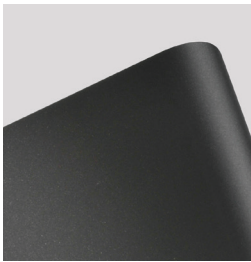


LASTENBOEK

Paros



Een strakke minimalistische verticale paneelradiator uit koudgewalst kwaliteitsplaatstaal met een naadloze vlakke bekleding met afgeronde hoeken, warmteafgiftes gemeten volgens de norm EN 442.

Technische omschrijving

De radiatoren worden geproduceerd uit koudgewalst plaatstaal DC01A, volgens EN 10130 : 2006.

- Met verlijmd gesloten bekleding uit Zincor met afgeronde hoeken
- Met telkens 2 op 1 warmwaterkanaal aangelaste convectielamellen
- Pas warmwaterkanalen: 50 mm
Pas convectielamellen: 25 mm
- Meegeleverd en inbegrepen in de prijs: 2 verticale MCW-V ophangconsoles, 1 draaibare ontluchter, 3 blindstoppen, schroeven en pluggen

De Paros is beschikbaar in 2 versies: warm water en elektrisch (Paros E).

Behandeling en afwerking

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

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

Esthetiek

De Paros is een verticale decoratieve radiator met een modern minimalistisch design.

Kleur

Standaardkleur: wit – RAL 9016. Een brede waaier RAL-, sanitaire en metaalkleuren is beschikbaar.

Gamma

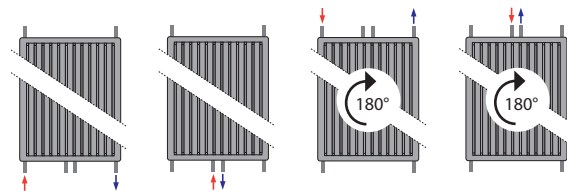
- 2 types: 11, 21
- 3 hoogtes: 1800, 1950, 2100
- 4 lengtes voor type 11: 380, 530, 680, 830
- 4 lengtes voor type 21: 405, 555, 705, 855

Montage

Met meegeleverde verticale consoleset type MCW-V.

Aansluiting

6 x G 1/2" - De radiator is omkeerbaar boven/onder. Opgelet bij bovenaansluiting dient men de radiator 180° te draaien. Paros radiatoren worden voor een tweepijpsysteem geleverd.



andere aansluitingen zijn niet mogelijk

Verpakking en bescherming

De radiatoren worden individueel verpakt in kartonnen doos met buffers, inclusief EPS-hoekbeschermers en beschermfoam aan de voorzijde. Het geheel is verpakt in krimpfolie. De verpakking blijft tot aan de oplevering rond de radiator, teneinde beschadigingen te voorkomen.

Normen

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

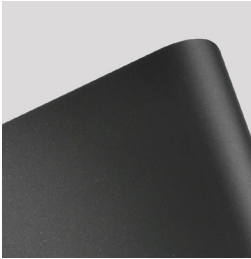
De aanvoertemperatuur is 75°C, de retourtemperatuur 65°C en de omgevingstemperatuur is 20°C.

Garantie

Radson radiatoren worden gewaarborgd voor een termijn van 10 jaar (voor installaties vanaf 1 januari 2007).

TECHNISCHE FICHE

Paros



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



Merk
RADSON

Type
Paros

Materiaal
Koudgewalst kwaliteitsplaatstaal DC01A.
Bekleding uit Zincor (electrolytisch verzinkt).

Maximale werktemperatuur
110 °C

Maximale werkdruk
6 bar

Proefdruk
8 bar

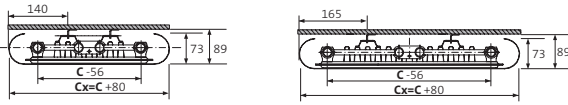
Conformiteit
EN442

BESTELCODE PAV21XXXYYY
vBPAV211800405

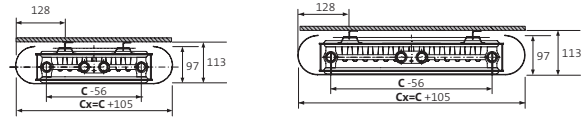
radiator _____
type _____
hoogte _____
lengte _____



type 11



type 21



		hoogte		
lengte	watt	1800	1950	2100
380	75/65/20	653	720	
	45/35/20	196	225	
530	75/65/20	976	1056	
	45/35/20	295	318	
680	75/65/20	1298	1393	1429
	45/35/20	394	404	439
830	75/65/20		1729	1749
	45/35/20		483	532

		hoogte		
lengte	watt	1800	1950	2100
405	75/65/20	886	936	
	45/35/20	257	271	
555	75/65/20	1329	1405	
	45/35/20	386	406	
705	75/65/20	1772	1873	1957
	45/35/20	514	542	566
855	75/65/20		2341	2446
	45/35/20		677	707

90/70/20 °C (Watt)

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

n-exponent

	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

90/70/20 °C (Watt)

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

n-exponent

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

volume: liter

	1800	1950	2100
380	3,50	3,80	
530	5,30	5,50	
680	6,80	7,10	7,40
830		8,80	9,10

gewicht: kg

	1800	1950	2100
380	19,81	21,42	
530	28,17	30,58	
680	36,51	39,74	42,92
830		48,90	52,85

volume: liter

	1800	1950	2100
405	6,50	7,10	
555	9,70	10,70	
705	13,00	14,30	15,20
855		17,90	19,10

gewicht: kg

	1800	1950	2100
405	28,89	21,02	
555	42,92	45,89	
705	56,94	60,77	65,41
855		75,64	81,45

voorraad Radson • Gemeten afgiftes bij onderaansluiting volgens EN 442 - 75/65/20 °C (ΔT 50)

