



BLOW®

INOX LUCIDO

design Jean-Marie Massaud

**GARANZIA
5 ANNI**

MATERIALI:

Acciaio inox lucido.

KIT DI FISSAGGIO:

Supporti, chiave esagonale, tasselli e viti per fissaggio idonei per impiego su pareti compatte o in laterizio forato, istruzioni di montaggio.

Il kit è certificato dal TÜV secondo lo standard VDI 6036 - classe 4.

KIT VALVOLE FORNITE DI SERIE:

Kit valvola con testa termostatica e detentore

Raccorderia rame (Ø 12/14/15)

Raccorderia multistrato (Ø 16 x2)

IMBALLO:

Il radiatore viene consegnato in confezione di cartone.

Istruzioni uso e manutenzione a corredo.

PARTICOLARITÀ:

Acciaio inox austenitico ad elevata resistenza alla corrosione.

Affidabilità ed estetica garantite nel tempo.

Rese termiche certificate presso i laboratori accreditati secondo la norma EN442.

CERTIFICAZIONI



Pressione max: 5 bar

Temperatura massima d'esercizio: 110° C

Funzionamento: acqua calda

AWARD

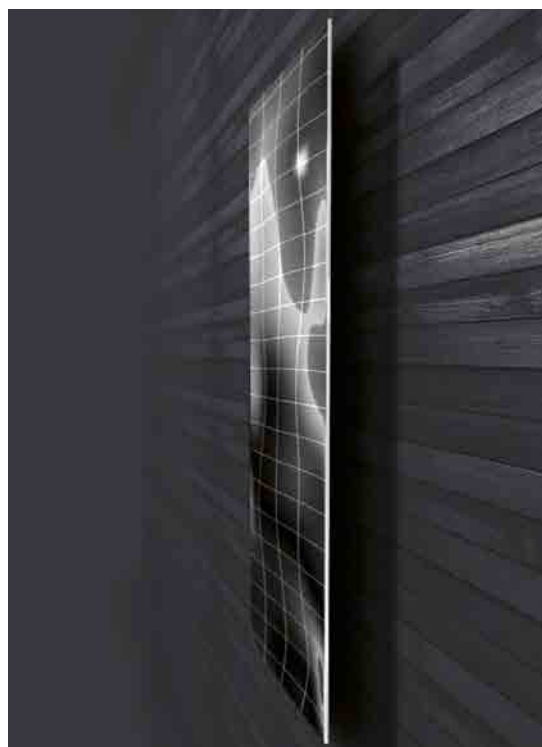


reddot design award
best of the best

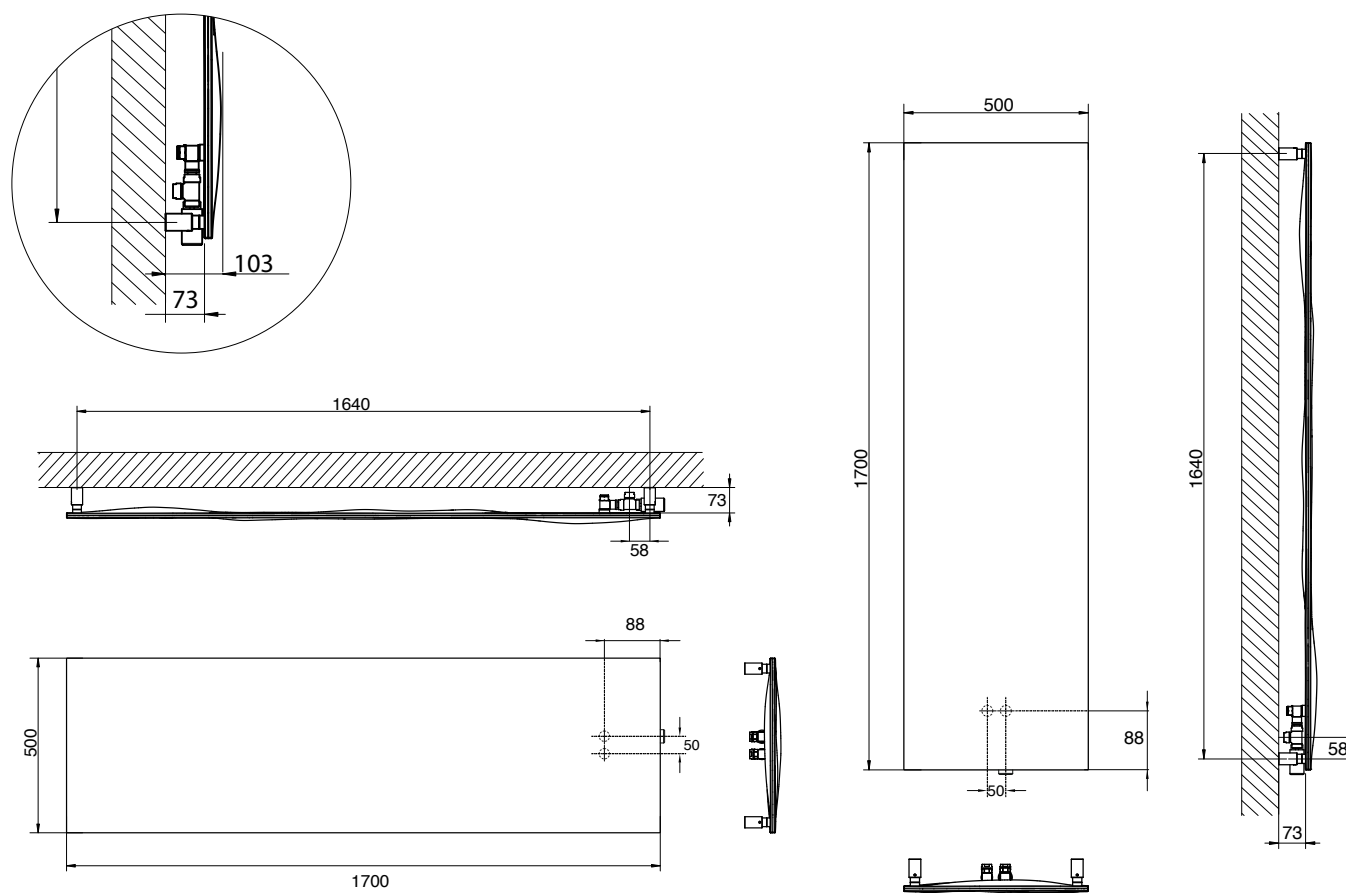


German
Design Award

NOMINEE 2014



CORDIVARI
DESIGN


BLOW® INOX LUCIDO

Codice	Altezza	Larghezza	Interasse	Peso a vuoto	Superficie	Contenuto d'acqua	Potenza termica Watt		Esponente n
	H [mm]	L [mm]	I [mm]	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
3540640130001	1700	500	50	18,7	1,7	1,3	700	374	1,2247
3540640130001	500	1700	50						

Comprensivi di valvola, detentore e di testa termostatica conforme alla norma UNI-EN215:2007 e al D.M. 19/02/2007

Per Δt diversi da 50 utilizzare la seguente formula: resa ricercata = resa termica a Δt 50 x $(\Delta t \text{ desiderato}/50)^n$