



Carrier

TECNOLOGIE & DESIGN PER ABITARE

**radiatori
scaldasalviette
ventil convettori**

206



zehnder

AERMEC





INDICE



206.02 RADIATORI ALLUMINIO	5
206.04 RADIATORI TUBOLARI ARDESIA	6
206.06 SCALDASALVIETTE	7
206.08 ACCESSORI PER RADIATORI	9
206.10 VENTILCONVETTORI	12



RADIATORE ALLUMINIO PRESSOFUSO KALDO 95





Radiatore in alluminio pressofuso "KALDO 95", disponibile in interassi 350,500,600,700, 800 mm., profondità 95 mm fornibile solo in batterie a richiesta.

Codice	Descrizione			€ PZ
297350	350 (88 W 50°C)			1
297352	500 (119 W 50°C)			1
297354	600 (138 W 50°C)		1	1
297356	700 (154 W 50°C)		1	1
297358	800 (172 W 50°C)		1	1

RADIATORE ALLUMINIO PRESSOFUSO PLUS 95





Radiatore in alluminio pressofuso "PLUS 95", disponibile in interassi 600,700, 800 mm., profondità 95 mm fornibile solo in batterie da 10 elementi.

Codice	Descrizione			€ PZ
SOLO BATTERIE DA 10 ELEMENTI				
297404	600 (128,2 W 50°C)		1	1
297406	700 (143,9 W 50°C)		1	1
297408	800/100 (160,9 W 50°C)		1	1

RADIATORE ALLUMINIO ESTRUSO KALDUS 100





Radiatore in alluminio estruso "KALDUS", disponibile in interassi 1000-1200-1400-1600-1800-2000 mm., profondità 100 mm fornibile batterie preassemblate.

Codice	Descrizione			€ PZ
297362	1000 (185,2 W 50°C)			
297364	1200 (211 W 50°C)			
297366	1400 (238,5 W 50°C)		1	
297368	1600 (262,3 W 50°C)		1	
297370	1800 (285,7 W 50°C)		1	
297372	2000 (308,7 W 50°C)		1	

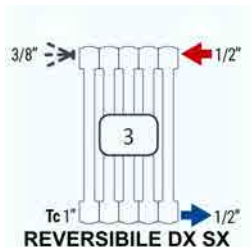
RADIATORE ALLUMINIO ESTRUSO KALIS 100



Radiatore in alluminio estruso "KALDUS", disponibile in interassi 1000-1200-1400-1600-1800-2000 mm., profondità 100 mm fornibile batterie preassemblate.

Codice	Descrizione			€ PZ
297412	1000 (184,6 W 50°C)			1
297416	1200 (211,7 W 50°C)			1
297418	1400 (237,1 W 50°C)			1
297420	1600 (261,7 W 50°C)			1
297422	1800 (284,6 W 50°C)			1
297424	2000 (307,5 W 50°C)			1

RADIATORI TUBOLARI 2 COLONNE BATTERIA 10 ELEMENTI



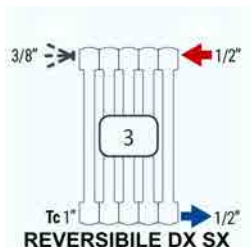
Codice **Descrizione**   € **PZ**

COSTO 1 BATTERIA DA 10 ELEMENTI

COSTO 1 ELEMENTO DIVISO 10

- 3541700004421 656 INTERASSE 600 (51W)
- 3541700037221 676 INTERASSE 620 (52,4W)
- 3541700010717 756 INTERASSE 700 (58W)
- 3541700005820 856 INTERASSE 800 (65W)
- 3541700006916 876 INTERASSE 820 (66,5W)
- 3541700005657 2000 INTERASSE 1944 (150W)

RADIATORI TUBOLARI 3 COLONNE BATTERIA 10 ELEMENTI



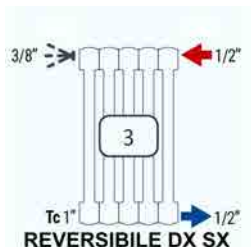
Codice **Descrizione**   € **PZ**

COSTO 1 BATTERIA DA 10 ELEMENTI

COSTO 1 ELEMENTO DIVISO 10

- 3541700001788 656 INTERASSE 600 (70,8W)
- 3541700005162 676 INTERASSE 620 (72,8W)
- 3541700006341 756 INTERASSE 700 (80,6W)
- 3541700001786 856 INTERASSE 800 (90,4W)
- 3541700007554 876 INTERASSE 820 (92,3W)
- 3541700000732 2000 INTERASSE 1944 (199W)

RADIATORI TUBOLARI 4 COLONNE BATTERIA 10 ELEMENTI



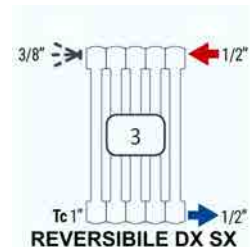
Codice **Descrizione**   € **PZ**


COSTO 1 BATTERIA DA 10 ELEMENTI

COSTO 1 ELEMENTO DIVISO 10

- 3541700005704 656 INTERASSE 600 (91,6W)

RADIATORI TUBOLARI 4 COLONNE BATTERIA 10 ELEMENTI



Codice **Descrizione**   € **PZ**

- 3541700003481 676 INTERASSE 620 (94W)
- 3541700000198 756 INTERASSE 700 (104W)
- 3541700005494 856 INTERASSE 800 (116W)
- 3541700005354 876 INTERASSE 820 (118W)
- 3541700000786 2000 INTERASSE 1944 (250W)

ALTRI INTERASSI PREVENTIVO A RICHIESTA



SCALDASALVIETTE CORDIVARI ROBERTA BIANCO



Codice	Descrizione			€ PZ
112200	700-400 (WATT 253)	1	1	
112201	700-450 (WATT 277)	1	1	
112202	700-500 (WATT 301)	1	1	
112203	700-550 (WATT 324)	1	1	
112205	1238-400 (WATT 430)	1	1	
112206	1238-450 (WATT 472)	1	1	
112207	1238-500 (WATT 514)	1	1	
112208	1238-550 (WATT 556)	1	1	
112210	1496-400 (WATT 553)	1	1	
112211	1496-450 (WATT 582)	1	1	
112212	1496-500 (WATT 631)	1	1	
112213	1496-550 (WATT 679)	1	1	
112214	1496-600 (WATT 728)	1	1	
112215	1775-400 (WATT 633)	1	1	
112216	1775-450 (WATT 689)	1	1	
112217	1775-500 (WATT 745)	1	1	
112218	1775-550 (WATT 802)	1	1	
112219	1775-600 (WATT 858)	1	1	

SCALDASALVIETTE ELETTRICO ROBERTA CORDIVARI



Codice	Descrizione			€ PZ
112226	700X500 WATT 400			
112228	1238X500 WATT 600			
112230	1496X500 WATT 700			
112234	1775X500 WATT 900			

SCALDASALVIETTE AURA ZEHNDER BIANCO



Scaldasalviette in acciaio con tubi diametro 22 mm disposti orizzontalmente su collettori con profilo a D (30X40 mm)
Pressione max esercizio 10,0 bar Temperatura max di esercizio: 90°C Certificazione EN442, registrazione CE (interasse=L-5 cm)

Codice	Descrizione			€ PZ
256318	80-040 (WATT 287)	1	1	
256320	80-045 (WATT 326)	1	1	
256322	80-050 (WATT 357)	1	1	
256324	80-055 (WATT 389)	1	1	
256326	80-060 (WATT 420)	1	1	
256327	120-040 ((WATT 427)	1	1	
256328	120-045 (WATT 469)	1	1	
256330	120-050 (WATT 511)	1	1	
256332	120-055 (WATT 553)	1	1	
256334	120-060 (WATT 595)	1	1	
256336	150-045 (WATT 576)	1	1	
256338	150-050 (WATT 629)	1	1	
256340	150-055 (WATT 683)	1	1	
256342	150-060 (WATT 737)	1	1	
256344	180-045 (WATT 719)	1	1	
256346	180-050 (WATT 786)	1	1	
256348	180-055 (WATT 854)	1	1	
256350	180-060 (WATT 858)	1	1	

SCALDASALVIETTE AURA ZEHNDER CROMATO



Scaldasalviette in acciaio con tubi diametro 22 mm disposti orizzontalmente su collettori con profilo a D (30X40 mm)
Pressione max esercizio 10,0 bar Temperatura max di esercizio: 90°C Certificazione EN442, registrazione CE (interasse=L-5 cm)

Codice	Descrizione			€ PZ
284570	080-045 (WATT 206)	1	1	
284572	080-050 (WATT 229)	1	1	
284574	080-055 (WATT 252)	1	1	
284576	080-060 (WATT 274)	1	1	
284578	120-045 (WATT 303)	1	1	
284580	120-050 (WATT 331)	1	1	
284582	120-055 (WATT 360)	1	1	
284584	120-060 (WATT 388)	1	1	
284588	150-045 (WATT 368)	1	1	
284590	150-050 (WATT 406)	1	1	
284592	150-055 (WATT 443)	1	1	
284594	150-060 (WATT 481)	1	1	
284596	180-050 (WATT 514)	1	1	

SCALDASALVIETTE AURA ZEHNDER CROMATO





Scaldasalviette in acciaio con tubi diametro 22 mm disposti orizzontalmente su collettori con profilo a D (30X40 mm)
 Pressione max esercizio 10,0 bar Temperatura max di esercizio: 90°C Certificazione EN442, registrazione CE (interasse=L-5 cm)

Codice	Descrizione			€ PZ
284597	180-055 (WATT 559)	1	1	
284598	180-060 (WATT 604)	1	1	

SCALDASALVIETTE AURA ZEHNDER ELETTRICO BIANCO





Scaldasalviette elettrico, 3 mensole per versione bianca, EcoDesign, CE, classe II, IP44, 230V , resistenza elettrica MUSA Controllo della temperatura ambiente Programmazione giornaliera/settimanale Rilevamento finestre aperte.

Codice	Descrizione			€ PZ
161100	800X400-300 WATT			
161104	900X500 -500 WATT			
161108	1200X500 750 WATT			
161110	1200X600 750 WATT			
161112	1500X500 750 WATT			
161120	1800X500 1000 WATT			
161122	1800X600 1000 WATT			

SCALDASALVIETTE AURA ZEHNDER ELETTRICO CROMATO



Scaldasalviette elettrico, 4 mensole per versione cromata, EcoDesign, CE, classe II, IP44, 230V , resistenza elettrica MUSA Controllo della temperatura ambiente Programmazione giornaliera/settimanale Rilevamento finestre aperte.

Codice	Descrizione			€ PZ
161130	800X400 CROMO 150 W			
161132	900X500 CROMO 200 W			
161134	1200X500 CROMO 300 W			
161136	1200X600 CROMO 400 W			
161138	1500X600 CROMO 400 W			
161140	1800X500 CROMO 500 W			
161142	1800X600 CROMO 600 W			



CHIAVE IN PLASTICA PER TAPPI RADIATORI



Codice	Descrizione			€ PZ
283624	FLANGIA 32-42-48-56			1

BLISTER 4 TAPPI PER RADIATORI ALLUMINIO 3/4



KIT 4 riduzioni per radiatori alluminio con filetto 3/4 composto da: n°2 riduzioni DX n°2 riduzioni SX n°1 tappo in ottone cromato con O-RING n°1 valvola sfogo aria in ottone cromata, verniciatura bianco RAL 9010 su base zincata Le guarnizioni sono O-RING in EPDM

Codice	Descrizione			€ PZ
270634	3/4X3/8			25
270636	3/4X1/2			25

BLISTER 4 TAPPI PER RADIATORI ALLUMINIO 1"



KIT 4 riduzioni per radiatori alluminio con filetto 1" composto da: n°2 riduzioni DX n°2 riduzioni SX n°1 tappo in ottone cromato con O-RING n°1 valvola sfogo aria in ottone cromata, verniciatura bianco RAL 9010 su base zincata Le guarnizioni sono O-RING in EPDM

Codice	Descrizione			€ PZ
270630	1"X3/8			25
270632	1"X1/2			25

BLISTER 4 TAPPI PER RADIATORI GHISA 1"



KIT 4 riduzioni per radiatori in GHISA con filetto 1" composto da: n°2 riduzioni DX n°2 riduzioni SX n°1 tappo in ottone cromato con O-RING n°1 valvola sfogo aria in ottone cromata, verniciatura bianco RAL 9010 su base zincata Le guarnizioni sono O-RING in EPDM

Codice	Descrizione			€ PZ
270628	1"X3/8			25
270629	1"X1/2			25

TAPPI E RIDUZIONI DA 1" FLANGIA D.48 PER GHISA



Codice	Descrizione			€ PZ
PER RADIATORI GHISA				
270350	1" DX			100
270352	1" SX			100
270354	1"X1/4 DX			100
270356	1"X1/4 SX			100
270358	1"X3/8 DX			100
270360	1"X3/8 SX			100
270362	1"X1/2 DX			100
270364	1"X1/2 SX			100
270366	1"X3/4 DX			100
270368	1"X3/4 SX			100

TAPPI E RIDUZIONI DA 1"1/4 FLANGIA D.56



Codice	Descrizione			€ PZ
PER RADIATORI GHISA				
270370	1"1/4 DX			100
270372	1"1/4 SX			100
270374	1"1/4X1/4 DX			100
270376	1"1/4X1/4 SX			100
270378	1"1/4X3/8 DX			100
270380	1"1/4X3/8 SX			100
270382	1"1/4X1/2 DX			100
270384	1"1/4X1/2 SX			100
270386	1"1/4X3/4 DX			100
270388	1"1/4X3/4 SX			100
270390	1"1/4X1" DX			100
270392	1"1/4X1" SX			100

TAPPI E RIDUZIONI DA 1" FLANGIA D.42 VERNICIATI



Codice	Descrizione	  € PZ
	PER RADIATORI ALLUMINIO	
270394	1" DX	10 50
270396	1" SX	10 50
270400	1"X1/4 SX	10 50
270398	1"X1/4 DX	10 50
270402	1"X3/8 DX	10 50
270404	1"X3/8 SX	10 50
270406	1"X1/2 DX	10 50
270408	1"X1/2 SX	10 50
270410	1"X3/4 DX	10 50
270412	1"X3/4 SX	10 50

NIPPLO ACCOPPIAMENTO RADIATORE



Codice	Descrizione	  € PZ
270472	1"	100
270474	1"1/4	100



VALVOLINA SFIATO ARIA CROMATA



Codice	Descrizione	  € PZ
272116	1/4	10
272118	3/8	10

VALVOLINA SFIATO ORIENTABILE



Codice	Descrizione	  € PZ
663148	1/4	10
663149	3/8	10
663150	1/2	10

MENSOLA RADIATORE ALLUMINIO PER CARTONGESSO



Codice	Descrizione	  € PZ
252898	REGOLABILE	50



MENSOLA PER RADIATORE ALLUMINIO (COPPIA)



Codice	Descrizione	  € PZ
295808	CM.17	1 50
295810	CM.22	1 50

MENSOLA PER RADIATORE TUBOLARE (COPPIA)



Codice	Descrizione	  € PZ
667978	2/3 COLONNE	1 50
667979	3/4 COLONNE	1 50
667980	5/6 COLONNE	1 50



MENSOLA PER RADIATORE GHISA (COPPIA)



Codice	Descrizione			€ PZ
667994	CM.23	1	50	
667996	CM.26	1	50	

FAN-COIL FCZ CON TERMOSTATO ACT CALDO/FREDDO



L' ventil convettore installabile in qualsiasi posizione in abbinamento a qualsiasi generatore di calore anche a bassa temperatura, mobile metallico verniciato RAL 9003 con comando elettronico ACT per la conversione automatica CALDO/FREDDO.

Codice	Descrizione	€ PZ
POTENZE ESPRESSE ALLA MEDIA VELOCITA' CALDO/FREDDO		
TEMPERATURA CALDA ACQUA 70°C FREDDA 7°C		
275530	FCZ 200 ACT (KW 2,95 Fr.1,29)	1
275534	FCZ 300 ACT (KW 4,46 Fr.2,18)	1
275536	FCZ 400 ACT (KW 5,74 Fr.2,93)	1
275538	FCZ 500 ACT (KW 7,31 Fr.3,69)	1
275540	FCZ 600 ACT (KW 8,10 Fr.3,90)	1
275542	FCZ 700 ACT (KW 9,80 Fr.4,89)	1
275544	FCZ 800 ACT (KW 10,80 Fr.5,67)	1
275546	FCZ 900 ACT (KW 13,35 Fr.5)	1
275548	FCZ 1000 ACT (KW 15,24 Fr.6,88)	1

FAN-COIL AERMEC FCZ-P DA INCASSO SENZA COMANDO



Ventil convettore da incasso senza mobile installabile in qualsiasi posizione in abbinamento a qualsiasi generatore di calore anche a bassa temperatura, optional comando AER503IR sonda SW3

Codice	Descrizione	€ PZ
POTENZE ESPRESSE ALLA MEDIA VELOCITA' CALDO/FREDDO		
TEMPERATURA CALDA ACQUA 70°C FREDDA 7°C		
286830	FCZ 100P	1
286832	FCZ 200P	1
286834	FCZ 300P	1
286836	FCZ 400P	1
286838	FCZ 500P	1
286840	FCZ 600P	1
286842	FCZ 700P	1
286844	FCZ 800P	1
286846	FCZ 900P	1
286847	FCZ 950P	1

PANNELLO COMANDI IN CASSETTA 503



Termostato AER503 per il controllo della temperatura ambiente può gestire la maggioranza dei ventilconvettori con ventilatore a plurivelocità oppure ventilatore con motore brushless inverter. Termostatazione a 3 livelli (ventilconvettori)

Codice	Descrizione	€ PZ
275792	AER503IR	1

SONDA TEMPERATURA ACQUA



Codice	Descrizione	€ PZ
701527	SW3	1

FAN-COIL ULC OMNIA CON COMANDO ELETTRONICO ACT



Ventilconvettore OMNIA versione con termostato elettronico, 3 velocità Griglia di distribuzione aria regolabile Spegnimento automatico del ventilconvettore Regolazione elettronica Facilità di installazione e manutenzione.

Codice	Descrizione	€ PZ
POTENZE ESPRESSE ALLA MEDIA VELOCITA' CALDO/FREDDO		
TEMPERATURA CALDA ACQUA 70°C FREDDA 7°C		
275600	UL11C (1,46/0,67)	1
275602	UL16C (2,12/0,87)	1
275605	UL26C (3,83/1,65)	1
275606	UL36C (4,87/2,30)	1

VENTIL CASSAFORMA PER FCX/FCZ



Ventilcassaforma è una dima in lamiera zincata che consente di ricavare direttamente nel muro uno spazio per l'alloggiamento del ventilconvettore. La dima facilita le opere murarie in fase di costruzione della nicchia dove sarà installato il ventilconvettore. A lavori



Codice	Descrizione	€ PZ
275517	CASSONE CHF17 PER FCZP100	1



VENTIL CASSAFORMA PER FCX/FCZ



Ventilcassaforma è una dima in lamiera zincata che consente di ricavare direttamente nel muro uno spazio per l'alloggiamento del ventilconvettore. La dima facilita le opere murarie in fase di costruzione della nicchia dove sarà installato il ventilconvettore. A lavori

Codice	Descrizione	  € PZ
275518	CASSONE CHF22 PER FCZP200	1
275520	CASSONE CHF32 PER FCZP 300	1
275522	CASSONE CHF42 PER FCZP400-500	1
275524	CASSONE CHF62 PER FCZP 600-700-800	1