

Slim | Scheda tecnica

Scaldasalviette di design verticale in alluminio anodizzato, dotato di elegante maniglione portasciugamani.

Connessioni idrauliche

2 x 1/2" centrali

Installazione

Il radiatore è fissato alla parete tramite 2 staffe in tinta con il colore del radiatore.

Set di installazione

2 staffe da parete in acciaio, appositamente progettate per questo tipo di radiatore, conformi a VDI 6036 classe III.

Colori

Standard bianco lucido RAL 9016.

Altri colori disponibili: grigio antracite opaco RAL 7016 e nero corvino opaco RAL 9005.



Connessioni centrali



max. 6 bar



Garanzia

Materiale

Alluminio estruso
Spessore materiale 1,5 mm

Temperatura massima di esercizio

90 °C

Pressione massima di esercizio (MOP)

6 bar

Pressione massima di test

1,3 x MOP

Conformità

UNI EN 442



Slim | Specifiche tecniche



Il radiatore di design Slim promette perfezione e completa lo stile classico con la sua forma verticale slanciata.

Trattamento e finitura

Procedura di trattamento secondo norme DIN 55900 ed EN 442 (senza emissioni):

- Fase preparatoria: sgrassaggio, fosfatazione e risciacquo con acqua demineralizzata.
- Prima fase di verniciatura: applicazione del primer mediante cataforesi.
- Verniciatura finale: con polveri epossipoliestere.

Gamma

6 modelli:

- 3 altezze: 1222, 1510, 1798 mm
- 2 larghezze: 606, 706 mm



Altezza (B)
= 1890 mm

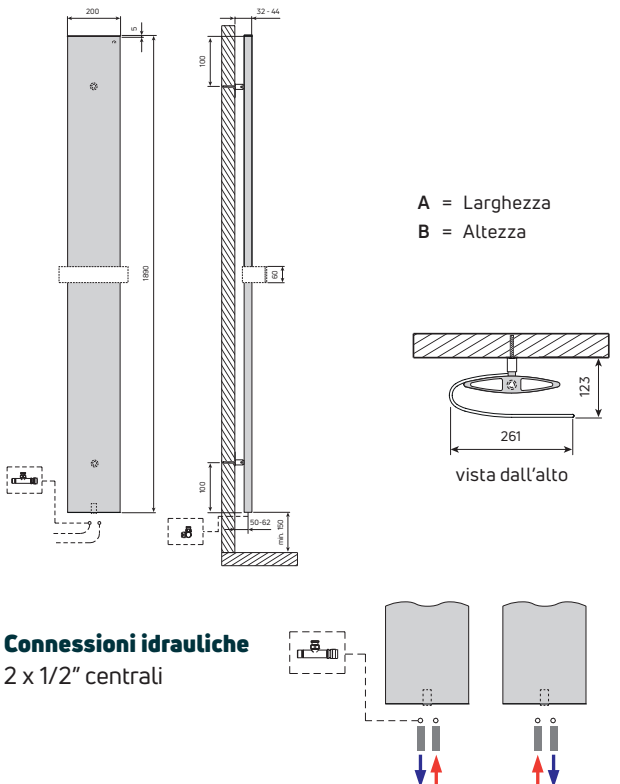
Colori

Standard bianco lucido RAL 9016.

Altri colori disponibili: grigio antracite opaco RAL 7016 e nero corvino opaco RAL 9005.

Installazione

Il radiatore è fissato alla parete tramite 2 staffe in tinta con il colore del radiatore.



Conessioni idrauliche

2 x 1/2" centrali

Imballo

Il radiatore è confezionato singolarmente in un foglio di plastica e una scatola di cartone, rinforzata con angolari. Il foglio di plastica avvolge il radiatore fino a quando è montato, per evitare danni.

Normative

Le emissioni dei radiatori, espresse in Watt, sono misurate secondo la norma UNI EN 442: temperatura di mandata 75 °C, temperatura di ritorno 65 °C, temperatura ambiente 20 °C.

Garanzia

5 anni.

SLIM						
Modello	Dimensioni (mm)			Peso (kg)	Volume (l)	Potenza termica (W) 75/65/20 °C
	Interasse attacchi	Altezza (B)	Larghezza (A)			
Slim 1890x390	-	1890	261	6,60	0,90	430

