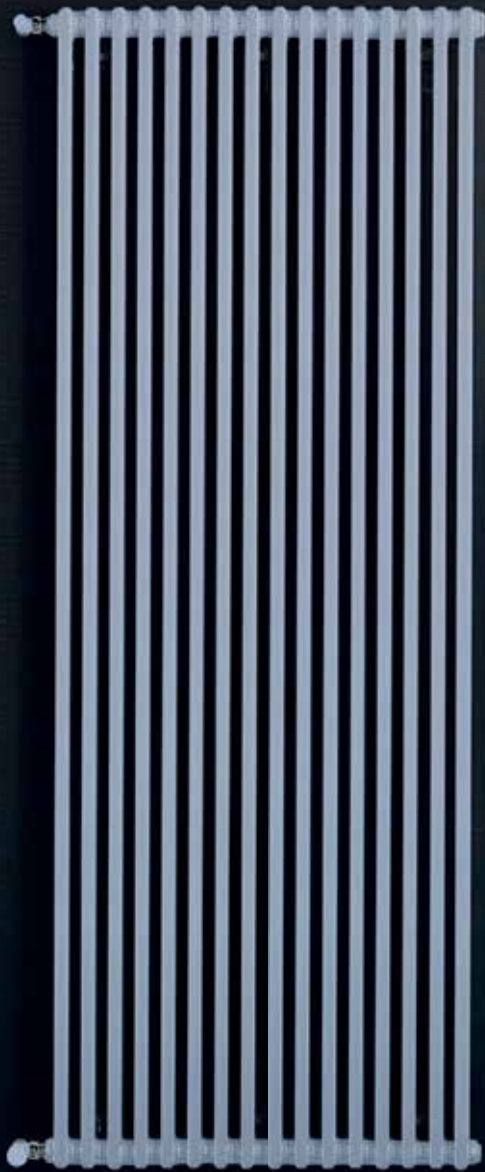


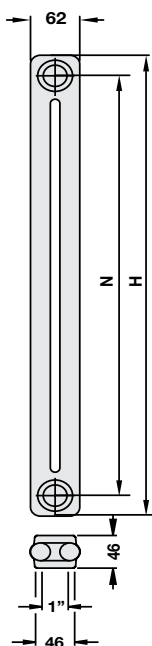
**zehnder**

always the  
best climate



**ZEHNDER CHARLESTON,**  
LA RIVOLUZIONE  
DEL CALORE DAL 1930

2 colonne



CHARLESTON - RADIATORI TUBOLARI IN ACCIAIO BIANCO RAL 9016

2 COLONNE - PROFONDITÀ: 62 MM

CODICE	INTERASSE mm	MODELLO	ALTEZZA mm	RESA TERMICA		CODICE FORNITORE	€
				$\Delta T 50^\circ$ W	$\Delta T 30^\circ$ W		
	202	2026	260	21,1	11	2026-001-S001-9016	20,870
	234	2030	292	23,6	12,3	2030-001-S001-9016	22,110
	284	2035	342	27,5	14,4	2035-001-S001-9016	22,230
	334	2040	392	31,2	16,4	2040-001-S001-9016	22,230
	384	2045	442	34,9	18,3	2045-001-S001-9016	22,360
	434	2050	492	38,4	20,3	2050-001-S001-9016	22,360
	484	2055	542	41,9	22,1	2055-001-S001-9016	22,740
	500	2056	558	43	22,7	2056-001-S001-9016	22,740
	530	2059	588	45	23,8	2059-001-S001-9016	22,850
	534	2060	592	45,3	23,9	2060-001-S001-9016	22,980
	570	2063	628	47,7	25,3	2063-001-S001-9016	23,360
	600	2066	658	49,7	26,4	2066-001-S001-9016	23,480
	619	2068	677	50,9	27	2068-001-S001-9016	23,720
	684	2075	742	55	29,2	2075-001-S001-9016	25,090
	700	2076	758	56	29,7	2076-001-S001-9016	25,590
	730	2079	788	57,8	30,8	2079-001-S001-9016	25,960
	800	2086	858	62	33,1	2086-001-S001-9016	26,460
	819	2088	877	63,1	33,7	2088-001-S001-9016	27,580
	834	2090	892	63,9	34,1	2090-001-S001-9016	28,320
	870	2093	928	66	35,4	2093-001-S001-9016	28,820
	934	2100	992	69,5	37,3	2100-001-S001-9016	29,690
	1034	2110	1092	74,7	40,3	2110-001-S001-9016	31,870
	1134	2120	1192	82,7	42,6	2120-001-S001-9016	35,810
	1434	2150	1492	104	53,8	2150-001-S001-9016	47,570
	1600	2166	1658	115	59,5	2166-001-S001-9016	51,300
	1734	2180	1792	124	64,2	2180-001-S001-9016	55,300
	1800	2186	1858	129	66,7	2186-001-S001-9016	58,800
	1934	2200	1992	138	71,8	2200-001-S001-9016	59,100
	2000	2206	2058	142	73,8	2206-001-S001-9016	62,900
	2134	2220	2192	151	78,5	2220-001-S001-9016	71,800
	2434	2250	2492	171	88,9	2250-001-S001-9016	80,200
	2734	2280	2792	189	98,8	2280-001-S001-9016	97,000
	2934	2300	2992	201	105,1	2300-001-S001-9016	103,200

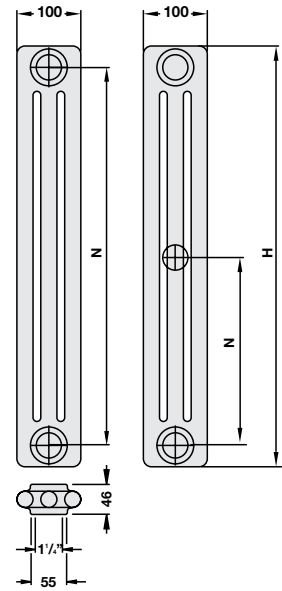
Potenze termiche in base alla normativa EN 442 con tM=75°C, tR=65°C, tA=20°C

Prezzo con verniciatura standard - RAL 9016 - (su richiesta, con supplemento, vedere colorazioni cartella colori Zehnder)

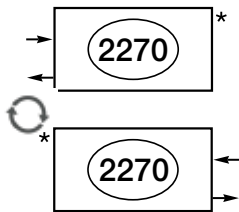
Per ordinare le batterie di radiatori bisogna sostituire a **001** il numero degli elementi desiderati (minimo 2 elementi), e sostituire a S001 il codice dell'attacco richiesto. (Esempio per ordinare un Charleston modello 2026 con attacco S001 in batteria da 5 elementi il codice è: 2026-005-S001-9016).

I prezzi sopra riportati sono riferiti ad un singolo elemento con attacchi senza supplemento

3 colonne  
3 colonne  
EasyAccess



EASY ACCESS



CHARLESTON - RADIATORI TUBOLARI IN ACCIAIO BIANCO RAL 9016

3 COLONNE - PROFONDITÀ: 100 MM

CODICE	INTERASSE mm	MODELLO	ALTEZZA mm	RESA TERMICA		CODICE FORNITORE	€
				Δ T 50° W	Δ T 30° W		
	194	3026	260	27,9	14,5	3026-001-S001-9016	22,740
	234	3030	300	32	16,6	3030-001-S001-9016	22,740
	284	3035	350	37	19,2	3035-001-S001-9016	22,850
	334	3040	400	41,9	21,8	3040-001-S001-9016	22,980
	384	3045	450	46,8	24,5	3045-001-S001-9016	23,230
	434	3050	500	51,6	27	3050-001-S001-9016	23,480
	484	3055	550	56,3	29,4	3055-001-S001-9016	23,600
	500	3057	566	57,8	30,2	3057-001-S001-9016	23,980
	530	3059	596	60,5	31,6	3059-001-S001-9016	23,980
	534	3060	600	60,9	31,8	3060-001-S001-9016	23,980
	570	3064	636	64,2	33,6	3064-001-S001-9016	23,980
	600	3067	666	66,9	35,1	3067-001-S001-9016	24,100
	619	3069	685	68,6	36	3069-001-S001-9016	24,230
	684	3075	750	74,3	39	3075-001-S001-9016	26,460
	700	3077	766	75,7	39,8	3077-001-S001-9016	26,840
	730	3079	796	77,4	40,7	3079-001-S001-9016	27,460
	800	3087	866	84,2	44,2	3087-001-S001-9016	27,700
	819	3089	885	85,8	45,1	3089-001-S001-9016	28,070
	834	3090	900	87	45,9	3090-001-S001-9016	30,060
	870	3094	936	90	47,5	3094-001-S001-9016	34,530
	934	3100	1000	95,1	50,2	3100-001-S001-9016	34,900
	1034	3110	1100	103	54,4	3110-001-S001-9016	38,840
	1134	3120	1200	115	58,9	3120-001-S001-9016	44,780
	1434	3150	1500	140	71,7	3150-001-S001-9016	60,400
	1600	3167	1666	154	78,9	3167-001-S001-9016	67,600
	1734	3180	1800	166	84,6	3180-001-S001-9016	71,800
	1800	3187	1866	171	87,1	3187-001-S001-9016	76,300
	1934	3200	2000	183	93,2	3200-001-S001-9016	79,800
	2000	3207	2066	188	95,8	3207-001-S001-9016	84,700
	2134	3220	2200	200	101,9	3220-001-S001-9016	93,900
	2434	3250	2500	225	114,6	3250-001-S001-9016	102,300
	2734	3280	2800	251	127,2	3280-001-S001-9016	126,600
	2934	3300	3000	269	136,4	3300-001-S001-9016	135,900
	*EasyAccess	3180	1800	166	84,6	3180-001-2270-9016	71,800
	*EasyAccess	3200	2000	183	93,2	3200-001-2270-9016	79,800

Potenze termiche in base alla normativa EN 442 con tM=75°C, tR=65°C, tA=20°C

**EASY ACCESS:** versione con altezza 1800-2000 mm con allacciamento sostitutivo ghisa e alluminio; \*In fase d'ordine indicare la misura dell'interasse: 500-600-619-700-800-819-900 mm

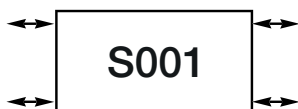
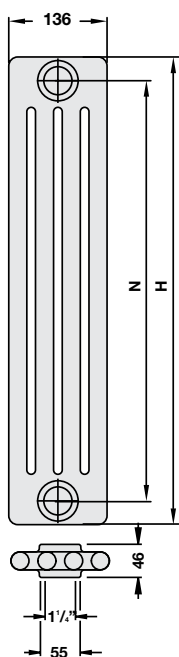
(Codice allacciamento **2270** con supplemento per ogni radiatore)

Prezzo con verniciatura standard - RAL 9016 - (su richiesta, con supplemento, vedere colorazioni cartella colori Zehnder)

Per ordinare le batterie di radiatori bisogna sostituire a **001** il numero degli elementi desiderati (minimo 2 elementi), e sostituire a S001 il codice dell'attacco richiesto. (Esempio per ordinare un Charleston modello 3026 con attacco S001 in batteria da 5 elementi il codice è: 3026-005-S001-9016).

I prezzi sopra riportati sono riferiti ad un singolo elemento con attacchi senza supplemento

4 colonne



CHARLESTON - RADIATORI TUBOLARI IN ACCIAIO BIANCO RAL 9016

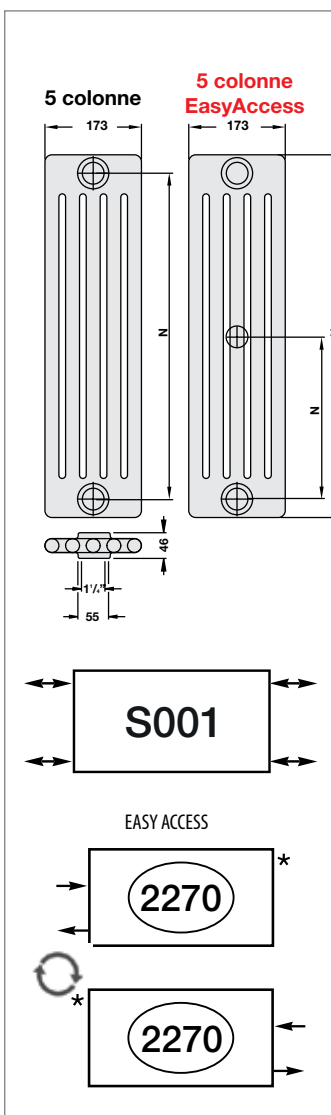
4 COLONNE - PROFONDITÀ: 136 MM

CODICE	INTERASSE mm	MODELLO	ALTEZZA mm	RESA TERMICA		CODICE FORNITORE	€
				Δ T 50° W	Δ T 30° W		
	194	4026	260	36,5	19	4026-001-S001-9016	26,090
	234	4030	300	41,9	21,8	4030-001-S001-9016	26,840
	284	4035	350	48,5	25,2	4035-001-S001-9016	26,840
	334	4040	400	54,9	28,5	4040-001-S001-9016	27,210
	384	4045	450	61,3	32	4045-001-S001-9016	27,210
	434	4050	500	67,6	35,3	4050-001-S001-9016	27,320
	484	4055	550	73,7	38,5	4055-001-S001-9016	27,320
	500	4057	566	75,7	39,6	4057-001-S001-9016	27,320
	530	4059	596	79,3	41,5	4059-001-S001-9016	27,580
	534	4060	600	79,8	41,7	4060-001-S001-9016	28,570
	570	4064	636	84,1	44	4064-001-S001-9016	28,690
	600	4067	666	87,6	46	4067-001-S001-9016	28,820
	619	4069	685	89,9	47,2	4069-001-S001-9016	28,950
	684	4075	750	97,4	51,2	4075-001-S001-9016	32,420
	700	4077	766	99,2	52,1	4077-001-S001-9016	32,550
	730	4079	796	103	54,1	4079-001-S001-9016	32,670
	800	4087	866	111	58,3	4087-001-S001-9016	33,530
	819	4089	885	112	58,8	4089-001-S001-9016	34,660
	834	4090	900	114	60,2	4090-001-S001-9016	34,660
	870	4094	936	118	62,3	4094-001-S001-9016	41,240
	934	4100	1000	125	66	4100-001-S001-9016	42,110
	1034	4110	1100	135	71,3	4110-001-S001-9016	47,110
	1134	4120	1200	147	75,3	4120-001-S001-9016	55,200
	1434	4150	1500	180	92,2	4150-001-S001-9016	74,400
	1600	4167	1666	198	101,4	4167-001-S001-9016	83,900
	1734	4180	1800	213	108,5	4180-001-S001-9016	89,300
	1800	4187	1866	220	112,1	4187-001-S001-9016	93,800
	1934	4200	2000	234	119,2	4200-001-S001-9016	97,500
	2000	4207	2066	242	123,3	4207-001-S001-9016	102,400
	2134	4220	2200	256	130,4	4220-001-S001-9016	114,000
	2434	4250	2500	289	147,3	4250-001-S001-9016	124,100
	2734	4280	2800	323	163,7	4280-001-S001-9016	154,800
	2934	4300	3000	345	174,9	4300-001-S001-9016	161,600

Potenze termiche in base alla normativa EN 442 con tM=75°C, tR=65°C, tA=20°C  
 Prezzo con verniciatura standard - RAL 9016 - (su richiesta, con supplemento, vedere colorazioni cartella colori Zehnder)  
 Per ordinare le batterie di radiatori bisogna sostituire a **001** il numero degli elementi desiderati (minimo 2 elementi), e sostituire a S001 il codice dell'attacco richiesto. (Esempio per ordinare un Charleston modello 4026 con attacco S001 in batteria da 5 elementi il codice è: 4026-005-S001-9016).  
 I prezzi sopra riportati sono riferiti ad un singolo elemento con attacchi senza supplemento

CHARLESTON - RADIATORI TUBOLARI IN ACCIAIO BIANCO RAL 9016

5 COLONNE - PROFONDITÀ: 173 MM

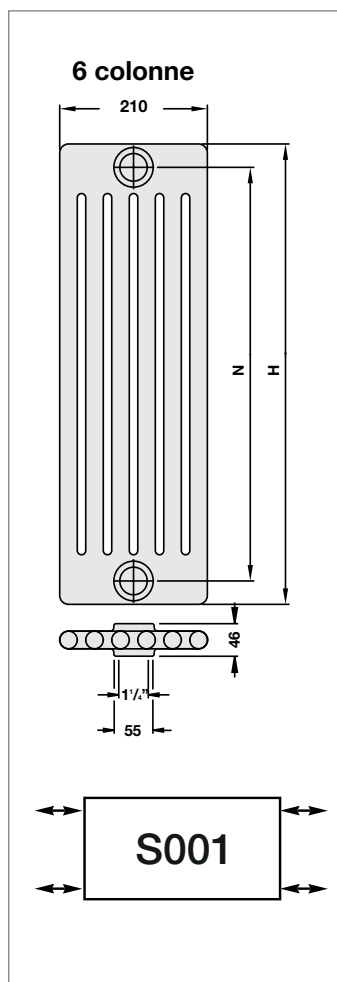


CODICE	INTERASSE mm	MODELLO	ALTEZZA mm	RESA TERMICA		CODICE FORNITORE	€
				Δ T 50° W	Δ T 30° W		
				194	5026		
234	5030	300	51,7	26,9	5030-001-S001-9016	40,490	
284	5035	350	59,9	31,2	5035-001-S001-9016	40,490	
334	5040	400	67,9	35,3	5040-001-S001-9016	40,620	
384	5045	450	75,8	39,6	5045-001-S001-9016	40,740	
434	5050	500	83,5	43,6	5050-001-S001-9016	41,110	
484	5055	550	91,1	47,6	5055-001-S001-9016	42,230	
500	5057	566	93,5	48,9	5057-001-S001-9016	44,090	
534	5060	600	98,6	51,5	5060-001-S001-9016	45,100	
600	5067	666	108	56,7	5067-001-S001-9016	46,700	
619	5069	685	111	58,3	5069-001-S001-9016	48,570	
684	5075	750	120	63	5075-001-S001-9016	49,560	
700	5077	766	123	64,6	5077-001-S001-9016	50,100	
800	5087	866	136	71,5	5087-001-S001-9016	53,200	
819	5089	885	139	73	5089-001-S001-9016	54,200	
834	5090	900	141	74,5	5090-001-S001-9016	55,400	
934	5100	1000	154	81,3	5100-001-S001-9016	58,300	
1034	5110	1100	167	88,2	5110-001-S001-9016	62,700	
1134	5120	1200	179	91,7	5120-001-S001-9016	70,400	
1434	5150	1500	219	112,2	5150-001-S001-9016	94,400	
1734	5180	1800	259	132	5180-001-S001-9016	113,800	
1934	5200	2000	285	145,2	5200-001-S001-9016	126,400	
2134	5220	2200	312	159	5220-001-S001-9016	140,200	
2434	5250	2500	352	179,4	5250-001-S001-9016	153,600	
2734	5280	2800	392	198,7	5280-001-S001-9016	190,100	
2934	5300	3000	420	212,9	5300-001-S001-9016	204,000	
*EasyAccess	5180	1800	259	132	5180-001-2270-9016	113,800	
*EasyAccess	5200	2000	285	145,2	5200-001-2270-9016	126,400	

Potenze termiche in base alla normativa EN 442 con tM=75°C, tR=65°C, tA=20°C  
**EASY ACCESS:** versione con altezza 1800-2000 mm con allacciamento sostitutivo ghisa e alluminio; \*In fase d'ordine indicare la misura dell'interasse: 500-600-619-700-800-819-900 mm  
 (Codice allacciamento **2270** con supplemento per ogni radiatore)  
 Prezzo con verniciatura standard - RAL 9016 - (su richiesta, con supplemento, vedere colorazioni cartella colori Zehnder)  
 Per ordinare le batterie di radiatori bisogna sostituire a **001** il numero degli elementi desiderati (minimo 2 elementi), e sostituire a S001 il codice dell'attacco richiesto. (Esempio per ordinare un Charleston modello 5026 con attacco S001 in batteria da 5 elementi il codice è 5026-005-S001-9016 ).  
 I prezzi sopra riportati sono riferiti ad un singolo elemento con attacchi senza supplemento

CHARLESTON - RADIATORI TUBOLARI IN ACCIAIO BIANCO RAL 9016

6 COLONNE - PROFONDITÀ: 210 MM



CODICE	INTERASSE mm	MODELLO	ALTEZZA mm	RESA TERMICA		CODICE FORNITORE	€
				$\Delta T 50^\circ$ W	$\Delta T 30^\circ$ W		
	194	6026	260	53,5	27,8	6026-001-S001-9016	43,610
	234	6030	300	61,3	31,9	6030-001-S001-9016	48,700
	284	6035	350	71	36,9	6035-001-S001-9016	48,700
	334	6040	400	80,5	41,9	6040-001-S001-9016	48,940
	384	6045	450	89,8	46,9	6045-001-S001-9016	49,060
	434	6050	500	99	51,7	6050-001-S001-9016	49,190
	484	6055	550	108	56,5	6055-001-S001-9016	49,190
	500	6057	566	111	58	6057-001-S001-9016	51,800
	534	6060	600	117	61,2	6060-001-S001-9016	52,300
	600	6067	666	128	67,2	6067-001-S001-9016	56,600
	684	6075	750	143	75,1	6075-001-S001-9016	59,300
	700	6077	766	147	77,2	6077-001-S001-9016	61,600
	800	6087	866	162	85,1	6087-001-S001-9016	68,400
	819	6089	885	165	86,7	6089-001-S001-9016	69,600
	834	6090	900	167	88,2	6090-001-S001-9016	71,200
	934	6100	1000	183	96,6	6100-001-S001-9016	72,200
	1034	6110	1100	198	104,6	6110-001-S001-9016	75,900
	1134	6120	1200	210	107,5	6120-001-S001-9016	88,700
	1434	6150	1500	256	131,1	6150-001-S001-9016	116,100
	1734	6180	1800	303	154,4	6180-001-S001-9016	139,100
	1934	6200	2000	334	170,2	6200-001-S001-9016	154,000
	2134	6220	2200	365	186	6220-001-S001-9016	167,600
	2434	6250	2500	412	209,9	6250-001-S001-9016	186,900
	2734	6280	2800	459	232,7	6280-001-S001-9016	231,000
	2934	6300	3000	491	248,9	6300-001-S001-9016	246,000

Potenze termiche in base alla normativa EN 442 con  $tM=75^\circ C$ ,  $tR=65^\circ C$ ,  $tA=20^\circ C$   
 Prezzo con verniciatura standard - RAL 9016 - (su richiesta, con supplemento, vedere colorazioni cartella colori Zehnder)  
 Per ordinare le batterie di radiatori bisogna sostituire a **001** il numero degli elementi desiderati (minimo 2 elementi), e sostituire a S001 il codice dell'attacco richiesto. (Esempio per ordinare un Charleston modello 6026 con attacco S001 in batteria da 5 elementi il codice è: 6026-005-S001-9016).  
 I prezzi sopra riportati sono riferiti ad un singolo elemento con attacchi senza supplemento

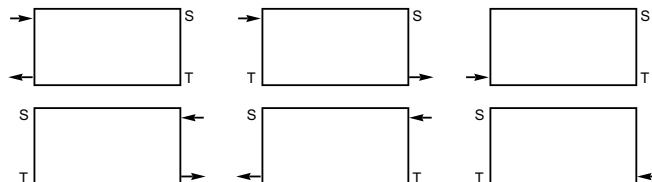


## Allacciamenti Zehnder Charleston

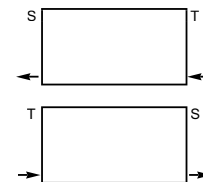
### ALLACCIAMENTI STANDARD SENZA SUPPLEMENTO



1 valvola di sfiato da 1/2" e 1 tappo nichelato da 1/2" compresi nella fornitura



Allacciamento monotubo: la dotazione deve essere completata con un tappo supplementare da 1/2"

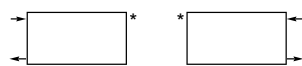


Allacciamento laterale basso: riduzione della potenza termica del radiatore da 2-6% in base alle dimensioni

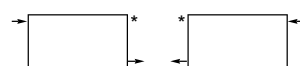
**S062**

Batteria nippabile fornita senza tappi e riduzioni.  
Non possibile per la finitura Technoline

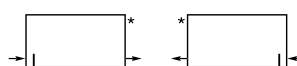
### ALLACCIAMENTI SENZA SUPPLEMENTO



1270



1670

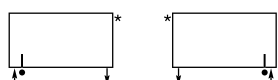


2670

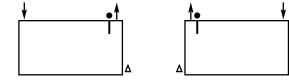


2070

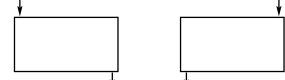
### ALLACCIAMENTI CON SUPPLEMENTO



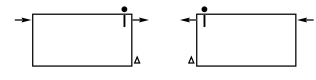
3570



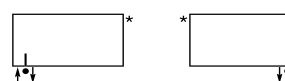
9806



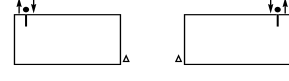
9500



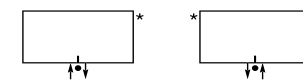
1706



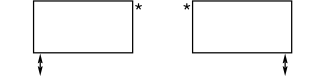
3370



9906

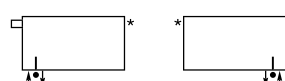


3470

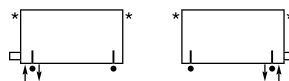


3070

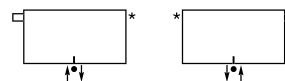
### ATTACCO COMPLETTO CON VALVOLA INTEGRATA - CON SUPPLEMENTO (prezzi senza termostato)



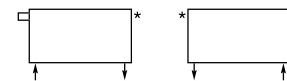
V001



V003



V007



V011

### ATTACCO MODELLO EASYACCESS - CON SUPPLEMENTO



### LEGENDA

- \* = sfiato
- = diaframma
- Δ = scarico
- T = tappo



SCALDASALVIETTE BIANCO RAL 9016 - AURA								
VERSIONE ACQUA CALDA E MISTA VERNICIATA								
CODICE	MODELLO	INTERASSE mm	ALTEZZA mm	LARGHEZZA mm	PROFONDITÀ mm	POTENZA TERMICA Δ T30 W	CODICE FORNITORE	€
0203514	PBN-080-040	350	775	400	30	153	PBN-080-040-3580-9016	126,200
0203515•	PBN-080-045	400	775	450	30	177	PBN-080-045-3580-9016	126,200
0203516•	PBN-080-050	450	775	500	30	193	PBN-080-050-3580-9016	126,200
0203517	PBN-080-055	500	775	550	30	211	PBN-080-055-3580-9016	126,200
0203518	PBN-080-060	550	775	600	30	229	PBN-080-060-3580-9016	126,200
0203519•	PBN-120-040	350	1217	400	30	228	PBN-120-040-3580-9016	151,200
0203520•	PBN-120-045	400	1217	450	30	250	PBN-120-045-3580-9016	151,200
0091075•	PBN-120-050	450	1217	500	30	273	PBN-120-050-3580-9016	151,200
0203521•	PBN-120-055	500	1217	550	30	295	PBN-120-055-3580-9016	151,200
0117144•	PBN-120-060	550	1217	600	30	317	PBN-120-060-3580-9016	151,200
0203522	PBN-120-075	700	1217	750	30	385	PBN-120-075-3580-9016	179,800
0203523•	PBN-150-040	350	1469	400	30	280	PBN-150-040-3580-9016	185,700
0203524•	PBN-150-045	400	1469	450	30	306	PBN-150-045-3580-9016	185,700
0117145•	PBN-150-050	450	1469	500	30	334	PBN-150-050-3580-9016	185,700
0203525•	PBN-150-055	500	1469	550	30	363	PBN-150-055-3580-9016	185,700
0117146•	PBN-150-060	550	1469	600	30	391	PBN-150-060-3580-9016	185,700
0117147	PBN-150-075	700	1469	750	30	480	PBN-150-075-3580-9016	234,000
0203526•	PBN-180-040	350	1856	400	30	346	PBN-180-040-3580-9016	221,000
0203527•	PBN-180-045	400	1856	450	30	382	PBN-180-045-3580-9016	221,000
0203528•	PBN-180-050	450	1856	500	30	417	PBN-180-050-3580-9016	221,000
0203529•	PBN-180-055	500	1856	550	30	453	PBN-180-055-3580-9016	221,000
0203530•	PBN-180-060	550	1856	600	30	489	PBN-180-060-3580-9016	221,000
0203531•	PBN-180-075	700	1856	750	30	597	PBN-180-075-3580-9016	287,000



VERSIONE ELETTRICA VERNICIATA CON RESISTENZA MUSA								
CODICE	MODELLO	ALTEZZA mm	LARGHEZZA mm	PROFONDITÀ mm	POTENZA TERMICA Δ T30 W	CODICE FORNITORE	€	
0007513	Aura elettrico Musa	860	400	30	300	PBEZ-080-40/MQ-9016	246,000	
0007514	Aura elettrico Musa	980	500	30	500	PBEZ-090-50/MQ-9016	286,000	
0007512	Aura elettrico Musa	1300	500	30	750	PBEZ-120-50/MQ-9016	341,000	
0158612	Aura elettrico Musa	1300	600	30	750	PBEZ-120-60/MQ-9016	349,000	
0014381	Aura elettrico Musa	1540	500	30	750	PBEZ-150-50/MQ-9016	391,000	
0007515	Aura elettrico Musa	1540	600	30	1000	PBEZ-150-60/MQ-9016	403,000	
0016622	Aura elettrico Musa	1940	500	30	1000	PBEZ-180-50/MQ-9016	443,000	
0158613	Aura elettrico Musa	1940	600	30	1000	PBEZ-180-60/MQ-9016	453,000	

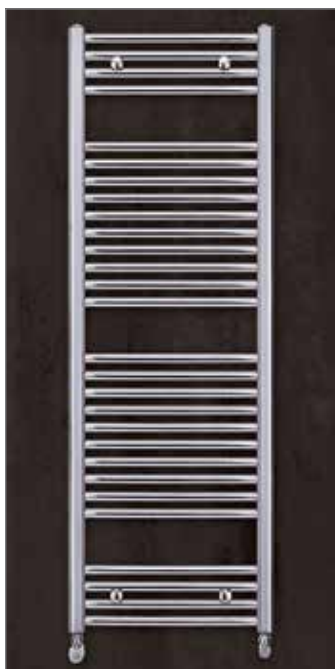
\* Altezza comprensiva della scatola di comando



VERSIONE ELETTRICA VERNICIATA CON RESISTENZA WR								
CODICE	MODELLO	ALTEZZA mm	LARGHEZZA mm	PROFONDITÀ mm	POTENZA TERMICA Δ T30 W	CODICE FORNITORE	€	
0212957	Aura elettrico WR	786	400	30	300	PBEZ-080-40/F-9016	170,300	
0212958	Aura elettrico WR	906	500	30	500	PBEZ-090-50/F-9016	197,600	
0212959	Aura elettrico WR	1226	500	30	750	PBEZ-120-50/F-9016	244,000	
0212960	Aura elettrico WR	1226	600	30	750	PBEZ-120-60/F-9016	259,000	
0212961	Aura elettrico WR	1466	600	30	1000	PBEZ-150-60/F-9016	293,000	
0212962	Aura elettrico WR	1866	500	30	1000	PBEZ-180-50/F-9016	327,000	

\* Altezza comprensiva della scatola di comando





SCALDASALVIETTE CROMO - AURA								
VERSIONE ACQUA CALDA E MISTA CROMATA								
CODICE	MODELLO	INTERASSE mm	ALTEZZA mm	LARGHEZZA mm	PROFONDITÀ mm	POTENZA TERMICA Δ T30 W	CODICE FORNITORE	€
0203543	PBCN-080-040	350	775	400	30	97	PBCN-080-040-3580-0008	253,000
0203544	PBCN-080-045	400	775	450	30	106	PBCN-080-045-3580-0008	258,000
0203545	PBCN-080-050	450	775	500	30	119	PBCN-080-050-3580-0008	262,000
0203546	PBCN-080-055	500	775	550	30	132	PBCN-080-055-3580-0008	267,000
0203547	PBCN-080-060	550	775	600	30	145	PBCN-080-060-3580-0008	272,000
0203548	PBCN-120-040	350	1217	400	30	145	PBCN-120-040-3580-0008	369,000
0203549	PBCN-120-045	400	1217	450	30	156	PBCN-120-045-3580-0008	375,000
0203550	PBCN-120-050	450	1217	500	30	171	PBCN-120-050-3580-0008	379,000
0203551	PBCN-120-055	500	1217	550	30	186	PBCN-120-055-3580-0008	390,000
0203552	PBCN-120-060	550	1217	600	30	202	PBCN-120-060-3580-0008	393,000
0203553	PBCN-120-075	700	1217	750	30	249	PBCN-120-075-3580-0008	417,000
0203554	PBCN-150-040	350	1469	400	30	179	PBCN-150-040-3580-0008	440,000
0203555	PBCN-150-045	400	1469	450	30	189	PBCN-150-045-3580-0008	446,000
0203556	PBCN-150-050	450	1469	500	30	210	PBCN-150-050-3580-0008	454,000
0203557	PBCN-150-055	500	1469	550	30	229	PBCN-150-055-3580-0008	462,000
0203558	PBCN-150-060	550	1469	600	30	250	PBCN-150-060-3580-0008	473,000
0203559	PBCN-150-075	700	1469	750	30	310	PBCN-150-075-3580-0008	498,000
0203560	PBCN-180-040	350	1856	400	30	222	PBCN-180-040-3580-0008	544,000
0203561	PBCN-180-045	400	1856	450	30	241	PBCN-180-045-3580-0008	548,000
0203562	PBCN-180-050	450	1856	500	30	265	PBCN-180-050-3580-0008	561,000
0203563	PBCN-180-055	500	1856	550	30	289	PBCN-180-055-3580-0008	572,000
0203564	PBCN-180-060	550	1856	600	30	313	PBCN-180-060-3580-0008	579,000
0203565	PBCN-180-075	700	1856	750	30	387	PBCN-180-075-3580-0008	617,000

Versione standard ad acqua calda - 4 collegamenti da 1/2 per mandata e ritorno, valvole di sfiato - 1 tappo cieco da 1/2 - 1 valvola sfiato da 1/2 - Accessori del colore del radiatore



VERSIONE ELETTRICA CROMATA CON RESISTENZA MUSA								
CODICE	MODELLO	ALTEZZA mm	LARGHEZZA mm	PROFONDITÀ mm	POTENZA TERMICA Δ T30 W	CODICE FORNITORE	€	
0158606	Aura elettrico Musa	680	400	30	150	PBECZ-080-40/MQ-0008	429,000	
0158607	Aura elettrico Musa	980	500	30	200	PBECZ-090-50/MQ-0008	523,000	
0014116	Aura elettrico Musa	1300	500	30	300	PBECZ-120-50/MQ-0008	649,000	
0158608	Aura elettrico Musa	1300	600	30	400	PBECZ-120-60/MQ-0008	678,000	
0158609	Aura elettrico Musa	1540	600	30	400	PBECZ-150-60/MQ-0008	790,000	
0158610	Aura elettrico Musa	1540	500	30	500	PBECZ-180-50/MQ-0008	913,000	
0158611	Aura elettrico Musa	1940	600	30	600	PBECZ-180-60/MQ-0008	966,000	

\* Altezza comprensiva della scatola di comando



VERSIONE ELETTRICA CROMATA CON RESISTENZA WR								
CODICE	MODELLO	ALTEZZA mm	LARGHEZZA mm	PROFONDITÀ mm	POTENZA TERMICA Δ T30 W	CODICE FORNITORE	€	
0212950	Aura elettrico WR	786	400	30	150	PBECZ-080-40/F-0008	312,000	
0212951	Aura elettrico WR	906	500	30	200	PBECZ-090-50/F-0008	355,000	
0212952	Aura elettrico WR	1226	500	30	300	PBECZ-120-50/F-0008	437,000	
0212953	Aura elettrico WR	1226	600	30	400	PBECZ-120-60/F-0008	462,000	
0212954	Aura elettrico WR	1466	600	30	400	PBECZ-150-60/F-0008	515,000	
0212955	Aura elettrico WR	1866	500	30	500	PBECZ-180-50/F-0008	581,000	
0212956	Aura elettrico WR	1866	600	30	600	PBECZ-180-60/F-0008	619,000	

\* Altezza comprensiva della scatola di comando