



FUNZIONAMENTI DISPONIBILI:

- Acqua calda
- Elettrico
- Funzionamento Misto

Materiali:

- Collettori verticali semiovali in acciaio al carbonio verniciato 30x40 mm
- Corpi radianti orizzontali in acciaio al carbonio verniciato \varnothing 22 mm

Kit di fissaggio:

Kit di fissaggio conformi VDI 6036, a garanzia di massima tenuta, sicurezza e stabilità del termoarredo. I kit sono comprensivi di supporti, valvolina di sfiato, chiave esagonale, tasselli e viti per fissaggio, idonei per impiego su pareti compatte o in laterizio forato. Per una corretta installazione riferirsi sempre alle istruzioni di montaggio a corredo.



Pressione max: 8 bar

Funzionamento: acqua calda

Temperatura massima d'esercizio: 110° C

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

Imballo:

Il radiatore viene protetto con profili ed angolari in cartone, e film di polietilene termoretraibile riciclabile. Istruzioni uso e manutenzione a corredo.

Verniciatura:

A polveri epossipoliestere ecologiche con processo certificato DIN 55900-1,-2.

Colore:

Bianco RAL 9010

ACCESSORI

Per l'elenco completo degli accessori disponibili consultare la sezione ACCESSORI



VALVOLE KRISTAL
BIANCHE

Per informazioni sulle valvole Kristal consultare il catalogo CORDIVARI RADIATORI e SCALDASALVIETTE



KIT 2 APPENDIABILI
COLORE BIANCO

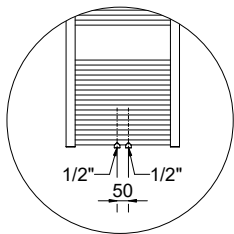
Codice 5991990310171



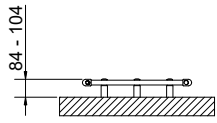
PORTA SALVIETTE
COLORE BIANCO
Larghezza= 370 mm

Codice 5991990310170

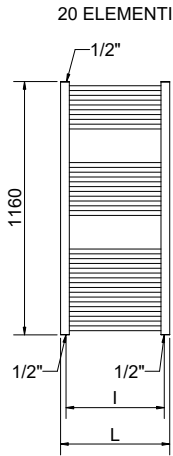
Applicabile su modelli con larghezza \geq 450 mm



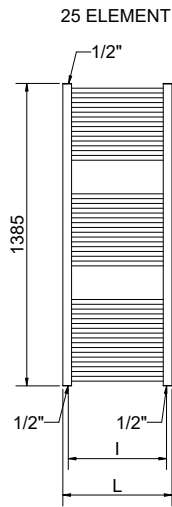
Particolare della versione interasse 50 mm.



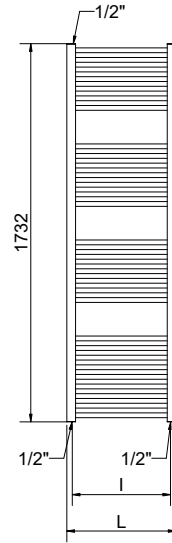
13 ELEMENTI



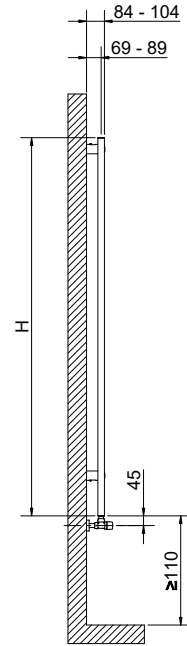
20 ELEMENTI



25 ELEMENTI



30 ELEMENTI



SCALDASALVIETTE

LISA® 22

Altezza [mm]	Largh. L [mm]	Interasse l [mm]	INTERASSE STANDARD		INTERASSE 50 mm		Potenza termica [Watt]		Esponente [n]	Kit misto [Watt]	
			Codice	Codice	Δt=50°C	Δt=30°C					
700	400	350	3551646101077	3551646101081	3,8	0,46	2,6	257	137	1,22270	-
	450	400	3551646101001	3551646101021	4,0	5,10	2,9	282	150	1,22320	300
	500	450	3551646101002	3551646101022	4,3	0,55	3,1	306	163	1,22371	300
	550	500	3551646101003	3551646101023	4,6	0,60	3,3	330	176	1,22421	300
	600	550	3551646101004	3551646101024	4,9	0,64	3,5	355	189	1,22472	300
1160	750	700	3551646101133	3551646101137	5,7	0,75	4,1	427	228	1,22623	400
	400	350	3551646101078	3551646101082	6,0	0,73	4,2	408	216	1,23621	400
	450	400	3551646101005	3551646101025	6,4	0,80	4,5	448	238	1,23736	400
	500	450	3551646101006	3551646101026	6,8	0,87	4,9	487	258	1,23852	500
	550	500	3551646101007	3551646101027	7,2	0,94	5,2	526	279	1,23967	500
1385	600	550	3551646101008	3551646101028	7,6	1,01	5,5	565	299	1,24082	500
	750	700	3551646101134	3551646101138	8,9	1,18	6,5	683	361	1,24428	700
	400	350	3551646101079	3551646101083	7,3	0,90	5,2	509	272	1,22627	500
	450	400	3551646101009	3551646101029	7,8	0,99	5,6	558	297	1,22868	500
	500	450	3551646101010	3551646101030	8,3	1,07	6,0	606	323	1,23108	600
1732	550	500	3551646101011	3551646101031	8,8	1,16	6,4	655	348	1,23349	600
	600	550	3551646101012	3551646101032	9,3	1,25	6,8	703	373	1,23589	700
	750	700	3551646101135	3551646101139	10,9	1,45	8,0	849	449	1,24311	700
	400	350	3551646101080	3551646101084	8,9	1,10	6,3	634	334	1,25108	600
	450	400	3551646101013	3551646101033	9,5	1,20	6,8	695	367	1,24984	700
1732	500	450	3551646101014	3551646101034	10,1	1,31	7,3	756	399	1,24860	700
	550	500	3551646101015	3551646101035	10,8	1,41	7,8	817	432	1,24736	700
	600	550	3551646101016	3551646101036	11,4	1,51	8,3	878	464	1,24613	900
	750	700	3551646101136	3551646101140	13,3	1,76	9,8	1062	562	1,24241	1000

Per ΔT diversi da 50 utilizzare la seguente formula: $resa\ ricercata = resa\ termica\ a\ \Delta T\ 50 \times (\Delta T\ desiderato / 50)^n$

ACQUISTO IN CONFEZIONI (versione interasse standard)

Altezza [mm]	Largh. [mm]	CODICE	5 PEZZI	CODICE	10 PEZZI	Altezza [mm]	Largh. [mm]	CODICE	5 PEZZI	CODICE	10 PEZZI
700	500	355164610100205		355164610100210		1385	450	355164610100905		355164610100910	
1160	450	355164610100505		355164610100510		1385	500	355164610101005		355164610101010	
1160	500	355164610100605		355164610100610		1385	550	355164610101105		355164610101110	
1160	550	355164610100705		355164610100710		1732	500	355164610101405		355164610101410	
						1732	550	355164610101505		355164610101510	
						1732	600	355164610101605		355164610101610	