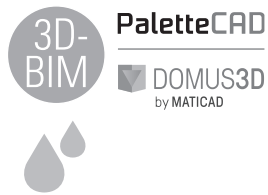
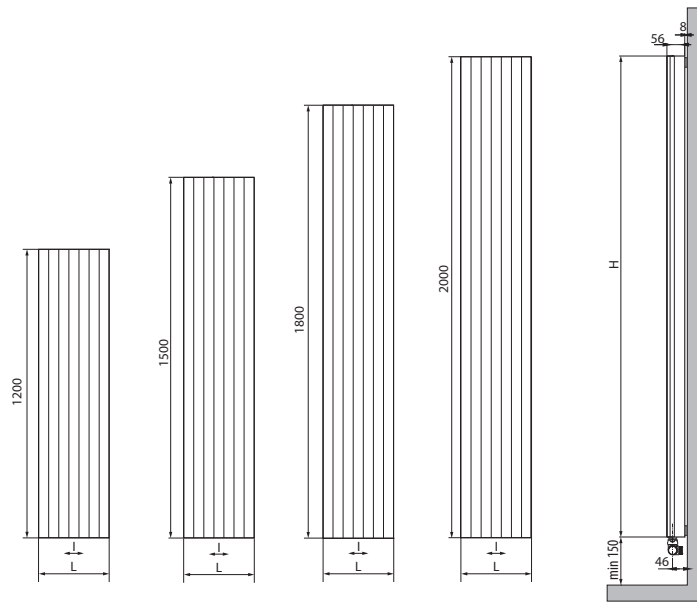


100 RIGHE



design by Gabriele e Oscar Buratti



Interasse dal centro foro al muro 46 mm.
Distance between hole center and wall 46 mm.
Distance du centre du trou au mur 46 mm.
Abstand zwischen Lochmitte und Wand 46 mm.
Distancia entre el centro del agujero y el muro 46 mm.
Расстояние между центром отверстия и стеной - 46 мм.



codice code code Artikel Nr. codigo код	altezza height hauteur Höhe altura высота	larghezza width largeur Breite ancho ширина	interasse distance between bars entraxe Achsabstand distancia entre centros междоузлие расстояние	peso weight poids Gewicht peso вес	Watt = Kcal/h = 0,860 Kcal/h = Watt × 0,860		
					output мощность 75/65-20 watt*	output мощность 55/45-20 watt*	output мощность 55/45-24 watt*
	H mm	L mm	l mm	Kg	Δt50	Δt30	Δt26
FCRI12290...	1200	293	50	9	420	215	182
FCRI15290...	1500	293	50	10	525	269	227
FCRI18290...	1800	293	50	12	630	323	273
FCRI20290...	2000	293	50	14	700	359	303

COLOURS p./S. 200

- * I watt hanno valori provvisori in attesa di certificazione Δt50.
- * The watt values are not definitive awaiting for Δt50 certification.
- * Le nombre de Watts est une valeur indiquée à titre provisoire dans l'attente de la certification Δt50.
- * Die Wattwerte sind vorläufig bis zur Δt50 Zertifizierung.
- * Los Varios tienen valores provisionales en espera de la certificación Δt50.
- * До получения сертификата Δt50 приводится предварительное значение мощности в ваттах.

Pressione di esercizio: 8 bar
Materiale: Alluminio

Working pressure: 8 bar.
Material: aluminium

Pression d'exercice: 8 bars
Matériel: aluminium

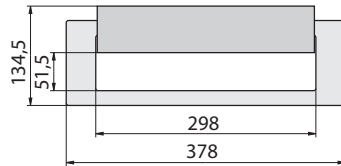
Betriebsdruck: 8 bar
Material: Aluminium

Presión de trabajo: 8 bar
Material: Aluminio

Рабочее давление – 8 бар
Материал – алюминий

100 RIGHE - 100 RIGHE HORIZONTAL

cod. C409BI - C409CR	cod. 10102034 - 10102034CR	cod. 101095 - 101095CR	cod. 10106234 - 10106234CR
p./S. 394	p./S. 390	p./S. 401	p./S. 396



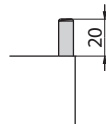
Barra portasciugamani a richiesta
Towel rail on request
Barre porte-serviettes sur demande
Handtuchhalter auf Anfrage
Toallero bajo pedido
Полотенцедержатель по запросу

codice code code Artikel Nr. codigo код	larghezza width largeur Breite ancho ширина
	L mm
101150	378

100 RIGHE

PaletteCAD

DOMUS3D
by MATICAD



Appendi accappatoio a richiesta
Bathrobe hanger on request
Porte-peignoir sur demande
Bademantelhänger auf Anfrage
Colgador albornoz bajo pedido
Вешалка для халата по запросу

codice code code Artikel Nr. codigo код	altezza height hauteur Höhe altura высота
	H mm
101152	20



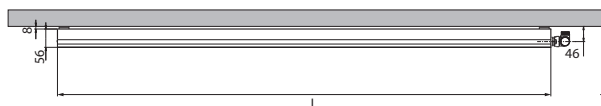
100 RIGHE HORIZONTAL

PaletteCAD

DOMUS3D
by MATICAD



design by Gabriele e Oscar Buratti



codice code code Artikel Nr. codigo код	altezza height hauteur Höhe altura высота H mm	larghezza width largeur Breite ancho ширина L mm	interasse distance between bars entraxe Achsabstand distancia entre centros межцентровое расстояние l mm	peso weight poids Gewicht peso вес Kg	Watt = Kcal/h ÷ 0,860 Kcal/h = Watt × 0,860		
					output мощность watt* Δt50	output мощность watt* Δt30	output мощность watt* Δt26
FCRI12290...	293	1200	50	9	420	215	182
FCRI15290...	293	1500	50	10	525	269	227
FCRI18290...	293	1800	50	12	630	323	273
FCRI20290...	293	2000	50	14	700	359	303

COLOURS p./S. 200

- * I watt hanno valori provvisori in attesa di certificazione Δt50.
- * The watt values are not definitive awaiting for Δt50 certification.
- * Le nombre de Watts est une valeur indiquée à titre provisoire dans l'attente de la certification Δt50.
- * Die Wattwerte sind vorläufig bis zur Δt50 Zertifizierung.
- * Los Vattios tienen valores provisionales en espera de la certificación Δt50.
- * До получения сертификата Δt50 приводится предварительное значение мощности в ваттах.

Pressione di esercizio: 8 bar
Materiale: Alluminio

Working pressure: 8 bar.
Material: aluminium

Pression d'exercice: 8 bars
Matériel: aluminium

Betriebsdruck: 8 bar
Material: Aluminium

Presión de trabajo: 8 bar
Material: Aluminio

Рабочее давление – 8 бар
Материал – алюминий

caleido