

Gate | Technische fiche

Buizen

Ronde buis designradiator met 30 mm buizen als verzamelbuizen en 22 mm verwarmingsbuizen. Gelaste buis op buis.

Aansluitingen

4 x G 1/2" IG

Montage

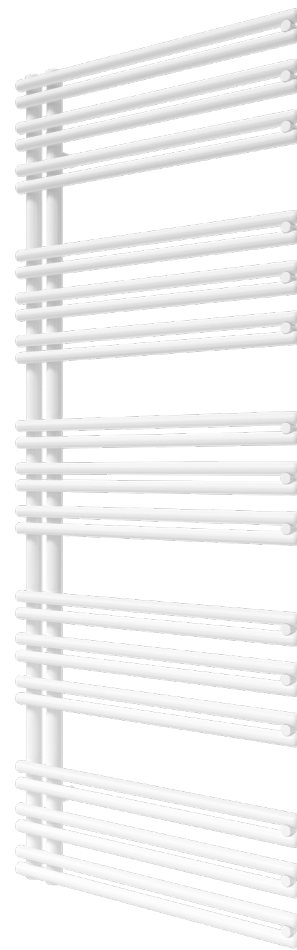
De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 4 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator.

Montage set

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 voorraadkleuren: mat antracietgrijs RAL 7016 mat gitzwart RAL 9005 + andere beschikbare kleuren op aanvraag.



Design



max. 10 bar



Merk

Radson

Product

Gate

Materiaal

Stalen badkamer radiator volgens EN442-1&2 - Staal (E220-CR2-S3-EN-10305-5)

Maximale werktemperatuur

110 °C

Maximale werkdruk

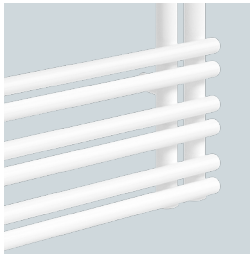
PN10 - 10 bar

Proefdruk

13 bar

Conformiteit

CE-keuringsrapport EN 442 1 & 2 - Reg. (EU) nr. 305/2001 - ISO 9001



Technische omschrijving en design

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

Behandeling en afwerking

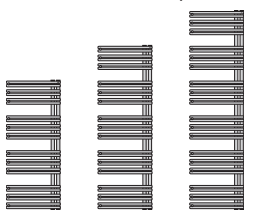
Behandlungsprocedure volgens de norm DIN 55900 en EN 442 (emissievrij):

- Voorbereidende fase: ontvetten, fosfateren en spoelen met Demin water
- Eerste lakfase: aanbrengen van de primer door kataforese
- Eindcoating: volgens het epoxy-polyester poederprincipe

Gamma

4 modellen:

- 3 hoogtes: 1194, 1514, 1834 mm
- 2 breedtes: 500, 600 mm



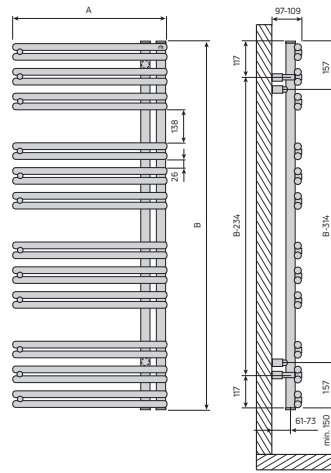
Hoogte (B) = 1194 mm Hoogte (B) = 1514 mm Hoogte (B) = 1834 mm

Kleuren

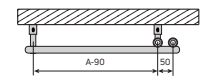
Wit RAL 9016 als standaard. Andere beschikbare voorraadkleuren: mat antracietgrijs RAL 7016 mat gitzwart RAL 9005 + andere beschikbare kleuren op aanvraag.

Montage

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



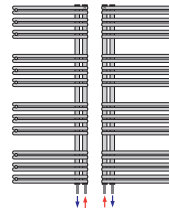
A = breedte
B = hoogte



Boven aanzicht

Aansluiting

4 x G 1/2" IG



Verpakking en bescherming

De radiatoren zijn afzonderlijk verpakt in een plastic folie en een kartonnen doos, verstevigd met hoeksegmenten. De verpakking van de plastic folie blijft rond de radiator tot hij gemonteerd wordt, om beschadiging te voorkomen.

Normen

De emissie van de radiatoren, uitgedrukt in watt, wordt gemeten volgens de norm EN 442. De aanvoertemperatuur is 75 °C, de retourtemperatuur 65 °C en de omgevingstemperatuur is 20 °C.

Garantie

5 jaar

GATE							
Type	Afmetingen (mm)			Gewicht (kg)	Volume (l)	N Factor	75/65/20 °C (watt)
	Midden afstand aansluitingen	Hoogte (B)	Breedte (A)				
Gate 1194x500	50	1194	500	9,85	4,80	1,2305	547
Gate 1194x600	50	1194	600	11,17	5,44	1,1707	644
Gate 1514x500	50	1514	500	12,30	5,80	1,2458	678
Gate 1514x600	50	1514	600	13,96	6,80	1,2341	798
Gate 1834x500	50	1834	500	14,80	6,45	1,2482	835
Gate 1834x600	50	1834	600	16,76	7,89	1,2485	984

stock Radson

75/65/20 volgens EN442