



Disponibile:	<input checked="" type="checkbox"/> ACQUA CALDA	<input checked="" type="checkbox"/> FUNZIONAMENTO MISTO <i>(vedere catalogo CORDIVARI RADIATORI E SCALDASALVIETTE)</i>
--------------	---	---

Pressione max: 8 bar	Temperatura massima d'esercizio: 110 °C	Attacchi: 2 da 1/2" gas- 1 da 1/2" gas per valvola di sfiato
----------------------	---	--

#### Materiali:

- Collettori verticali semiovali in acciaio al carbonio verniciato 30x40 mm
- Corpi radianti orizzontali in acciaio al carbonio verniciato ø 25 mm

#### Kit di fissaggio:

Kit di fissaggio conformi VDI 6036 Classe 1-2-3-4, 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.

#### 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 APPENDIABITI  
COLORE BIANCO

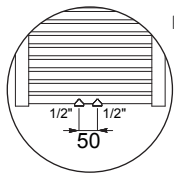
Codice 5991990310171



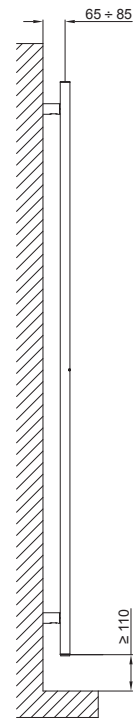
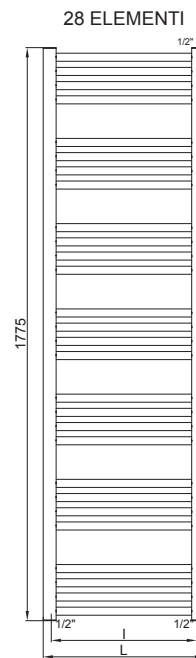
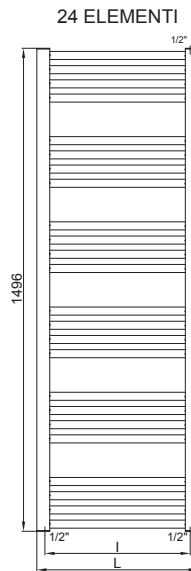
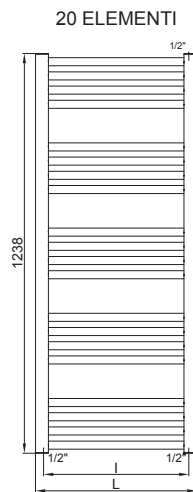
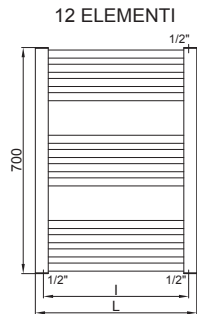
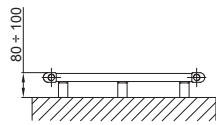
PORTA SALVIETTE  
COLORE BIANCO  
Larghezza= 370 mm

Codice 5991990310170

Applicabile su modelli con larghezza ≥ 450 mm



Particolare della versione  
Interasse 50 mm.



SCALDASALVIETE

## BELEN

Altezza [mm]	Largh. L [mm]	Interasse l [mm]	INTERASSE STANDARD		INTERASSE 50 mm		Colore BIANCO R01-RAL 9010.				
			Codice	Codice	Peso a vuoto [Kg]	Superficie [m <sup>2</sup> ]	Capacità [lt]	Δt=50°C [Watt]	Esponente [n]	Kit misto [Watt]	
700	400	350	3551650000100	3551650000120	3,8	0,479	2,9	258	1,1841	300	
	450	400	3551650000101	3551650000121	4,1	0,527	3,2	284	1,18348	300	
	500	450	3551650000102	3551650000122	4,4	0,574	3,5	311	1,18286	400	
	550	500	3551650000103	3551650000123	4,7	0,621	3,7	337	1,18223	400	
	600	550	3551650000104	3551650000124	5,0	0,668	4,0	364	1,18161	400	
	750	700	3551650000280	3551650000288	5,9	0,081	4,7	443	1,17974	500	
	1000	950	3551650000281	3551650000289	7,3	1,010	6,0	576	1,17663	700	
1238	400	350	3551650000105	3551650000125	6,6	0,817	5,0	449	1,21499	500	
	450	400	3551650000106	3551650000126	7,1	0,896	5,5	492	1,21408	500	
	500	450	3551650000107	3551650000127	7,6	0,974	5,9	534	1,21316	600	
	550	500	3551650000108	3551650000128	8,0	1,053	6,3	577	1,21224	600	
	600	550	3551650000109	3551650000129	8,5	1,131	6,8	619	1,21133	600	
	750	700	3551650000282	3551650000290	9,9	1,366	8,0	747	1,20858	900	
	1000	950	3551650000283	3551650000291	12,3	1,700	10,2	959	1,20401	1200	
1496	400	350	3551650000110	3551650000130	8,0	0,983	6,1	529	1,21411	600	
	450	400	3551650000111	3551650000131	8,5	1,077	6,6	582	1,21208	600	
	500	450	3551650000112	3551650000132	9,1	1,172	7,1	635	1,21005	700	
	550	500	3551650000113	3551650000133	9,7	1,266	7,6	689	1,20803	700	
	600	550	3551650000114	3551650000134	10,3	1,36	8,1	742	1,206	700	
	750	700	3551650000284	3551650000292	12,0	1,642	9,7	902	1,19991	900	
	1000	950	3551650000285	3551650000293	14,7	2,040	12,3	1168	1,18977	1200	
1775	400	350	3551650000115	3551650000135	9,4	1,155	7,1	633	1,21897	700	
	450	400	3551650000116	3551650000136	10,0	1,265	7,7	696	1,21668	700	
	500	450	3551650000117	3551650000137	10,7	1,374	8,3	758	1,21439	900	
	550	500	3551650000118	3551650000138	11,4	1,484	8,9	820	1,2121	900	
	600	550	3551650000119	3551650000139	12,1	1,594	9,5	883	1,20981	900	
	750	700	3551650000286	3551650000294	14,051	1,923	11,3	1070	1,20294	1200	
	1000	950	3551650000287	3551650000295	17,24	2,390	14,3	1382	1,19148	1200	

Per ΔT diversi da 50 utilizzare la seguente formula: **resa ricercata = resa termica a ΔT 50 x (ΔT desiderato/50)<sup>n</sup>**

## ACQUISTO IN CONFEZIONI (versione interasse standard)

Altezza [mm]	Largh. [mm]	5 PEZZI		10 PEZZI		Altezza [mm]	Largh. [mm]	5 PEZZI		10 PEZZI	
		CODICE		CODICE				CODICE		CODICE	
700	500	355165000010205	5 PEZZI	355165000010210	10 PEZZI	1496	450	355165000011105	5 PEZZI	355165000011110	10 PEZZI
1238	450	355165000010605	5 PEZZI	355165000010610	10 PEZZI	1496	500	355165000011205	5 PEZZI	355165000011210	10 PEZZI
1238	500	355165000010705	5 PEZZI	355165000010710	10 PEZZI	1496	550	355165000011305	5 PEZZI	355165000011310	10 PEZZI
1238	550	355165000010805	5 PEZZI	355165000010810	10 PEZZI	1775	500	355165000011705	5 PEZZI	355165000011710	10 PEZZI
						1775	550	355165000011805	5 PEZZI	355165000011810	10 PEZZI
						1775	600	355165000011905	5 PEZZI	355165000011910	10 PEZZI