-modellen (opbouw) zijn beschikbaar in 3 uitvoeringen:

De 'Plug & Play' modellen

zijn standaard voorzien van een in de fabriek gemonteerde ingebouwde Smart Touch bediening en 2-weg ventielset (3/4" Euroconus-aansluitingen).

De 'Wandbediening' modellen

zijn standaard voorzien van een in de fabriek gemonteerde printplaat voor gebruik met de optionele Radson wandbediening. De ventielsets zijn beschikbaar als optionele accessoires.

De '0-10V' modellen

zijn standaard voorzien van een in de fabriek gemonteerde printplaat voor gebruik met een GBS-systeem of extern geschikte thermostaat. De ventielsets zijn beschikbaar als optionele accessoires.



■ De VSI-modellen (inbouw) zijn beschikbaar in 2 uitvoeringen:

De 'Wandbediening' modellen

zijn standaard voorzien van een in de fabriek gemonteerde printplaat voor gebruik met de optionele Radson wandbediening. De ventielsets zijn beschikbaar als optionele accessoires.

De '0-10V' modellen

zijn standaard voorzien van een in de fabriek gemonteerde printplaat voor gebruik met een GBS-systeem of extern geschikte thermostaat. De ventielsets zijn beschikbaar als optionele accessoires.



De standaard hydraulische aansluiting is aan de linkerkant voorzien. Aansluiting aan de rechterkant is beschikbaar zonder meerprijs (op aanvraag).



Interne stuurkaart 0 - 10V DC
 ▼
 Gebouw Beheer Systeem

iVector S2 - VS-modellen

technische specificaties en prijzen

VS 2-pijps opbouw - technische specificaties

model	hoogte mm	diepte mm	lengte mm	gewicht kg	ventilator snelheid	verwarmingsvermogen (W)		koelvermogen (W)	
						45/40/20 °C	75/65/20 °C	7/12/27 °C	
								totaal	voelbaar
VS 7-2P	579	131	735	17	minimum	370	810	430	290
					medium	690	1510	730	510
					maximum	1020	2210	910	710
VS 9-2P	579	131	935	20	minimum	820	1850	750	590
					medium	1530	3280	1360	1040
					maximum	2210	4710	2120	1540
VS 11-2P	579	131	1135	23	minimum	1200	2680	1150	830
					medium	2160	4790	2080	1510
					maximum	3020	6620	2810	2110
VS 13-2P	579	131	1335	26	minimum	1470	3290	1320	1020
					medium	2590	5810	2390	1840
					maximum	3810	8420	3300	2650
VS 15-2P	579	131	1535	29	minimum	1940	3340	1410	1070
					medium	2820	6330	2570	1980
					maximum	4320	9540	3710	2900

VS 2-pijps opbouw bestelcode en prijzen	plug & play		wandbediening*		0-10V	
	korte code	EURO	korte code	EURO	korte code	EURO
	IVEC207	1194,10	IVEC207PCB	951,51	IVEC20710V	924,93
	IVEC209	1284,93	IVEC209PCB	1042,35	IVEC20910V	1015,76
	IVEC211	1498,72	IVEC211PCB	1256,13	IVEC21110V	1229,55
	IVEC213	1600,63	IVEC213PCB	1358,04	IVEC21310V	1331,46
	IVEC215	1760,14	IVEC215PCB	1517,55	IVEC21510V	1490,96

VS 4-pijps opbouw - technische specificaties

model	hoogte mm	diepte mm	lengte mm	gewicht kg	ventilator snelheid	verwarmingsvermogen (W)		koelvermogen (W)	
						45/40/20 °C	75/65/20 °C	7/12/27 °C	
								totaal	voelbaar
VS 7-4P	639	131	735	18	minimum	170	380	310	230
					medium	240	620	610	450
					maximum	290	710	720	560
VS 9-4P	639	131	935	21	minimum	350	810	630	460
					medium	520	1240	1130	840
					maximum	610	1440	1480	1150
VS 11-4P	639	131	1135	25	minimum	520	1280	790	610
					medium	700	1740	1520	1110
					maximum	820	2040	2060	1540
VS 13-4P	639	131	1335	28	minimum	590	1760	980	810
					medium	860	2540	1790	1410
					maximum	1000	2900	2500	1970
VS 15-4P	639	131	1535	32	minimum	800	1870	1210	930
					medium	1160	2730	2180	1680
					maximum	1380	3280	3000	2310

VS 4-pijps opbouw bestelcode en prijzen	plug & play		wandbediening*		0-10V	
	korte code	EURO	korte code	EURO	korte code	EURO
	IVEC407	1482,10	IVEC407PCB	1057,85	IVEC40710V	969,24
	IVEC409	1591,76	IVEC409PCB	1167,52	IVEC40910V	1078,90
	IVEC411	1823,27	IVEC411PCB	1399,03	IVEC41110V	1310,41
	IVEC413	1948,44	IVEC413PCB	1524,20	IVEC41310V	1435,58
	IVEC415	2142,29	IVEC415PCB	1718,04	IVEC41510V	1629,43

* De wandbediening is beschikbaar als optionele accessoire en is niet in de prijs inbegrepen.

iVector S2 - VSI-modellen

technische specificaties en prijzen

VSI 2-pijps inbouw - technische specificaties

model	hoogte mm	diepte mm	lengte mm	gewicht kg	ventilator snelheid	verwarmingsvermogen (W)		koelvermogen (W)	
						45/40/20 °C	75/65/20 °C	7/12/27 °C	
								totaal	voelbaar
VSI 7-2P	576	126	525	9	minimum	370	810	430	290
Afdekplaat 803 x 772					medium	690	1510	730	510
					maximum	1020	2210	910	710
VSI 9-2P	576	126	725	12	minimum	820	1850	750	590
Afdekplaat 803 x 972					medium	1530	3280	1360	1040
					maximum	2210	4710	2120	1540
VSI 11-2P	576	126	925	15	minimum	1200	2680	1150	830
Afdekplaat 803 x 1172					medium	2160	4790	2080	1510
					maximum	3020	6620	2810	2110
VSI 13-2P	576	126	1125	18	minimum	1470	3290	1320	1020
Afdekplaat 803 x 1372					medium	2590	5810	2390	1840
					maximum	3810	8420	3300	2650
VSI 15-2P	576	126	1325	21	minimum	1940	3340	1410	1070
Afdekplaat 803 x 1572					medium	2820	6330	2570	1980
					maximum	4320	9540	3710	2900

VSI 2-pijps inbouw bestelcode en prijzen	wandbediening*		0-10V	
	korte code	EURO	korte code	EURO
	IVSI207PCB	818,59	IVSI20710V	792,01
	IVSI209PCB	898,34	IVSI20910V	871,76
	IVSI211PCB	1095,52	IVSI21110V	1068,93
	IVSI213PCB	1186,35	IVSI21310V	1159,76
	IVSI215PCB	1296,01	IVSI21510V	1269,42


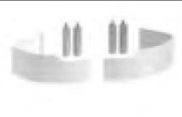







VSI 4-pijps inbouw - technische specificaties






model	hoogte mm	diepte mm	lengte mm	gewicht kg	ventilator snelheid	verwarmingsvermogen (W)		koelvermogen (W)	
						45/40/20 °C	75/65/20 °C	7/12/27 °C	
								totaal	voelbaar
VSI 7-4P	636	126	525	10	minimum	170	380	310	230
Afdekplaat 754 x 772					medium	240	620	610	450
					maximum	290	710	720	560
VSI 9-4P	636	126	725	13	minimum	350	810	630	460
Afdekplaat 754 x 972					medium	520	1240	1130	840
					maximum	610	1440	1480	1150
VSI 11-4P	636	126	925	17	minimum	520	1280	790	610
Afdekplaat 754 x 1172					medium	700	1740	1520	1110
					maximum	820	2040	2060	1540
VSI 13-4P	636	126	1125	20	minimum	590	1760	980	810
Afdekplaat 754 x 1372					medium	860	2540	1790	1410
					maximum	1000	2900	2500	1970
VSI 15-4P	636	126	1325	24	minimum	800	1870	1210	930
Afdekplaat 754 x 1572					medium	1160	2730	2180	1680
					maximum	1380	3280	3000	2310

VSI 4-pijps inbouw bestelcode en prijzen	wandbediening*		0-10V	
	korte code	EURO	korte code	EURO
	IVSI407PCB	924,93	IVSI40710V	836,31
	IVSI409PCB	1023,51	IVSI40910V	934,90
	IVSI411PCB	1238,41	IVSI41110V	1149,79
	IVSI413PCB	1352,50	IVSI41310V	1263,89
	IVSI415PCB	1496,50	IVSI41510V	1407,89



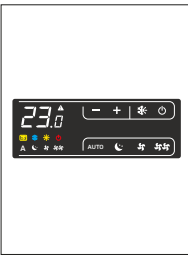
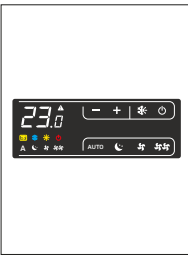



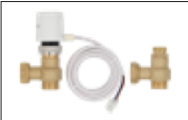


* De wandbediening is beschikbaar als optionele accessoire en is niet in de prijs inbegrepen.

iVector S2 - toebehoren

		type	referentie	EURO
	wandbediening met Smart Touch interface (zwart)		IVECACC001	219,48
	wandbediening met Smart Touch interface (wit)		IVECACC002	219,48
	pootjes om toevoer- en retourleidingen af te dekken (voor toepassingen waarbij het toestel aan de <u>wand</u> wordt bevestigd)		IVECACC003	82,17
	pootjes om toevoer- en retourleidingen af te dekken (voor toepassingen waarbij het toestel op de <u>vloer</u> wordt bevestigd)		IVECACC004	129,74
	condensopvangbak voor toepassingen waarbij het VSI-model aan het plafond wordt bevestigd (vereist indien het toestel in koelmodus zal worden gebruikt)	VS 7	IVECACC005	89,74
		VS 9	IVECACC006	98,39
		VS 11	IVECACC007	105,96
		VS 13	IVECACC008	129,74
		VS 15	IVECACC009	137,31
	wit afdekpaneel voor toepassingen waarbij de achterkant van het toestel in het zicht staat voor 2-pijps uitvoering	VS 7	IVECACC010	177,32
		VS 9	IVECACC011	184,89
		VS 11	IVECACC012	208,67
		VS 13	IVECACC013	224,89
		VS 15	IVECACC014	240,03
	wit afdekpaneel voor toepassingen waarbij de achterkant van het toestel in het zicht staat voor 4-pijps uitvoering	VS 7	IVECACC015	201,10
		VS 9	IVECACC016	208,67
		VS 11	IVECACC017	256,24
		VS 13	IVECACC018	271,38
		VS 15	IVECACC019	287,60
	Kanaalstuk voor luchtinlaat voor inbouwtoepassingen (te combineren met aanzuigrooster)	VSI 7	IVECACC020	89,74
		VSI 9	IVECACC021	98,39
		VSI 11	IVECACC022	105,96
		VSI 13	IVECACC023	122,18
		VSI 15	IVECACC024	129,74
	Luchtstroomkanaal met variabele lengte voor inbouwtoepassingen waarbij de uitlaat niet vlak bij de unit mag zitten (lengte min. 302 mm / max. 590 mm)	VSI 7	IVECACC025	168,67
		VSI 9	IVECACC026	184,89
		VSI 11	IVECACC027	216,24
		VSI 13	IVECACC028	240,03
		VSI 15	IVECACC029	263,81
	90° gebogen kanaalstuk voor luchtafvoer voor inbouwtoepassingen (te combineren met uitblaasrooster)	VSI 7	IVECACC030	89,74
		VSI 9	IVECACC031	98,39
		VSI 11	IVECACC032	113,53
		VSI 13	IVECACC033	122,18
		VSI 15	IVECACC034	129,74
	uitblaasrooster voor inbouwtoepassingen met rechte lamellen	VSI 7	IVECACC035	201,10
		VSI 9	IVECACC036	240,03
		VSI 11	IVECACC037	287,60
		VSI 13	IVECACC038	335,17
		VSI 15	IVECACC039	358,96













		type	referentie	EURO
	aanzuigrooster voor inbouwtoepassingen met rechte lamellen	VSI 7	IVECACC040	168,67
		VSI 9	IVECACC041	208,67
		VSI 11	IVECACC042	240,03
		VSI 13	IVECACC043	280,03
		VSI 15	IVECACC044	318,95
	uitblaasrooster voor inbouwtoepassingen met gebogen lamellen	VSI 7	IVECACC045	137,31
		VSI 9	IVECACC046	153,53
		VSI 11	IVECACC047	161,10
		VSI 13	IVECACC048	177,32
		VSI 15	IVECACC049	192,45
	aanzuigrooster voor inbouwtoepassingen met gebogen lamellen	VSI 7	IVECACC050	168,67
		VSI 9	IVECACC051	184,89
		VSI 11	IVECACC052	192,45
		VSI 13	IVECACC053	208,67
		VSI 15	IVECACC054	216,24
	metalen behuizing voor inbouwtoepassingen (uitgerust met de benodigde openingen voor leidingen en kabels) voor 2-pijps uitvoering	VSI 7	IVECACC055	168,67
		VSI 9	IVECACC056	184,89
		VSI 11	IVECACC057	201,10
		VSI 13	IVECACC058	216,24
		VSI 15	IVECACC059	232,46
	metalen behuizing voor inbouwtoepassingen (uitgerust met de benodigde openingen voor leidingen en kabels) voor 4-pijps uitvoering	VSI 7	IVECACC060	188,13
		VSI 9	IVECACC061	201,10
		VSI 11	IVECACC062	219,48
		VSI 13	IVECACC063	238,95
		VSI 15	IVECACC064	257,33
	afdekplaat voor inbouwtoepassingen waarbij het toestel aan de <u>wand</u> wordt bevestigd (in combinatie met metalen behuizing) voor 2-pijps uitvoering	VSI 7	IVECACC065	335,17
		VSI 9	IVECACC066	374,10
		VSI 11	IVECACC067	414,10
		VSI 13	IVECACC068	461,67
		VSI 15	IVECACC069	509,25
	afdekplaat voor inbouwtoepassingen waarbij het toestel aan de <u>wand</u> wordt bevestigd (in combinatie met metalen behuizing) voor 4-pijps uitvoering	VSI 7	IVECACC070	364,36
		VSI 9	IVECACC071	414,10
		VSI 11	IVECACC072	451,94
		VSI 13	IVECACC073	508,16
		VSI 15	IVECACC074	557,90
	afdekplaat voor inbouwtoepassingen waarbij het toestel aan het <u>plafond</u> wordt bevestigd (in combinatie met metalen behuizing) voor 4-pijps uitvoering	VSI 7	IVECACC075	335,17
		VSI 9	IVECACC076	374,10
		VSI 11	IVECACC077	414,10
		VSI 13	IVECACC078	461,67
		VSI 15	IVECACC079	509,25
	afdekplaat voor inbouwtoepassingen waarbij het toestel aan het <u>plafond</u> wordt bevestigd (in combinatie met metalen behuizing) voor 4-pijps uitvoering	VSI 7	IVECACC080	364,36
VSI 9		IVECACC081	414,10	
VSI 11		IVECACC082	451,94	
VSI 13		IVECACC083	508,16	
VSI 15		IVECACC084	557,90	


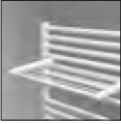




iVector S2 - toebehoren

	type	referentie	EURO
		IVECACC085	47,57
		IVECACC086	47,57
		IVECACC087	225,97
		IVECACC088	258,41
		IVECACC089	182,72
		IVECACC090	243,27
		IVECACC091	156,77
		IVECACC092	193,53
		IVECACC093	398,96
		IVECACC094	229,50




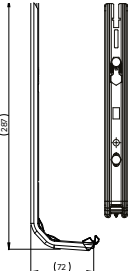

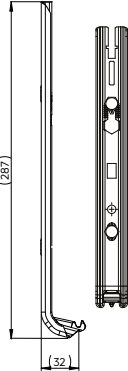
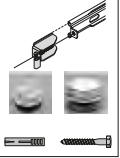
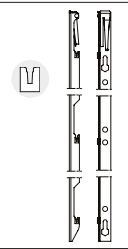
Toebehoren

handdoekdrager		details	referentie	EURO
	handdoekdrager E. Flow Integra, Parada, Ramo, Compact, Yali Parada, Ramo & Digital	450	589450	33,26
		500	589500	33,26
		600	589600	33,26
		750	589750	33,26
		900	589900	34,31
		1050	589105	34,31
	handdoekdrager Vertical	300	590300	26,82
		450	590450	29,84
		600	590600	31,16
	handdoekdrager Kos V & Faro V mat geborsteld roestvrij staal	300	597300	172,26
		450	597450	192,64
		600	597600	201,57
	handdoekdrager Tinos V & Tinos V E type 11	325	571HB30	210,79
		475	571HB45	235,91
		625	571HB60	245,68
	handdoekdrager Tinos V type 21S	325	572HB30	210,79
		475	572HB45	235,91
		625	572HB60	245,68
	handdoekdrager Paros V & Paros V E type 11	380	581HB30	210,79
		530	581HB45	235,91
		680	581HB60	245,68
	handdoekdrager Paros V type 21S	830	581HB75	254,06
		405	582HB30	210,79
		555	582HB45	235,91
	V-hangknoppen Muna, Elato, Apolima, Muna E, Elato E & Apolima E	705	582HB60	245,68
		855	582HB75	254,06
		wit	PATVPBL	29,59
	V-hangknoppen (set) Flores, Flores C, Santorini, Santorini C, Flores E & Flores C E	chroom	PATVPCH	29,59
		wit	PATVRBL	24,04
	handdoekkring Muna, Elato, Apolima, Muna E, Elato E & Apolima E	chroom	PATVRCH	24,04
		wit	ANOPBL	66,57
	handdoekkring Flores, Flores C, Santorini, Santorini C, Flores E & Flores C E	chroom	ANOPCH	66,57
		wit	ANORBL	62,87
	ronde hangknoppen Flores, Flores C, Santorini, Santorini C, Flores E & Flores C E	chroom	ANORCH	62,87
		wit	PATRBL	24,04
	ronde hangknoppen Flores, Flores C, Santorini, Santorini C, Flores E & Flores C E	chroom	PATRCH	24,04


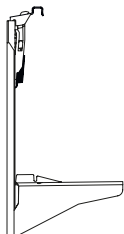
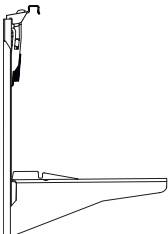
handdoekdrager		details	referentie	EURO
	ronde hangknoppen (stuk) Narbonne V	chroom	DAHZC0000A	36,29
	rek Santorini, Flores & Flores E lengte radiator: min. 600 mm diepte rekje: 150 mm	wit	GRILLBL	131,30
		chroom	GRILLCH	131,30
	handdoekdrager Santorini, Flores & Flores E - recht 370 mm lengte radiator min. 500 mm	wit	BARR40BL	49,93
		chroom	BARR40CH	49,93
	handdoekdrager Santorini, Flores & Flores E - recht 470 mm lengte radiator min. 600 mm	wit	BARR50BL	57,32
		chroom	BARR50CH	57,32
	handdoekdrager recht 375 mm Muna, Elato, Muna E & Elato E	wit	BARP40BL	61,03
		chroom	BARP40CH	61,03
	handdoekdrager gebogen 370 mm Santorini C, Flores C & Flores C E lengte rad. min. 500 mm	wit	BARR40CBL	55,49
		chroom	BARR40CCH	55,49
	handdoekdrager gebogen 470 mm Santorini C, Flores C & Flores C E lengte rad. min. 600 mm	wit	BARR50CBL	62,87
		chroom	BARR50CCH	62,87
	handdoekdrager Delta H & V & Delta H E & V E	RAL 9016	D881-2125-XX	215,83
		andere kleuren	D881-2115-XX XX = aantal elementen max. 20	188,83

Toebehoren

bevestigingen	details	referentie	EURO
 <p>MCW-5 console (stuk)</p> <p>E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo, Compact, Kos H, Faro H</p>	300	572300	2,55
	400	572400	2,89
	450	572450	3,13
	500	572500	3,24
	600	572600	3,81
	750	572750	4,65
	900	572900	5,57
 <p>MCW-5 montageset Compact</p>	2 stuks	572010	3,02
 <p>MCW-5 montageset Compact</p>	3 stuks	572011	3,56
 <p>MCW-5 montageset E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo , Kos H, Faro H</p>	2 stuks	572012	2,82
 <p>MCW-5 montageset E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo, Kos H, Faro H</p>	per 3	572013	3,38
 <p>MCA-Q console type 33 - 300 mm E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo, Compact</p>	stuk	96300	8,46
 <p>MCA-Q montageset type 33 - 300 mm E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo</p>	per 2	95000	3,42
 <p>MCA-Q montageset type 33 - 300 mm E. Flow Integra, E. Flow Parada, E. Flow Ramo</p>	per 3	95001	5,10
 <p>MCA-Q montageset type 33 - 300 mm Compact</p>	per 2	95002	3,42
<p>montageset MCA-A/MCA-Q - chroom 2 st</p>		95003	6,21
<p>montageset MCA-A/MCA-Q - chroom 3 st</p>		95004	7,89
 <p>omkeerconsole MCA-A - 300 mm 1 st</p>		95300	5,15
<p>omkeerconsole MCA-A - 400 mm 1 st</p>		95400	5,43
<p>omkeerconsole MCA-A - 450 mm 1 st</p>		95450	5,81

bevestigingen	details	referentie	EURO	
	omkeerconsole MCA-A - 500 mm 1 st	95500	6,18	
	omkeerconsole MCA-A - 600 mm 1 st	95600	6,46	
	omkeerconsole MCA-A - 750 mm 1 st	95750	6,84	
	omkeerconsole MCA-A - 900 mm 1 st	95900	8,29	
	consoleset verticale radiatoren type 10 Vertical, Kos V, Faro V	RAL 9016 - 450	51150431	20,40
		RAL 9016 - 600	51150432	21,46
		RAL 9016 - 750	51150433	22,55
		chroom - 450	51150434	22,81
		chroom - 600	51150435	23,79
		chroom - 750	51150436	24,76
	montageset verticale radiatoren type 10 Vertical, Kos V, Faro V	RAL 9016	51150437	12,06
		chroom	51150438	13,56
	consoleset verticale radiatoren type 20, 21, 22 Vertical, Kos V, Faro V	RAL 9016 - 300	51150439	14,97
		RAL 9016 - 450	51150440	16,06
		RAL 9016 - 600	51150441	17,16
		RAL 9016 - 750	51150442	18,22
		chroom - 300	51150443	19,60
		chroom - 450	51150444	20,70
		chroom - 600	51150445	21,79
		chroom - 750	51150446	22,88
	montageset verticale radiatoren type 20, 21, 22 Vertical, Kos V, Faro V	RAL 9016	51150447	12,06
		chroom	51150448	13,56
	MCW-V consoleset (set)	hoogte 1800 mm	0086180	27,67
	Tinos V & Tinos V E - Paros V & Paros V E	hoogte 1950 mm	0086195	28,69
		hoogte 2100 mm	0086210	29,55

Toebehoren


bevestigingen	details	referentie	EURO
<p>MCW-V montageset Tinos V - Tinos V E, Paros V - Paros V E</p>		0085100	5,12
 <p>wandconsole plint (stuk) Integra plint, Parada plint, Ramo plint</p>	type 22 200	9010196200	3,53
 <p>wandconsole plint (stuk) Integra plint, Parada plint, Ramo plint</p>	type 33 200	9010196204	7,96
 <p>wandconsole plint (stuk) Integra plint, Parada plint, Ramo plint</p>	type 44 200	9010196205	9,05
<p>consoleset wit Flores, Flores M</p>	per 3	2061001	18,61
<p>consoleset chroom Flores CH</p>	per 3	2061002	42,76
<p>consoleset wit Flores C, Flores C M, Minorca</p>	per 4	2061007	26,12
<p>consoleset chroom Flores C CH</p>	per 4	2061008	61,35









standconsoles	details	referentie	EURO
 <p>standconsole (stuk) Compact, Kos H, Faro H, CLD, Integra type 11, 20, 21S, 22 en 33</p> <p>Let op, niet mogelijk voor E.Flow Integra, E.Flow Parada & E.Flow Ramo</p>		57018	23,02
 <p>chapestandconsole (stuk) Compact, Kos H, Faro H, CLD, Integra type 11, 20, 21S, 22 en 33</p> <p>Let op, niet mogelijk voor E.Flow Integra, E.Flow Parada & E.Flow Ramo</p>		57019	28,11
 <p>afdekplaat voor standconsole (stuk)</p>		577016	7,30
 <p>huls voor standconsole (stuk)</p>		577017	7,86
 <p>standconsole plint pied-support plinthe (stuk) ** Integra plint, Parada plint, Ramo plint</p>	opbouw	9010196202	36,59
 <p>standconsole plint (stuk) ** Integra plint, Parada plint, Ramo plint</p>	inbouw	9010196203	41,21
<p>design standconsole plint (stuk) *** Integra plint, Parada plint, Ramo plint</p>	type 22 - 200	9022000000	69,80
 <p>design standconsole plint (stuk) *** Integra plint, Parada plint, Ramo plint</p>	type 33 - 200	9033000000	72,59
<p>design standconsole plint (stuk) *** Integra plint, Parada plint, Ramo plint</p>	type 44 - 200	9044000000	75,38

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





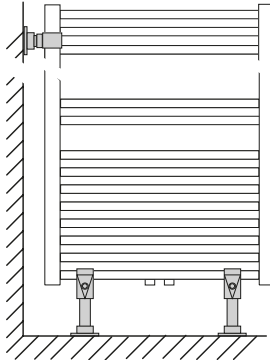


*** Design standconsoles zijn uitgevoerd in wit, RAL 9016. Ook in kleur verkrijgbaar: 25% meerprijs.
Deze zijn uitsluitend verkrijgbaar voor dubbelzijdige plintradiatoren.







Toebehoren

kraanwerk & aansluitingen		details	referentie	EURO
	sjabloon + bypass		45017	29,40
	sjabloon		45018	16,88
	bypass		593332	19,43
	anti-diefstalring		595595	2,79
	thermostaatknop Evosense	wit	595597	28,17
		zwart	595598	28,17
	thermostaatknop DTW	wit	595599	29,49
		chroom	595600	45,00
	radiatorkraan 1/2" thermostatischeerbaar haaks	nikkel	595570	21,97
	radiatorkraan 1/2" thermostatischeerbaar recht	nikkel	595575	23,12
	radiatorkraan 1/2" thermostatischeerbaar haaks - invers	nikkel	595580	24,30
	1/2" voetventiel haaks	nikkel	595560	15,03
	1/2" voetventiel recht	nikkel	595565	15,03
	aftapblindstop 1/2" (stuk)		590013	1,58
	draaibare ontluchter 1/2" (stuk)		590002	0,92

kraanwerk & aansluitingen	details	referentie	EURO
	reductie 1/2-3/8" (stuk)	590001	0,92
	onderaansluitblok éénpijpsysteem recht	595524	61,97
	onderaansluitblok éénpijpsysteem haaks	595525	67,06
	onderaansluitblok MET nippels RECHT E-Flow Integra, E-Flow Parada, E-Flow Ramo, Integra, Parada, Ramo	G3/4 - M1/2 tweepijpsysteem 595532	22,90
	onderaansluitblok ZONDER nippels RECHT E-Flow Integra, E-Flow Parada, E-Flow Ramo	G3/4 - M1/2 tweepijpsysteem 595530	19,08
	onderaansluitblok MET nippels HAAKS E-Flow Integra, E-Flow Parada, E-Flow Ramo, Integra, Parada, Ramo	G3/4 - M1/2 tweepijpsysteem 595533	23,29
	onderaansluitblok ZONDER nippels HAAKS E-Flow Integra, E-Flow Parada, E-Flow Ramo	G3/4 - M1/2 tweepijpsysteem 595531	19,48
	dubbele nippels 3/4 - 1/2	595534	5,13
	tweepijps ventielset recht 2 x 3/4" binnendraad, 2 verloopnippels 1/2" incl. thermostaatkop	wit 598001	140,56
	tweepijps ventielset recht 2 x 3/4" binnendraad, 2 verloopnippels 1/2" incl. thermostaatkop	chromm 598006	166,45
	tweepijps ventielset haaks 2 x 3/4" binnendraad, 2 verloopnippels 1/2" incl. thermostaatkop	wit 598000	140,56
	tweepijps ventielset haaks 2 x 3/4" binnendraad, 2 verloopnippels 1/2" incl. thermostaatkop	chromm 598005	166,45








Toebehoren

diversen		details	referentie	EURO
	radiatorborstel		592010	22,20
	lakstift		592301	7,86
	sputbus		592302	12,26
	RAL-kleurenwaaier		592303	23,49
	kit "Scheidingselement" Flores, Flores C, Flores E & Flores C E		SAR0048077	275,33
	Kv regelsleutel		508057	5,54
	kraanlichaam		0080057	9,77
	PR-Q ventiel - drukgecompenseerde insert		PRQ-insert	37,52
	straalpijp		6100005	61,74
	koppeling		2041129	16,28
	montageset Delta			
	nippels		D882-0230	3,49
	nippeldichtingen		D882-0220	7,94
	nippelstang		D881-0311	103,50
	nippelstang, lang model		D881-0312	141,13

	referentie		kleur	compatibele producten	EURO
	FIGACC001	ruimtethermostaat FCIR Remote	-	Squara, Squasy, Rasp, Gate, Twist, Ellipse, Impulse	170,56
	FIGACC002	FCIR weerstand 400W	wit - RAL 9016	Squara, Squasy, Rasp	156,50
	FIGACC003	FCIR weerstand 600W	wit - RAL 9016	Squara, Squasy, Rasp	156,50
	FIGACC004	FCIR weerstand 800W	wit - RAL 9016	Squara, Squasy, Rasp	156,50
	FIGACC005	FCIR weerstand 400W	chroom	Squara, Squasy, Rasp	177,25
	FIGACC006	FCIR weerstand 600W	chroom	Squara, Squasy, Rasp	177,25
	FIGACC007	FCIR weerstand 800W	chroom	Squara, Squasy, Rasp	177,25
	FIGACC008	FCIR weerstand 400W	zwart - RAL 9005	Squara, Squasy, Rasp	164,80
	FIGACC009	FCIR weerstand 600W	zwart - RAL 9005	Squara, Squasy, Rasp	164,80
	FIGACC010	FCIR weerstand 800W	zwart - RAL 9005	Squara, Squasy, Rasp	164,80
	FIGACC011	FCIR weerstand 400W	antraciet grijs RAL 7016	Squara, Squasy, Rasp	164,80
	FIGACC012	FCIR weerstand 600W	antraciet grijs RAL 701	Squara, Squasy, Rasp	164,80
	FIGACC013	FCIR weerstand 800W	antraciet grijs RAL 7016	Squara, Squasy, Rasp	164,80
		FIGACC014	PTC weerstand 300W	-	Gate, Twist
FIGACC015		PTC weerstand 400W	-	Gate, Twist	92,47
FIGACC016		PTC weerstand 600W	-	Gate, Twist	102,80
	FIGACC017	T-stuk voor weerstand	chroom	Gate, Twist	21,07
	FIGACC018	design ventielset haaks	wit - RAL 9016	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	134,33
	FIGACC019	incl. thermostaatkop	chroom	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	146,55
	FIGACC020		RVS-look	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	159,18
	FIGACC021	design ventielset recht	wit - RAL 9016	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	137,33
	FIGACC022	incl. thermostaatkop	chroom	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	154,66
	FIGACC023		RVS-look	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	167,47

Toebehoren

Squara, Squasy, Rasp, Gate, Twist, Ellipse, Impulse

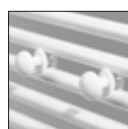
	referentie		kleur	compatibele producten	EURO
	FIGACC024	design ventielset haaks VHX-D/RAX	wit - RAL 9016	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	157,75
	FIGACC025	incl. thermostaatkop	chrom	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	175,82
	FIGACC026	loft design ventielset haaks	wit - RAL 9016	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	142,17
	FIGACC027	incl. thermostaatkop	chrom	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	145,39
	FIGACC028		antraciet grijs RAL 7016	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	159,04
	FIGACC029		zwart - RAL 9005	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	159,04
	FIGACC030	Loft design ventielset recht	wit - RAL 9016	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	142,17
	FIGACC031	incl. thermostaatkop	chrom	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	145,39
	FIGACC032		antraciet grijs RAL 7016	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	159,04
	FIGACC033		zwart - RAL 9005	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	159,04
	FIGACC034	radiatorkraan haaks	wit - RAL 9016	Slim	147,79
	FIGACC035		chrom	Slim	161,62
	FIGACC036	radiatorkraan recht	wit - RAL 9016	Slim	147,79
	FIGACC037		chrom	Slim	161,62
	FIGACC038	overgangsstuk G1/2"	chrom	Gate, Twist	29,50
	FIGACC039	handdoekdrager 400 mm	RVS	Ellipse, Impulse	55,32
	FIGACC040	handdoekdrager 450 mm	RVS	Ellipse, Impulse	64,54
	FIGACC041	handdoekdrager 500 mm	RVS	Ellipse, Impulse	69,15

	bediening standaard meegeleverd	handdoekdrager	bevestigingen	voeten	hoes
Yali Parada Plus Yali Ramo Plus Yali Digital	4205504	450 mm - 589450 500 mm - 589500 600 mm - 589600 750 mm - 589750 900 mm - 589900 1050 mm - 589105	4310015 & 4310016		
Yali GV	505607				
Delta E H - RAL 9016	505607	D881-2125-xx	2061171	D952-2723**	D952-2401
Delta E V - RAL 9016	505607	D881-2125-xx	2061171	D952-2723**	D952-2401
Delta E H - div	505607	D881-2115-xx	2061171	D952-2723**	D952-2401
Delta E V - div	505607	D881-2115-xx	2061171	D952-2723**	D952-2401
Tamari H	505607		2061164		
Tamari V	505607		4131073		
Thaj XS	4505013		2061166		
Tinos V E - RAL 9016	505607	571HB30/45/60/75	0086180/0086195/0086210		
Paros V E - RAL 9016	505607	581HB30/45/60/75	0086180/0086195/0086210		
Tinos V E - div	505607	571HB30/45/60/75	0086180/0086195/0086210		
Paros V E - div	505607	581HB30/45/60/75	0086180/0086195/0086210		

	bediening standaard meegeleverd	optionele bediening	PTC Blower (turbo) 950 W	bevestigingen
Flores E	505627	505606		2061001
Flores E T	505606		v	61001
Flores C E	505627	505606		2061007
Jarl C CH	505607			
Muna E	505607			
Muna E T	505606		v	
Elato E	505607			2061041
Elato E T	505606		v	2061041
Evia E	505607			2061041
Apolima E	505607			
Minorca E	505607			2061007
Java E	505607			
Maroa BW	505607			

	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			
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			
Minorca E						
Java E						
Maroa BW	PATVPBL / PATVPCH		ANOPBL / ANOPCH			


V-hangknop
 Muna E, Elato E,
 Apolima E, Flores E,
 Flores C E

handdoekring
 Muna E, Elato E,
 Apolima E, Flores E,
 Flores C E

ronde hangknop
 Flores E
 Flores C E

bediening

handdoekdrager
 Delta H E
 Delta V E

rek
 Flores E

handdoekdrager
 Yali Parada Plus
 Yali Ramo Plus
 Yali digital Plus

handdoekdrager
 Flores E

Toebehoren

elektrische badkamerradiatoren en elektrische radiatoren

Figuresse - elektrische badkamerradiatoren

FIGACC001	Ruimtethermostaat FCIR Remote	Squara E, Squasy E, Rasp E, Gate E, Twist E, Ellipse E, Impulse E	170,56
FIGACC002	FCIR weerstand - 400W - Wit RAL 9016	Squara E, Squasy E, Rasp E, Gate E, Twist E, Ellipse E, Impulse E	156,50
FIGACC003	FCIR weerstand - 600W - Wit RAL 9016	Squara E, Squasy E, Rasp E, Gate E, Twist E, Ellipse E, Impulse E	156,50
FIGACC004	FCIR weerstand - 800W - Wit RAL 9016	Squara E, Squasy E, Rasp E, Gate E, Twist E, Ellipse E, Impulse E	156,50
FIGACC005	FCIR weerstand - 400W - Chroom	Squara E, Squasy E, Rasp E, Gate E, Twist E, Ellipse E, Impulse E	177,25
FIGACC006	FCIR weerstand - 600W - Chroom	Squara E, Squasy E, Rasp E, Gate E, Twist E, Ellipse E, Impulse E	177,25
FIGACC007	FCIR weerstand - 800W - Chroom	Squara E, Squasy E, Rasp E, Gate E, Twist E, Ellipse E, Impulse E	177,25
FIGACC008	FCIR weerstand - 400W - Zwart RAL 9005 mat (S0029)	Squara E, Squasy E, Rasp E, Gate E, Twist E, Ellipse E, Impulse E	164,80
FIGACC009	FCIR weerstand - 600W - Zwart RAL 9005 mat (S0029)	Squara E, Squasy E, Rasp E, Gate E, Twist E, Ellipse E, Impulse E	164,80
FIGACC010	FCIR weerstand - 800W - Zwart RAL 9005 mat (S0029)	Squara E, Squasy E, Rasp E, Gate E, Twist E, Ellipse E, Impulse E	164,80
FIGACC011	FCIR weerstand - 400W - Antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022)	Squara E, Squasy E, Rasp E, Gate E, Twist E, Ellipse E, Impulse E	164,80
FIGACC012	FCIR weerstand - 600W - Antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022)	Squara E, Squasy E, Rasp E, Gate E, Twist E, Ellipse E, Impulse E	164,80
FIGACC013	FCIR weerstand - 800W - Antracietgrijs RAL 7016 mat (S0022)	Squara E, Squasy E, Rasp E, Gate E, Twist E, Ellipse E, Impulse E	164,80
FIGACC039	handdoekdrager 400 mm - RVS	Ellipse E, Impulse E	55,32
FIGACC040	handdoekdrager 450 mm - RVS	Ellipse E, Impulse E	64,54
FIGACC041	handdoekdrager 500 mm - RVS	Ellipse E, Impulse E	69,15
FIGACC042	Bediening Slim E wit	Slim E	216,24
FIGACC043	Ontvanger Slim E wit	Slim E	216,24
FIGACC044	Ontvanger Slim E zwart	Slim E	216,24

elektrische badkamerradiatoren

2061001	bevestigingen	Flores E	18,61
2061002	bevestigingen	Jarl C CH	42,76
2061007	bevestigingen	Flores C E, Minorca E	26,12
2061041	bevestigingen	Elato E, Elato E T, Evia E	58,55
61001	bevestigingen	Flores E T	19,08
505606	RF Controller	Flores E T, Muna E T, Elato E T - optie: Flores E, Flores C E	143,11
505607	bediening Tempco RF Elec	Jarl C CH, Maroa BW, Muna E, Elato E, Evia E, Apolima E, Minorca E, Java E	105,93
ANOPBL / ANOPCH	handdoekkring	Maroa BW, Muna E, Muna E T, Elato E, Elato E T, Apolima E	66,57
ANORBL / ANORCH	handdoekkring	Flores E, Jarl C CH	62,87
BARP40BL / BARP40CH	handdoekdrager recht - 375 mm	Muna E, Muna E T, Elato E, Elato E T	61,03
BARR40BL / BARR40CH	handdoekdrager recht - 370 mm	Flores E	49,93
BARR40CBL / BARR40CCH	handdoekdrager gebogen - 370 mm	Flores C E	55,49
BARR50BL / BARR50CH	handdoekdrager recht - 470 mm	Flores E	57,32
BARR50CBL / BARR50CCH	handdoekdrager gebogen - 470 mm	Flores C E	62,87
GRILLBL / GRILLCH	rek	Flores E	131,30
PATRBL / PATRCH	ronde hangknoppen	Flores E, Jarl C CH	24,04
PATVPBL / PATVPCH	V-hangknoppen	Maroa BW, Muna E, Muna E T, Elato E, Elato E T, Apolima E	29,59
PATVRBL / PATVRCH	V-hangknoppen	Flores E, Jarl C CH	24,04

elektrische radiatoren


2061164	bevestigingen	Tamari H	18,43
2061166	bevestigingen	Thaj XS	29,62
2061171	bevestigingen	Delta H E & V E	16,58
4131073	bevestigingen	Tamari V	21,78
4310020	bevestigingen	Yali Parada Plus, Yali Ramo Plus & Yali Digital Plus - hoogte 300 mm	60,92
4310021	bevestigingen	Yali Parada Plus, Yali Ramo Plus & Yali Digital Plus - hoogte 600 mm	60,92
0086180	bevestigingen	Tinos E & Paros E - H 1800 mm	27,67
0086195	bevestigingen	Tinos E & Paros E - H 1950 mm	28,69
0086210	bevestigingen	Tinos E & Paros E - H 2100 mm	29,55
D952-2723	voeten	Delta H E & V E - extra steun bij zwakke wanden	52,22
D952-2401	hoes	Delta H E & V E	13,92
ADAPT90YALI	adaptor 90° bediening	Yali Parada Plus, Yali Ramo Plus & Yali Digital Plus	30,56
4505013	bediening	Thaj XS	221,72
505607	bediening Tempco RF Elec	Yali GV, Delta H E & V E, Tamari H & V, Tinos E, Paros E	105,93
600000	Zigbee 3.0 High end Gateway Radson	Yali Parada Plus, Yali Ramo Plus, Yali Digital Plus	187,50
571HB30	handdoekdrager	Tinos E - L 325 mm	210,79
571HB45	handdoekdrager	Tinos E - L 475 mm	235,91
571HB60	handdoekdrager	Tinos E - L 625 mm	245,68
571HB75	handdoekdrager	Tinos E - L 775 mm	254,06
581HB30	handdoekdrager	Paros E - L 380 mm	210,79
581HB45	handdoekdrager	Paros E - L 530 mm	235,91
581HB60	handdoekdrager	Paros E - L 680 mm	245,68
581HB75	handdoekdrager	Paros E - L 830 mm	254,06
D881-2115-xx	handdoekdrager	Delta H E & V E - diverse kleuren	215,83
D881-2125-xx	handdoekdrager	Delta H E & V E - RAL 9016	188,83
589450	handdoekdrager	Yali Parada Plus, Yali Ramo Plus, Yali Digital Plus	33,26
589500	handdoekdrager	Yali Parada Plus, Yali Ramo Plus, Yali Digital Plus	33,26
589600	handdoekdrager	Yali Parada Plus, Yali Ramo Plus, Yali Digital Plus	33,26
589750	handdoekdrager	Yali Parada Plus, Yali Ramo Plus, Yali Digital Plus	33,26
589900	handdoekdrager	Yali Parada Plus, Yali Ramo Plus, Yali Digital Plus	34,31
589105	handdoekdrager	Yali Parada Plus, Yali Ramo Plus, Yali Digital Plus	34,31

** = verkocht per stuk

xx = aantal elementen - max 20

Flores & Muna Elektrische weerstanden

Directe aansluiting

	referentie	afgifte (watt)	EURO
PTC weerstand Positieve temperatuurcoëfficiënt (PTC) Klasse 2 Max temperatuur: 60 °C	PTC00250	250	88,50
	PTC00400	400	94,36
	PTC00600	600	106,09
	PTC00800	800	118,93
	PTC01000	1000	131,78
	PTC01250	1250	146,85
	PTC01500	1500	161,93

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

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

	HOOGTE	type 11							type 21S							type 22							type 33						
		300	400	450	500	600	750	900	300	400	450	500	600	750	900	300	400	450	500	600	750	900	300	400	450	500	600	750	900
450	75/55/20	210	270	298	326	379	454	524	305	379	415	449	515	609	699	400	508	559	607	698	821	928	568	731	806	879	1015	1194	1347
	Kv stand	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	2	3	3	2	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	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	4	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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	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	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	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	2	3	3	3	2	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	5	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	3	4	4	4	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	4	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	4	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	3	4	4	5	3	4	4	4	4	5	5	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	4	5	5	6	4	5	5	6	6	6	6
2400	75/55/20				2022				1629	2024	2212	2393	2745	3248	3728	2134	2710	2980	3239	3725	4378	4950	3030	3896	4301	4689	5411	6368	7186
	Kv stand				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	5	6	6	5	6	6	6	6	6	6
2700	75/55/20								1832	2277	2488	2692	3088	3654	4194	2401	3049	3352	3644	4190	4925	5569	3409	4383	4839	5275	6087	7164	8084
	Kv stand								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

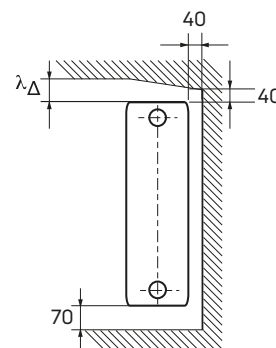
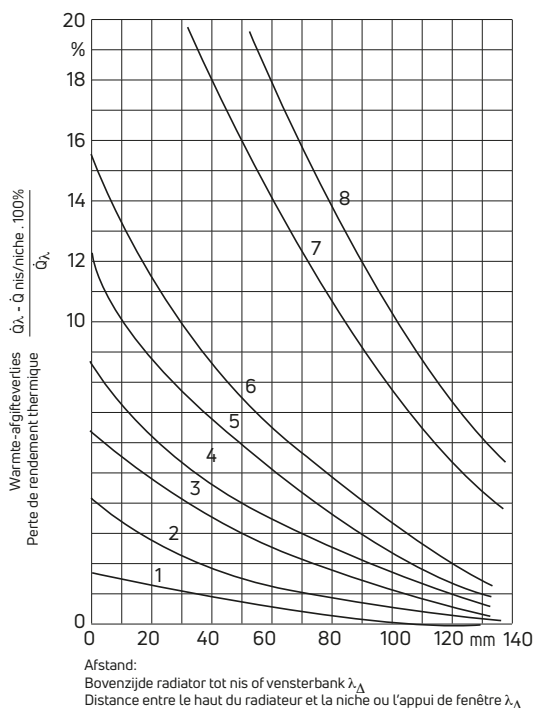
Indien het op te nemen drukverlies niet gekend is, raden wij u aan een Δp van 10 kPa te gebruiken

■ 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 warmte-afgifte is af te lezen in onderstaande grafiek.



- 1 buisradiatoren
- 2 kolomradiatoren
- 3 paneelradiatoren type 10
- 4 paneelradiatoren type 11
- 5 paneelradiatoren type 20
- 6 paneelradiatoren type 30
- 7 paneelradiatoren type 22
- 8 paneelradiatoren type 33



Advanced thermostat

ref. 505627 - €143,76

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-functie: snelle verwarming van de badkamer, voorinsteld op 30 min, aanpasbaar per 10 min (max 90 min)
- Automatische boost (supercomfort)
- "Open raam" functie: automatische detectie en manuele activering van de ventilatiecyclus
- Aanwezigheidsdetectie (PIR): bij afwezigheid wordt de ingestelde temperatuur geleidelijk en automatisch verlaagd
- Schermvergrendeling
- Vergrendeling met PIN code
- RF-bediening
- RF-zender & -ontvanger voor bediening en programmering met tweezijdige RF-afstandsbediening (afstandsbediening niet inbegrepen)
- PID-controle van de omgevingstemperatuur
- Geluidssignaal bij overgang tussen actieve modus en stand-by
- Verbruiksmeter met indicatie in kWh
- Bereikbeperking van de comforttemperatuur
- Gegevensback-up tot 3 uur
- Witte achtergrondverlichting



- 6-voudige elektrische stuurdraadinput (voor programmering op afstand)
- Automatische programmering: aan de hand van de aanwezigheidsdetectie volgt de thermostaat het levensritme van de bewoner en wordt automatisch een slim programma uitgewerkt met een combinatie van de modi Comfort en Verlaging
- Tweevoudige optimalisatiefunctie: aan de hand van verschillende parameters berekent en optimaliseert de thermostaat de programmering van de modi Comfort en Verlaging



Tempco RF Elec

ref. 505607 - € 105,93

standaard voor: Yali GV, Delta H E & V E, Tamari H & V, Bayo, Tinos V E, Paros V E, Jarl C CH, Maroa BW, Muna E, Elato E, Evia E, Apolima E, Minorca E, Java E
optioneel voor: Yali Parada, Yali Ramo, Yali Digital

- Intelligente regeling via elektronische thermostaat
- Weekprogramma
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort/Verlaging
- Vorstbescherming/Standby/Boost
- Boost: aanpasbaar per 10 min (max 120 min)
- Vakantiemodus
- "Open raam" functie
- Schermvergrendeling
- Vergrendeling met PIN code
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- Adaptive Start Control: adaptieve startinstelling: vervroegde start van de verwarmingsfunctie om de correcte kamertemperatuur te bereiken in de programmeringsmodus
- Bediening verschillende radiatoren



- De oppervlaktetemperatuur van de radiator kan worden beperkt tot op 3 niveaus: 100 %, 70 % en 50 %
- RF-thermostaat
- Esthetisch design: onderverdeelde indicator met 3 LED lampjes volgens temperatuurniveau
- Touch E3 compatibel

Bedieningen



RF Controller

ref. 505606 - € 143,11

standaard voor: Flores E T, Muna E T, Elato E T,

optioneel voor: Flores E, Flores C E

- Intelligente regeling
- Weekprogramma
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort/Verlaging
- Vorstbescherming/Standby/Boost
- Boost: aanpasbaar per 10 min (max 90 min)
- Vakantiemodus
- "Open raam" functie
- Digitale visualisatie van het energieverbruik



PTC Blower 950 W (turbo)

dienst na verkoop product: contacteer Radson

- Bedrijfsmodi zijn direct op de ventilator toegankelijk
- Automatische programmering met zelflerend proces
- Geïntegreerd week- en dagprogramma, energiebesparing
- Boost-functie
- "Open raam" functie, energiebesparing
- Aanwezigheidsdetectie, energiebesparing
- Geaccumuleerde verbruiksindicatie in kWh, energiebesparing
- Verbruiksmeting, energiebesparing
- Actieve modus en stand-bymodus
- Naventilatie
- Kinderslot door schermvergrendeling
- PTC-technologie (optimaal veiligheidsniveau)
- PTC Blower (turbo): deze is standaard wit
Bij radiatoren in kleur, is deze grijs, net als de eindknop
- 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



Zigbee 3.0 High end Gateway Radson

ref. 600000 - € 187,50

optioneel voor: Yali Parada Plus, Yali Ramo Plus, Yali Digital Plus

- 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





Ruimtethermostaat FCIR remote

ref. FIGACC001 - € 170,56

standaard voor: quara E, Squasy E, Gate E, Rasp E, Twist E, Ellipse E, Impulse E



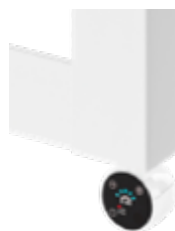
- Intelligente regeling via elektronische thermostaat
- Weekprogramma
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Boost: aanpasbaar per 10 min (max 120 min)
- Vakantiemodus
- Adaptive Start Control: (adaptieve startinstelling): vervroegde start van de verwarmingsfunctie om de correcte kamertemperatuur te bereiken in de programmeringsmodus
- Bediening verschillende radiatoren
- IR-thermostaat
- FCIR weerstand compatibel



FCIR verwarmingselement

voor referenties en prijzen : zie pagina 269

standaard voor: Squara E, Squasy E, Gate E, Rasp E, Twist E, Ellipse E, Impulse E



- Intelligente regeling via elektronische thermostaat
- Boost: aanpasbaar per 10 min (max 120 min)
- FCIR ruimtethermostaat compatibel



Bediening Slim E

ref. FIGACC042 - € 216,24

standaard voor: Slim E



- Intelligente regeling via elektronische thermostaat
- Weekprogramma
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- "Open raam" functie
- Schermvergrendeling
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- RF-thermostaat
- Thermostaat Slim E compatibel



Ontvanger Slim E

ref. FIGACC043 - WIT - € 216,24

ref. FIGACC044 - ZWART - € 216,24

standaard voor: Slim E

- Thermostat RF
- Compatibele bediening Slim E

Touch E3

Zoneregeling voor vloerverwarming

Touch E3

ref. 58045 - € 412,12

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 I pas 0,5 °C)

Module verwarmen en koelen

ref. 58055 - € 159,89

Dradloze verbindingen met de master aansluitmodule.

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)

Tempco Digital RF

ref. 58042 - €148,03

De digitale, radiofrequent gestuurde thermostaat is speciaal ontworpen voor vloerverwarming + koeling evenals radiatoren.

Voeding: batterij 2 x 1,5V – AAA



Tempco Basic RF

ref. 58041 - € 115,78

De analoge, radiofrequent gestuurde thermostaat is speciaal ontworpen voor vloerverwarming evenals radiatoren.

Voeding: batterij 2 x 1,5V – AAA



Touch E3

Zoneregeling voor vloerverwarming

Master aansluitmodule

ref. 58052 - € 310,12

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

Tempco flush

ref. 58050F
€ 145,55



Inbouw schakelblok,
met voeler in optie, voor 1 zone.
Uitgang 230 V

Tempco plug

ref. 58050P
€ 145,55



Plug-in schakelblok
voor 1 zone.
Uitgang 230 V

Thermostaatknop LCD

ref. 58047 - € 117,16

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)

Muurmontage ontvanger

ref. 58050W - €145,55



Uitgang 230 V max, 10 A

Signaalversterker

ref. 58046 - € 193,78



Uitbreidingsmodule 6 zones (230V)

ref. 58054 - € 155,75

Voor draadloos systeem
(RF 868 MHz)



Sturing productie warmte en koeling

ref. 58051 - € 151,62

2 x 10 A
potentiaalvrij contact



Omrekeningstabel EN442

benaderende afgiftes

■ Paneel-, plint- en design radiatoren

AT	OT	RT	RT												
			25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85
90	24	4,56	2,45	1,88	1,57	1,36	1,21	1,10	1,01	0,93	0,87	0,82	0,77	0,73	
	22	3,11	2,11	1,69	1,44	1,27	1,14	1,04	0,96	0,89	0,83	0,78	0,74	0,70	
	20	2,50	1,87	1,54	1,33	1,19	1,07	0,98	0,91	0,85	0,80	0,75	0,71	0,67	
	18	2,13	1,68	1,42	1,24	1,11	1,01	0,93	0,87	0,81	0,76	0,72	0,68	0,65	
	15	1,76	1,46	1,26	1,13	1,02	0,93	0,87	0,81	0,76	0,72	0,68	0,64	0,61	
	12	1,51	1,29	1,14	1,03	0,94	0,87	0,81	0,76	0,71	0,67	0,64	0,61	0,58	
85	24	1,93	2,63	2,00	1,67	1,45	1,29	1,16	1,07	0,99	0,92	0,86	0,81		
	22	3,34	2,26	1,80	1,53	1,34	1,21	1,10	1,01	0,94	0,88	0,82	0,78		
	20	2,67	1,99	1,64	1,41	1,25	1,13	1,04	0,96	0,89	0,84	0,79	0,75		
	18	2,27	1,78	1,50	1,31	1,18	1,07	0,98	0,91	0,85	0,80	0,75	0,72		
	15	1,87	1,54	1,33	1,19	1,07	0,98	0,91	0,85	0,80	0,75	0,71	0,67		
	12	1,60	1,36	1,20	1,08	0,99	0,91	0,85	0,79	0,75	0,70	0,67	0,64		
80	24	5,38	2,83	2,15	1,78	1,54	1,37	1,24	1,13	1,05	0,97	0,91			
	22	3,61	2,42	1,93	1,63	1,43	1,28	1,16	1,07	0,99	0,93	0,87			
	20	2,87	2,12	1,75	1,50	1,33	1,20	1,10	1,01	0,94	0,88	0,83			
	18	2,42	1,90	1,60	1,39	1,24	1,13	1,04	0,96	0,90	0,84	0,79			
	15	1,99	1,64	1,41	1,25	1,13	1,04	0,96	0,89	0,84	0,79	0,75			
	12	1,69	1,44	1,27	1,14	1,04	0,96	0,89	0,83	0,78	0,74	0,70			
75	24	5,90	3,07	2,32	1,92	1,66	1,47	1,32	1,21	1,12	1,04				
	22	3,92	2,61	2,07	1,75	1,53	1,37	1,24	1,14	1,05	0,98				
	20	3,10	2,28	1,87	1,61	1,42	1,28	1,17	1,08	1,00	0,94				
	18	2,61	2,03	1,70	1,48	1,32	1,20	1,10	1,02	0,95	0,89				
	15	2,12	1,75	1,50	1,33	1,20	1,10	1,01	0,94	0,88	0,83				
	12	1,80	1,53	1,34	1,21	1,10	1,01	0,94	0,88	0,82	0,78				
70	24	6,54	3,36	2,52	2,08	1,79	1,58	1,42	1,30	1,19					
	22	4,30	2,84	2,24	1,89	1,64	1,47	1,33	1,22	1,13					
	20	3,38	2,47	2,01	1,73	1,52	1,37	1,25	1,15	1,07					
	18	2,82	2,19	1,83	1,59	1,42	1,28	1,17	1,08	1,01					
	15	2,28	1,87	1,61	1,42	1,28	1,17	1,08	1,00	0,94					
	12	1,93	1,63	1,43	1,28	1,16	1,07	0,99	0,93	0,87					
65	24	7,32	3,70	2,76	2,27	1,94	1,71	1,54	1,40						
	22	4,75	3,11	2,44	2,05	1,78	1,58	1,43	1,31						
	20	3,70	2,69	2,19	1,87	1,64	1,47	1,34	1,23						
	18	3,07	2,37	1,98	1,17	1,52	1,37	1,26	1,16						
	15	2,47	2,01	1,73	1,52	1,37	1,25	1,15	1,07						
	12	2,07	1,75	1,53	1,37	1,24	1,14	1,05	0,98						
60	24	8,32	4,13	3,06	2,50	2,13	1,87	1,68							
	22	5,32	3,44	2,69	2,24	1,94	1,73	1,56							
	20	4,10	2,96	2,39	2,03	1,78	1,60	1,45							
	18	3,38	2,59	2,15	1,86	1,65	1,48	1,35							
	15	2,69	2,19	1,87	1,64	1,47	1,34	1,23							
	12	2,24	1,89	1,64	1,47	1,33	1,22	1,13							
55	24	9,62	4,67	3,43	2,78	2,37	2,07								
	22	6,03	3,87	2,99	2,48	2,15	1,90								
	20	4,60	3,29	2,64	2,24	1,96	1,75								
	18	3,75	2,86	2,36	2,03	1,80	1,62								
	15	2,96	2,39	2,03	1,78	1,60	1,45								
	12	2,44	2,05	1,78	1,58	1,43	1,31								
50	24	11,38	5,39	3,92	3,15	2,67									
	22	6,97	4,39	3,37	2,79	2,40									
	20	5,23	3,70	2,96	2,50	2,17									
	18	4,22	3,19	2,63	2,25	1,98									
	15	3,29	2,64	2,24	1,96	1,75									
	12	2,69	2,24	1,94	1,73	1,56									
45	24	13,93	6,38	4,58	3,65										
	22	8,26	5,11	3,89	3,19										
	20	6,08	4,25	3,37	2,83										
	18	4,84	3,63	2,96	2,53										
	15	3,70	2,96	2,50	2,17										
	12	2,99	2,48	2,15	1,90										
40	24	17,93	7,87	5,54											
	22	10,16	6,14	4,62											
	20	7,28	5,01	3,93											
	18	5,68	4,21	3,41											
	15	4,25	3,37	2,83											
	12	3,37	2,79	2,40											
35	24	25,15	10,36												
	22	13,27	7,76												
	20	9,12	6,14												
	18	6,91	5,04												
	15	5,01	3,93												
	12	3,89	3,19												
30	24	42,40													
	22	19,37													
	20	12,34													
	18	8,89													
	15	6,14													
	12	4,62													

Voor omrekeningen naar andere temperatuurregimes kunt u gebruik maken van onze calculator op onze website onder de rubriek "Downloads".

voorbeeld van een omrekening naar een ander regime dan 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	1959 W	529 W
21S	600	1350	1821 W	492 W
22	400	1350	1804 W	488 W
33	450	900	1904 W	515 W

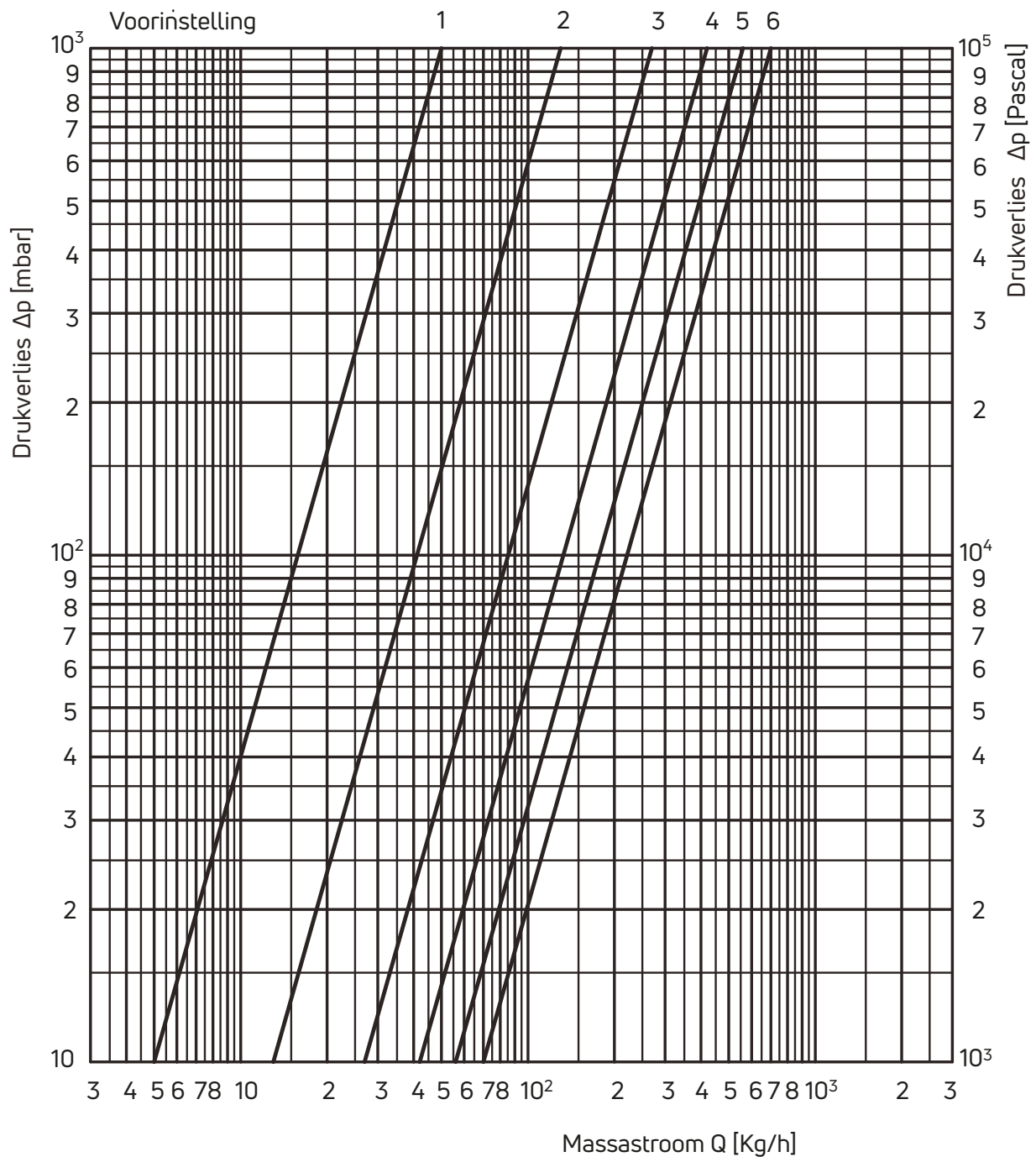
benaderde n-waarde = 1,30

OT: omgevingstemperatuur (°C)

AT: aanvoertemperatuur (°C)

RT: retourtemperatuur (°C)

■ 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".

Kleuren

■ Standaardkleur

wit RAL 9016

RAL 9016
Traffic white

Ulow-E2 H & V – E.Flow Integra – E.Flow Parada
Parada plint – Ramo plint – Kos H & V – Faro H & V
Tinos V – Paros V – Narbonne H & V – Delta H & V – Flores (T)
Flores M – Flores C – Flores C M – Apolima – Muna (T)
Elato (T) – Minorca – Java – Leros M – Apia M – Santorini
Santorini C – Yali Parada Plus – Yali Ramo Plus
Yali Digital Plus – Yali GV – Delta H E & V E – Tamari H & V – Tinos V E – Paros V E
Flores E (ET) – Flores C E – Muna E (ET) – Elato E (ET) – Apolima E – Minorca E – Java E
Gate (E) – Rasp (E) – Twist (E) – Ellipse (E) – Impulse (E) – Squasy (E)
Squara (E) – Slim (E) – Bar (E)

wit RAL 9010

RAL 9010
Pure White

Thaj XS – Nila – Athena S – Athena E

chrom

Flores CH – Flores C CH – Jarl C CH – Nila – Athena S – Athena E

uitzonderlijk

Maro BW

kolom: Black Texture (S0141) & buizen: White Textured (S0142)

Evia & Evia E

wit RAL 9016 / MBMA – Metal Black (S0104) & Metal Alu (S0201)

■ Andere beschikbare kleuren, meerprijs

Ultra lage temperatuur radiatoren: €105,00

Ulow-E2 V

Paneelradiatoren & plintradiatoren: €165,00

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 V – Paros V – 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

Elektrische radiatoren: 15%

Yali GV – Delta H E & V E – Tamari H & V – Tinos V E – Paros V E – Flores E – Flores C E – Muna E – Elato E – Apolima E – Minorca E – Java E

Accessoires: 25%

Opgelet niet alle accessoires zijn mogelijk in kleur. Raadpleeg de productpagina in deze catalogus voor meer info.



Bestellen

Voeg aan de bestelcode /.... toe en vul de kleurcode in. **Vb. EPA226001350/3000** voor een radiator in RAL 3000.

Andere kleurcodes:

- sanitaire kleuren = S0075 /...
- metaalkleuren = S0201 / S0104 / S0102
- Fine Texture kleuren = S0141 / S0142
- Anodic kleuren = S0146 / S0147 / S0148 / S0149
- matte kleuren = S0143 / S0144 / S0145

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 plintradiatoren.

■ 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 Mauve Haze	S0182 Lemon Glow	S0185 Mystic Purple	S0219 Green Apple	S0220 Modern green	S0221 E-Green

■ 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
S0141 - BT Black Textured	S0143 - LG Light Grey	S0145 - CW Creme White	S0146 - BZ Anodic Bronze	S0148 - BL Anodic Black	S0102 - MG Metal Grey
S0142 - WT White Textured	S0144 - BG Brown Grey				S0104 - MB Metal Black
					S0201 - MA Metal Alu

■ Delta Loft Limited Edition

S0239 Patina bruin		RAL 8029 Koper
-----------------------	---	-------------------

S0074 Staal & blanke lak
Geen garantie op de kleur-afwerking, niet geschikt voor vochtige ruimtes

■ Figuresse kleuren

S0022 mat antracietgrijs	S0029 mat zwart	S0001 - wit mat enkel voor Ellipse (E) & Impulse (E)
RAL 9016 Traffic white		

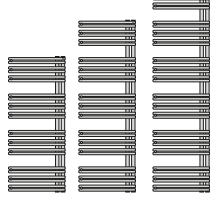
* Niet beschikbaar voor Figuresse

Opgelet: Deze kleurenvoorstelling kan afwijken van de realiteit. Gelieve één van onze groothandels te consulteren.

Ritmes badkamerradiatorer

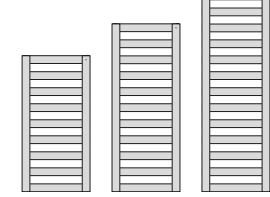
warm water

Gate



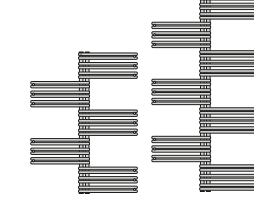
1194 mm 1514 mm 1834 mm

Rasp



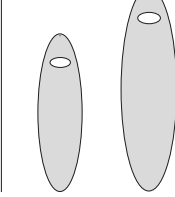
1222 mm 1510 mm 1798 mm

Twist



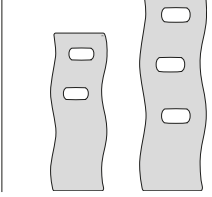
1194 mm 1674 mm

Ellipse



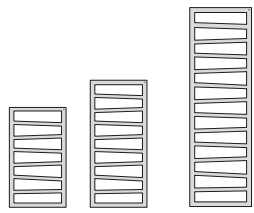
1390 mm 1790 mm

Impulse



1390 mm 1790 mm

Squasy



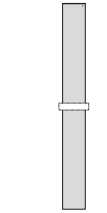
1120 mm 1360 mm 1840 mm

Squara



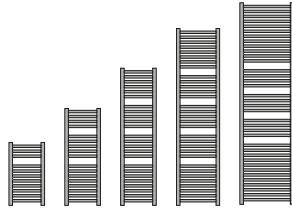
B = 1120 mm B = 1360 mm B = 1840 mm

Slim



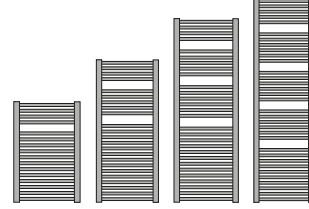
1890 mm

Flores & Flores T
Flores M



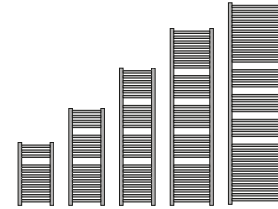
FL0505 FL0508 FL.12 FL.15 FL.18

Flores CH



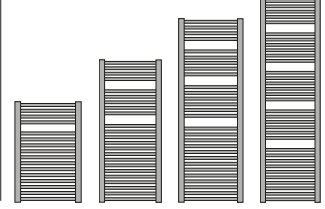
FL00805 FL01205H FL01506 FL01806

Flores C
Flores C M



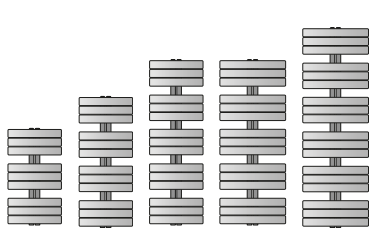
FLC0505 FLC0508 FLC.12 FLC.15 FLC.18

Flores C CH



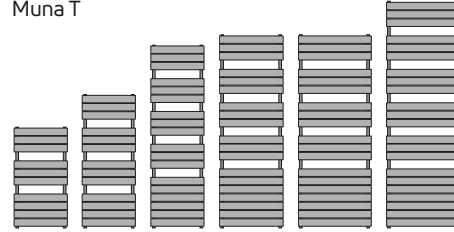
FLC0805 FLC1205 FLC1506 FLC1806

Apolima



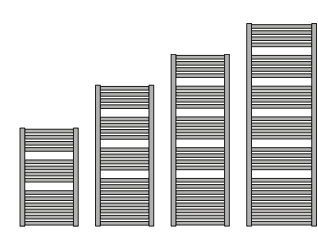
AP0608 AP0611 AP0614 AP0814 AP0817

Muna
Muna T



MU0509 MU0512 MU0516 MU0617 MU0817 MU0820

Minorca



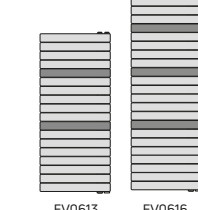
MI0508 MI.12 MI.14 MI.17

Elato
Elato T



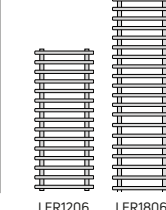
EL0408 EL.11 EL.14 EL0617

Evia - Evia T



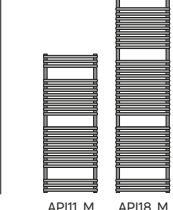
EV0613 EV0616

Leros M



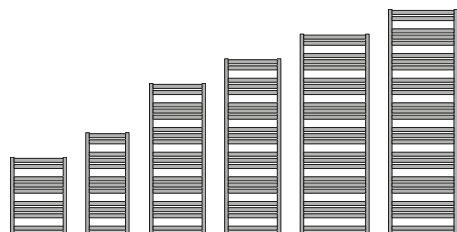
LER1206 LER1806

Apia



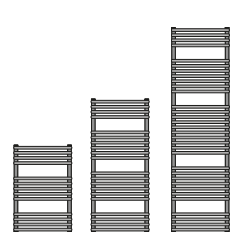
API11.M API18.M

Java



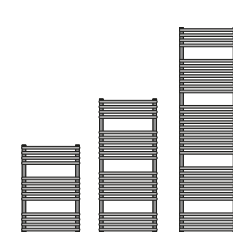
JA0507 JA.09 JA.13 JA0515 JA0617 JA0619

Santorini



SA.07 SA.11 SA.17

Santorini C

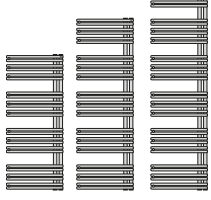


SAC.07 SAC.11 SAC.17

Ritmes badkamerradiatoren

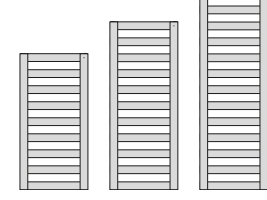
elektrisch

Gate E



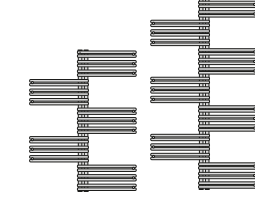
1194 mm 1514 mm 1834 mm

Rasp E



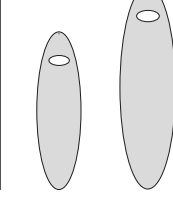
1222 mm 1510 mm 1798 mm

Twist E



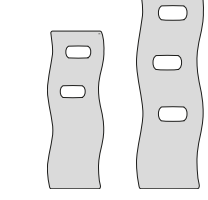
1194 mm 1674 mm

Ellipse E



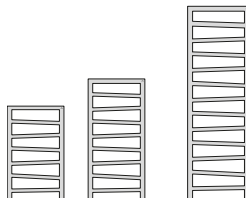
1390 mm 1790 mm

Impulse E



1390 mm 1790 mm

Squasy E



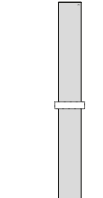
1120 mm 1360 mm 1840 mm

Squara E



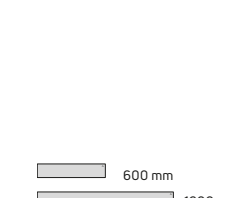
B = 1120 mm B = 1360 mm B = 1840 mm

Slim E



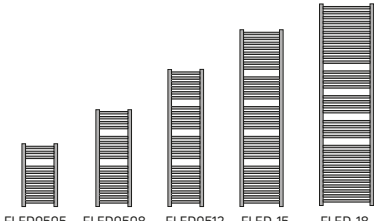
1890 mm

Bar E



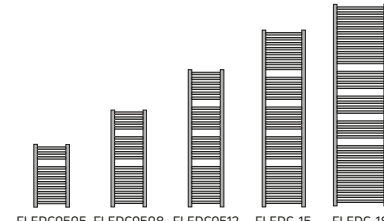
600 mm
1200 mm

Flores E
Flores ET



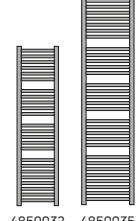
FLED0505 FLED0508 FLED0512 FLED.15 FLED.18

Flores C E



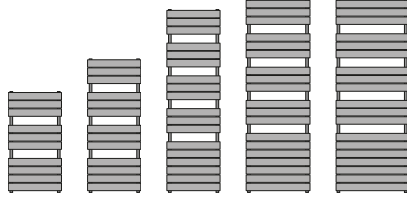
FLEDC0505 FLEDC0508 FLEDC0512 FLEDC.15 FLEDC.18

Jarl C CH



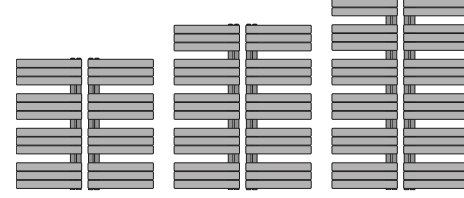
4850032 4850035

Muna E
Muna ET



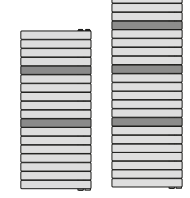
MUED0509 MUED0512 MUED0516 MUED0617 MUED0618

Elato E
Elato ET



ELED0411 ELED0614 ELED0617

Evia
Evia T



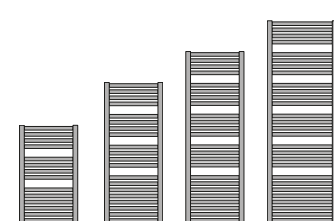
EVED0613 EVED0616

Apolima E



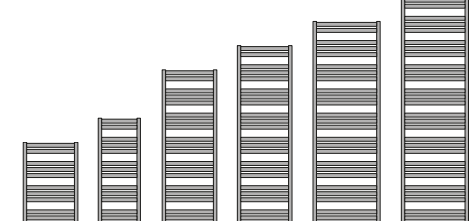
APED0608 APED0611 APED0814 APED0817

Minorca E



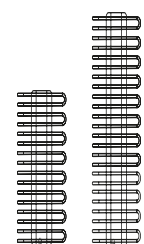
MIED0508 MIED.12 MIED.14 MIED.17

Java E



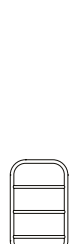
JAED0507 JAED.09 JAED.13 JAED0515 JAED0617 JAED0619

Maroa BW



4840031 4840032

Nila



38...9

Athena S



AS0407

Athena E



AE0406

Tabel met gecertificeerde assortimenten

Gecertificeerd assortiment
Mark NF047

Mark NF047	Radson name	Certificate
S3 Type 10	S3 Type 10 CLD hygiene	18.12.118
S3 TYPE 11	S3 Type 11 CLD	18.12.119
S3 TYPE 20S	S3 Type 20S CLD hygiene	18.12.116
S3 Type 21S	S3 Type 21S CLD	18.12.121
S3 Type 22	S3 Type 22 CLD	18.12.123
S3 Type 30	S3 Type 30 CLD hygiene	18.12.125
S3 Type 33	S3 Type 33 CLD	18.12.126
INTEGRA + PARADA TYPE 11	Parada Type 11 / E.Flow Parada Type 11	18.12.159
INTEGRA + PARADA TYPE 20S	Parada Type 20S / E.Flow Parada Type 20S	18.12.160
INTEGRA + PARADA TYPE 21S	Parada Type 21S / E.Flow Parada Type 21S	18.12.161
INTEGRA + PARADA TYPE 22	Parada Type 22 / E.Flow Parada Type 22	18.12.162
INTEGRA + PARADA TYPE 33	Parada Type 33 / E.Flow Parada Type 33	18.12.105
INTEGRA + RAMO TYPE 11	Ramo Type 11 / E.Flow Ramo Type 11	18.12.106
INTEGRA + RAMO TYPE 20S	Ramo Type 20S / E.Flow Ramo Type 20S	18.12.107
INTEGRA + RAMO TYPE 21S	Ramo Type 21S / E.Flow Ramo Type 21S	18.12.108
INTEGRA + RAMO TYPE 22	Ramo Type 22 / E.Flow Ramo Type 22	18.12.109
INTEGRA + RAMO TYPE 33	Ramo Type 33 / E.Flow Ramo Type 33	18.12.110
S3 Type 11 Compact	S3 Type 11 Compact / Integra / E.Flow Integra	18.12.120
S3 Type 20S Compact	S3 Type 20S Compact / Integra / E.Flow Integra	18.12.117
S3 Type 21S Compact	S3 Type 21S Compact / Integra / E.Flow Integra	18.12.122
S3 Type 22 Compact	S3 Type 22 Compact / Integra / E.Flow Integra	18.12.124
S3 Type 33 Compact	S3 Type 33 Compact / Integra / E.Flow Integra	18.12.127
VR 10	Vertical Type 10	18.12.132
VR 20	Vertical Type 20	18.12.133
VERTICAL TYPE 21C	Vertical Type 21C	18.12.130
VERTICAL TYPE 22 C	Vertical Type 22C	18.12.131
KOS / H TYPE 20	Kos H Type 20	18.12.149
KOS / H TYPE 21	Kos H Type 21	18.12.150
KOS / H TYPE 22	Kos H Type 22	18.12.151
KOS / H TYPE 33	Kos H Type 33	18.12.152
FARO / H TYPE 20	Faro H Type 20	18.12.134
FARO / H TYPE 21	Faro H Type 21	18.12.135
FARO / H TYPE 22	Faro H Type 22	18.12.153
FARO / H TYPE 33	Faro H Type 33	18.12.154
KOS V TYPE 20	Kos V Type 20	18.12.111
KOS V TYPE 21C	Kos V Type 21C	18.12.112
KOS V TYPE 22	Kos V Type 22	18.12.113
FARO V TYPE 20	Faro V Type 20	18.12.155
FARO V TYPE 21C	Faro V Type 21C	18.12.156
FARO V TYPE 22	Faro V Type 22	18.12.157
TINOS V TYPE 11	Tinos V Type 11	18.12.128
TINOS V TYPE 21	Tinos V Type 21	18.12.129
PAROS V TYPE 11	Paros V Type 11	18.12.114
PAROS V TYPE 21	Paros V Type 21	18.12.115
FLORES	Flores	18.12.143
FLORES M	Flores M	18.12.147
FLORES C	Flores C	18.12.145
FLORES CM	Flores C M	18.12.146
APOLIMA	Apolima	18.12.141
MUNA	Muna	18.12.142
ELATO	Elato	18.12.144
MINORCA	Minorca	18.12.148
JAVA	Java	18.12.140

Gecertificeerd assortiment
RAL Güteszeichen Heizkörper aus Stahl

RAL Bezeichnung	Radson name	GZ-Reg.Nr.
Radson S3 LV/Integra/Compact (F 10)	Type 10 CLD / Integra	0352
Radson S3 LV (F 11 / F11V)	Type 11 CLD	0353
Radson S3 LV (F 20)	Type 20 CLD	0363
Radson S3 Compact/Integra (F 11)	Type 11 Compact / Integra	0354
Radson S3 Compact/Integra (F 20)	Type 20 Compact / Integra	0364
Radson S3 Compact/Integra (F 21)	Type 21 Compact / Integra	0362
Radson S3 Compact/Integra (F 22)	Type 22 Compact / Integra	0356
Radson S3 Compact/Integra (F 33)	Type 33 Compact / Integra	0357
Integra+Parada / Integra+Ramo 11	Parada & Ramo Type 11	0835
Integra+Parada / Integra+Ramo 20S	Parada & Ramo Type 20S	1003
Integra+Parada / Integra+Ramo 21S	Parada & Ramo Type 21S	0836
Integra+Parada / Integra+Ramo 22	Parada & Ramo Type 22	0837
Integra+Parada / Integra+Ramo 33	Parada & Ramo Type 33	0838
Radson S3 Vertical VR10	Vertical Type 10	0358
Radson S3 Vertical VR20	Vertical Type 20	0359
Radson Vertical VR21	Vertical Type 21	0324
Radson Vertical VR22	Vertical Type 22	0325
Kos/H - Faro/H 20	Kos H / Faro H Type 20	0901
Kos/H - Faro/H 21	Kos H / Faro H Type 21	0800
Kos/H - Faro/H 22	Kos H / Faro H Type 22	0801
Kos/H - Faro/H 33	Kos H / Faro H Type 33	0902
Kos-Faro V20	Kos V / Faro V Type 20	1031
Kos-Faro / Tinos-Paros	Kos V / Faro V Type 21	0323
Kos-Faro V22	Kos V / Faro V Type 22	0900
Tinos-Paros V11	Tinos / Paros Type 11	1030
Kos-Faro / Tinos-Paros	Tinos / Paros Type 21	0323

Leveringstermijnen

paneel- en plintradiatoren

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 PURMO GROUP BELGIUM NV deze schriftelijk en uitdrukkelijk heeft aanvaard. Indien PURMO GROUP 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 geweigerd worden. De modellen en catalogi blijven eigendom van PURMO GROUP BELGIUM NV. PURMO GROUP BELGIUM NV is slechts verbonden door verbintenissen aangegeven door haar agenten, vertegenwoordigers en bedieners, 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 PURMO GROUP 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 PURMO GROUP 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 PURMO GROUP 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 PURMO GROUP 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 PURMO GROUP 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 getakete 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 koper zolang door de koper de verschuldigde koopsom, verhoogd met alle kosten, lasten en vergoedingen, zoals opgenomen in de algemene en/of bijzondere voorwaarden die de verkoop beheersen, voortvloeiend uit laattijdige betaling, niet werd voldaan; zelfs indien de goederen bewerkt werden. Eens de goederen geleverd zijn, draagt de koper alle verlies- en vernietigingsrisico's. Voor België verwijzing naar artikel 491 van het Strafwetboek; waarvan de tekst als volgt luidt: Artikel 491: "Hij die ten nadele van een ander goederen, gelden, koopwaren, biljetten, geschriften van om het even welke aard, die een verbintenis of een schuldverrijding 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 verspilt, wordt gestraft met gevangenisstraf van een maand tot 5 jaar en met een geldboete van zesentwintig frank tot vijfhonderd frank. De schuldder kan bovendien worden veroordeeld tot ontzetting van rechten overeenkomstig artikel 33".
- Betaling. PURMO GROUP 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 PURMO GROUP BELGIUM NV het recht de uitvoering van bestelling of het saldo ervan, te schorsen. De facturen van PURMO GROUP 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 PURMO GROUP BELGIUM NV het recht een nalatigheidintrest in rekening te brengen, berekend op basis van de discontovoet der ECB, voor niet geaccepteerde handelseffecten, verhoogd met 1%; na aangetekende ingebrekestelling zal daarenboven het factuurbedrag met 20% verhoogd worden wegens schadeloosstelling. Bij het niet aanhouden van de overeengekomen betalingsvoorwaarden door de koper, heeft PURMO GROUP 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 laatste geldige voorraadjijst. 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 PURMO GROUP 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 PURMO GROUP 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 berekening tegen de prijs geldig op de dag der levering, een en ander zonder dat hiervoor aanmaning nodig is en onverminderd het recht de koper voor schadevergoeding of intrest aan te spreken.
- Waarborg
Radson producten worden gewaarborgd voor een termijn (vanaf aankoopdatum) van:
 - 10 jaar voor radiatoren (tot max. 11 jaar na productiedatum)
 - 5 jaar voor de Figuresse en verzinkte radiatoren (tot max. 6 jaar na productiedatum)
 - 2 jaar voor plintverwarming, ventilo-convectoren, elektrische en elektronische onderdelen
 - 5 jaar voor Unisenza en Unisenza Plus regeling
 - 10 jaar voor vloerverwarmingssystemen
 - 30 jaar voor vloerverwarmingssystemen PERT / PEX-PENTA en 10 jaar voor SKR
 - 2 jaar voor de Zento warmtepomp vanaf indienststelling (tot max. 3 jaar na aankoopdatum)
 - 5 jaar voor geglazuurde warmtepomp tanks en 3 jaar voor de geïmilleerde
 - 2 jaar voor de Eco Hydro Kit

De waarborg vangt aan vanaf de facturatie datum (= aankoopdatum) van PURMO GROUP BELGIUM NV aan de Koper

De waarborg is enkel geldig tegen alle fabricagegebreken wanneer zij worden aangewend in normale omstandigheden (voor een verwarmingssysteem met warm water), bij gebruik waarvoor het product is bestemd en indien de producten binnen de gestelde specificaties en instructies worden toegepast en worden geïnstalleerd volgens de regels van de kunst.

Deze waarborg geldt niet voor gebreken veroorzaakt door installatiefouten of factoren extern aan onze producten (waterkwaliteit, zuurstofdoorlatende leidingen, overmatig vocht, ...)

In geval van grondstof- of fabricagegebreken, door PURMO GROUP BELGIUM NV erkend, heeft de koper het recht enkel herstelling of vervanging van de foutieve delen te eisen. Uitdrukkelijk wordt overeengekomen dat PURMO GROUP 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. Gedetailleerde waarborgbepalingen: zie website.

Gedetailleerde waarborgbepalingen: zie website

www.radson.com/nl - info@radson.com

RADSON

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

Dit document is met de grootst mogelijke zorg samengesteld.
Niets uit deze uitgave mag zonder uitdrukkelijke, schriftelijke toestemming van PURMO GROUP BELGIUM NV worden overgenomen of vermenigvuldigd. PURMO GROUP BELGIUM NV is niet aansprakelijk voor eventuele onjuistheden of gevolgen van gebruik of misbruik van de informatie in dit document.

