



# 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 ( $\varnothing$  12/14/15)  
Raccorderia multistrato ( $\varnothing$  16 x2)

## CERTIFICAZIONI



**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.

Pressione max: 5 bar

Temperatura massima d'esercizio: 110° C

Funzionamento: acqua calda

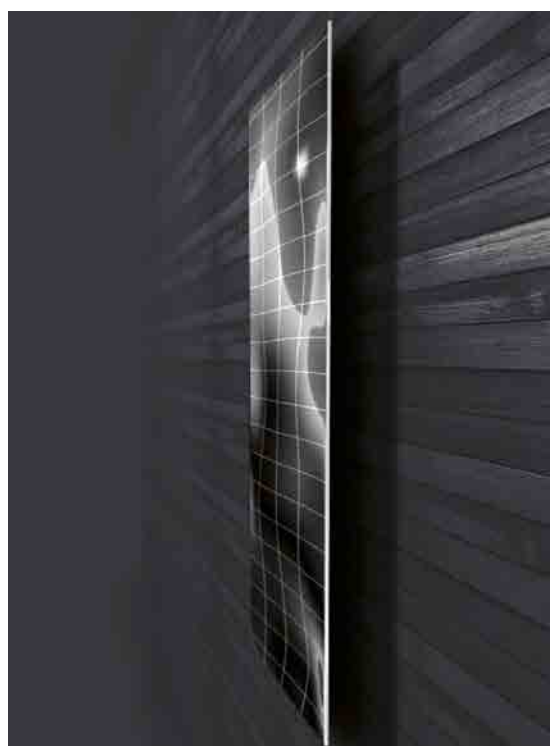
## AWARD

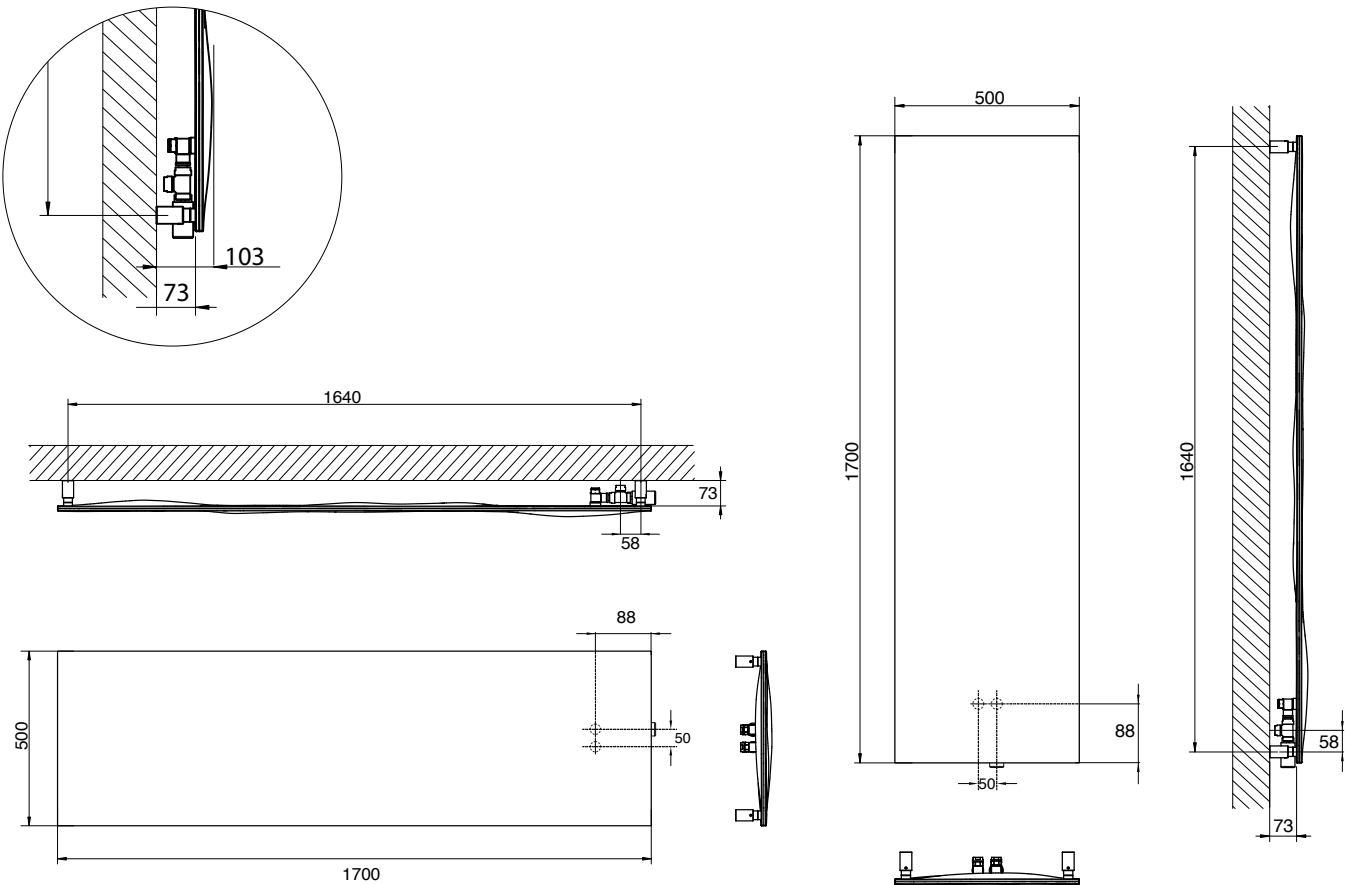


reddot design award  
best of the best



German  
Design Award  
NOMINEE 2014





## 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]	[m²]	[lt]	Δt = 50°C	
3540640130001	<b>1700</b>	500	50		18,7	1,7	700	374
3540640130001	<b>500</b>	1700	50			1,3		1,2247

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 (Δt desiderato/50)<sup>n</sup>