



ANDREA

PATENTED

GARANZIA
5 ANNI

MATERIALI:

Collettore verticale in acciaio al carbonio verniciato 90x30 mm.
Corpi radianti in acciaio al carbonio verniciato da 50x20 mm.

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.

IMBALLO:

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

CERTIFICAZIONI



AWARD



ACCESSORI



Valvola elegant a squadra manuale bianco R01

Attacco Rame Ø 12/14/15
Codice 5991990310553

Attacco Multistrato Ø 16 x2
Codice 5991990310552



Valvola elegant a squadra con testa termostatica bianco R01

Attacco Rame Ø 12/14/15
Codice 5991990310539

Attacco Multistrato Ø 16 x2
Codice 5991990310538



Kit copritubo int. 50 per valvole lucide

Codice 5103000000057



Valvola tinta int. 50 a squadra con testa termostatica dx - con kit copritubo - bianco R01

Attacco Rame Ø 12/14/15
Codice 5991990311243

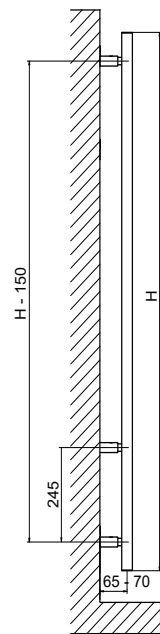
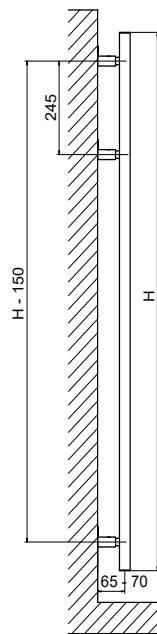
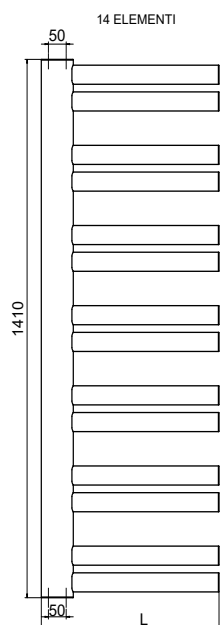
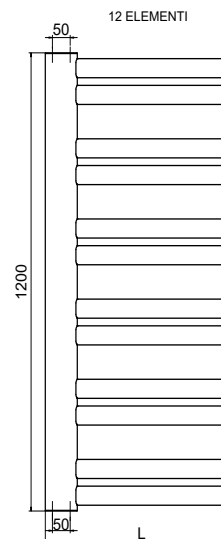
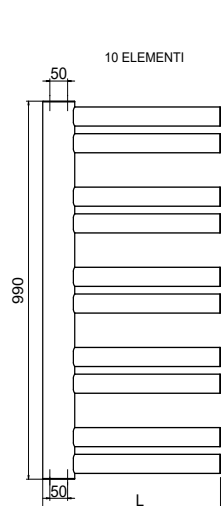
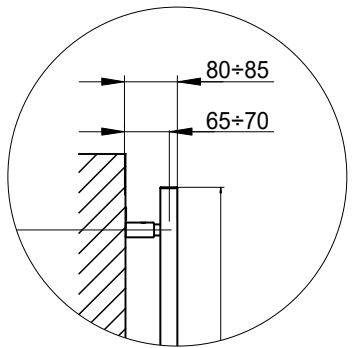
Attacco Multistrato Ø 16 x2
Codice 5991990311242



Valvola tinta int. 50 a squadra con testa termostatica sx - con kit copritubo - bianco R01

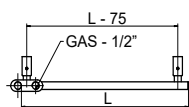
Attacco Rame Ø 12/14/15
Codice 5991990311245

Attacco Multistrato Ø 16 x2
Codice 5991990311244



Vista laterale
VERSIONE DX

Vista laterale
VERSIONE SX



ANDREA

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]	Δt = 50°C		
3551776100001	990	500	50	10,2	0,8	5,5	390	209	1,2326
3551776100002	1200	500	50	12,2	0,9	6,7	439	239	1,2457
3551776100003	1410	500	50	14,3	1,0	7,8	489	269	1,2499

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

Per Δt diversi da 50 utilizzare la seguente formula: resa ricercata = resa termica a Δt 50 x (Δt desiderato/50)ⁿ