



GIULY®

design Mariano Moroni

PATENTED

MATERIALI:

Unico corpo scaldante in acciaio al carbonio verniciato ultrasottile.

KIT DI FISSAGGIO:

Supporti, valvolino di sfogo, 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 lucida e detentore

Raccorderia rame (\varnothing 12/14/15)

Raccorderia multistrato (\varnothing 16 x2)

CERTIFICAZIONI



AWARD



product
design award



IMBALLO:

Il radiatore viene protetto con film di polietilene e scatola di cartone. Istruzioni uso e manutenzione a corredo.

VERNICIATURA:

A polveri epossiepoliestere ecologiche (processo certificato DIN 55900-1,-2). Rese termiche certificate presso i laboratori accreditati secondo la norma EN442.

COLORI:

Radiatori e accessori: colore standard Bianco R01.

Per altri colori consultare tabella colori.

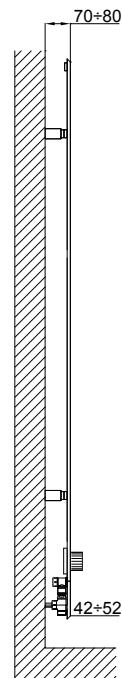
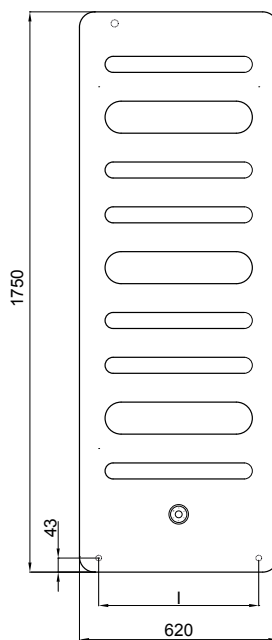
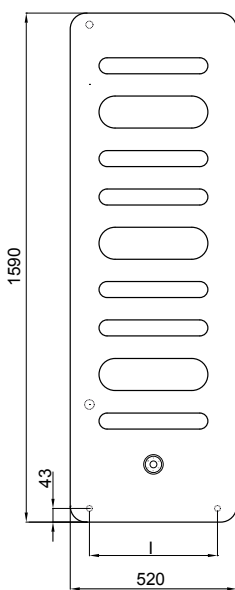
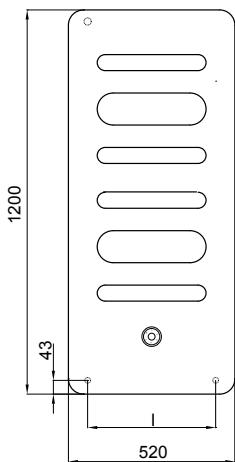
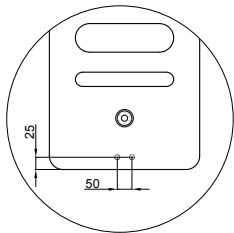
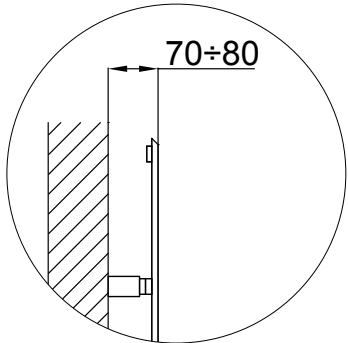
Pressione max: 5 bar

Temperatura massima d'esercizio: 110° C

Funzionamento: acqua calda

Connessioni: n° 2 da 1/2" gas - n° 1 da 1/2" gas





GIULY®

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		
3540806100204	1200	520	400	16	0,9	0,9	521	274	1,2603
3540806100205	1590	520	400	20	1,16	1,16	714	377	1,2518
3540806100207	1750	620	500	26	1,5	1,5	900	467	1,2849

I codici riportati in tabella si riferiscono al colore BIANCO R01.

Comprensivi di **VALVOLA, DETENTORE e di TESTA TERMOSTATICA** conforme alla norma UNI-EN215:2007 e al D.M. 19/02/2007.

GIULY® INTERASSE 50 MM

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		
3540806100201	1200	520	50	16	0,9	0,9	521	274	1,2603
3540806100202	1590	520	50	20	1,16	1,16	714	377	1,2518
3540806100203	1750	620	50	26	1,5	1,5	900	467	1,2849

I codici riportati in tabella si riferiscono al colore BIANCO R01.

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)ⁿ