

RISCALDATORI A GASOLIO PER CAMPER

## KIT CAMPER



CAMPER



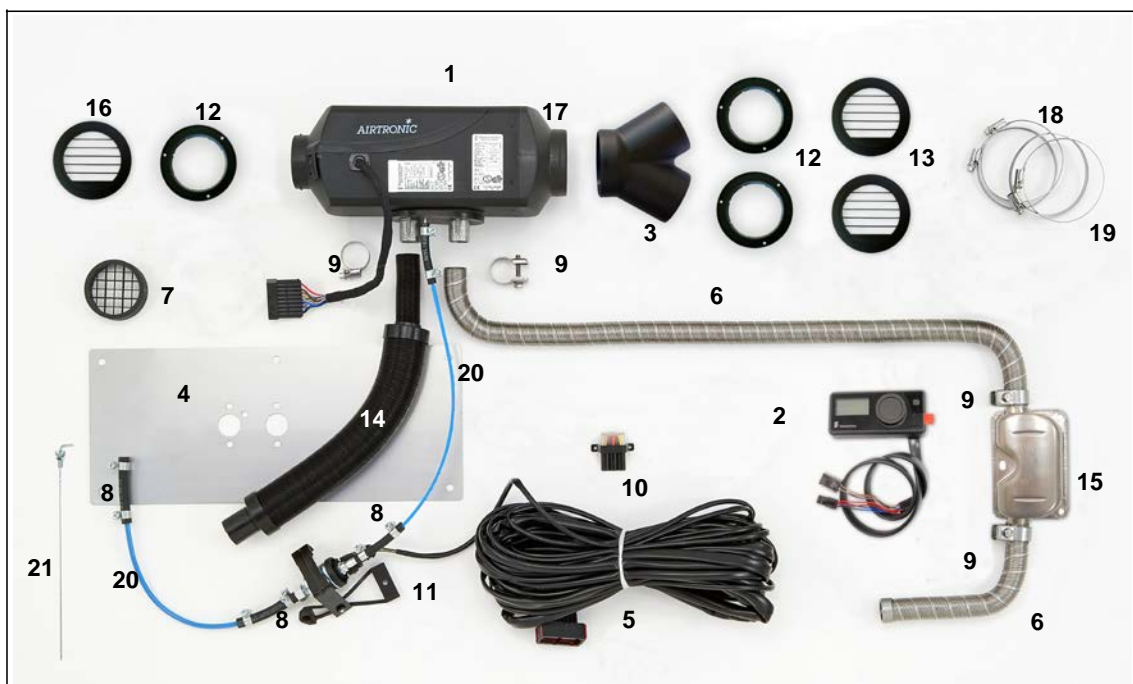
A WORLD OF COMFORT



Eberspächer

# AIRTRONIC S2

## D2L 12V con kit Camper



Cod. 29 2860 25 27 21

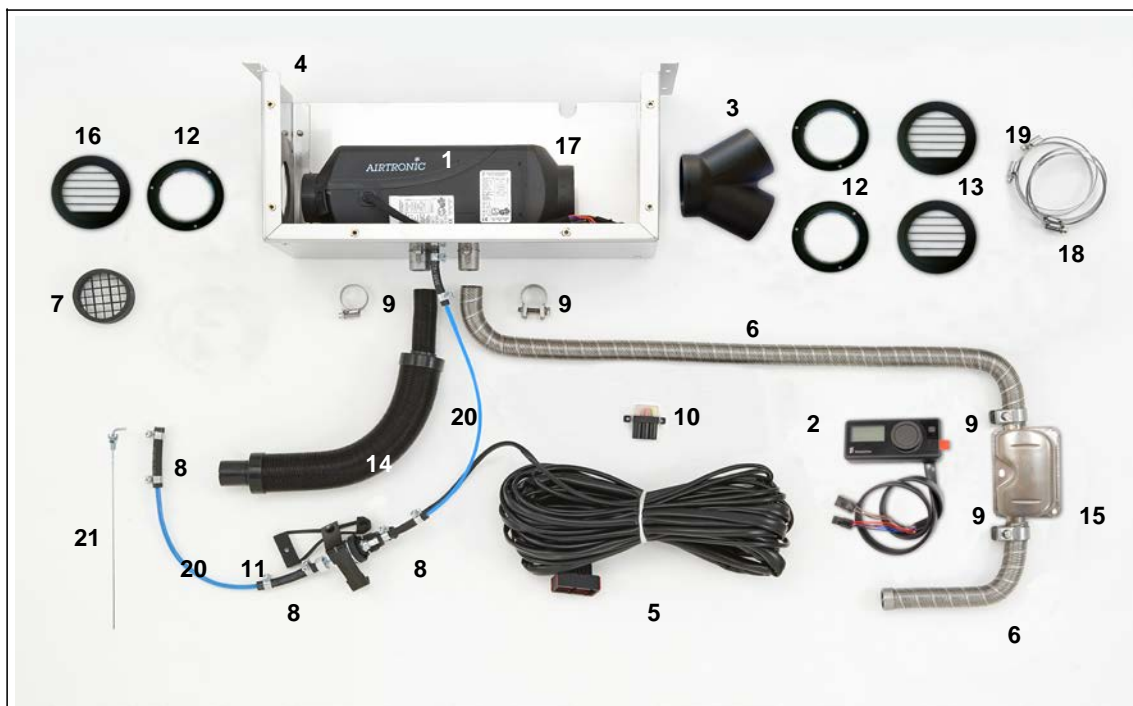
Euro 1.295,00

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D2L 12V, 2.200W con pompa dosatrice	1	25 2721 05 00 00
2	Dispositivo di comando EasyStart Pro*	1	22 1000 35 22 00
3	Raccordo a Y 75/60/60	1	22 1000 01 00 82
4	Piastra	1	29 2800 00 00 01
5	Cavo riscaldatore	1	25 2720 80 11 00
6	Tubo scarico Ø 24	1	25 1774 80 01 00
7	Bocchetta griglia Ø 60	1	25 1688 80 06 00
8	Sacchetto minuterie	1	25 2069 80 06 00
9	Sacchetto parti fissaggio	1	22 9000 09 01 62
10	Sacchetto parti elettriche	1	25 2069 80 08 00
11	Supporto pompa	1	20 1634 80 06 00
12	Supporto bocchetta Ø 60	3	22 1000 01 00 35
13	Bocchetta piana 30° Ø 60	2	22 1000 01 00 44
14	Silenziatore di aspirazione Ø 25	1	25 1786 80 02 00
15	Silenziatore di scarico Ø 24	1	25 1864 81 01 00
16	Bocchetta piana 0° Ø 60	1	22 1000 01 00 40
17	Bocchetta diritta Ø 75	1	22 1000 01 00 17
18	Fascetta Ø 50-70	2	10 2067 05 00 70
19	Fascetta Ø 70-90	2	10 2067 07 00 90
20	Tubo combustibile Ø 2	8 m	890 31 054
21	Pescante	1	22 1000 20 16 00

\*Con funzione di programmazione e sensore di temperatura integrato

# AIRTRONIC S2

## D2L 12V con kit Camper Box



Cod. 29 2842 25 27 21

Euro 1.395,00

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D2L 12V, 2.200W con pompa dosatrice	1	25 2721 05 00 00
2	Dispositivo di comando EasyStart Pro*	1	22 1000 35 22 00
3	Raccordo a Y 75/60/60	1	22 1000 01 00 82
4	Cassetta	1	29 2800 00 08 50
5	Cavo riscaldatore	1	25 2720 80 11 00
6	Tubo scarico Ø 24	1	25 1774 80 01 00
7	Bocchetta griglia Ø 60	1	25 1688 80 06 00
8	Sacchetto minuterie	1	25 2069 80 06 00
9	Sacchetto parti fissaggio	1	22 9000 09 01 62
10	Sacchetto parti elettriche	1	25 2069 80 08 00
11	Supporto pompa	1	20 1634 80 06 00
12	Supporto bocchetta Ø 60	3	22 1000 01 00 35
13	Bocchetta piana 30° Ø 60	2	22 1000 01 00 44
14	Silenziatore di aspirazione Ø 25	1	25 1786 80 02 00
15	Silenziatore di scarico Ø 24	1	25 1864 81 01 00
16	Bocchetta piana 0° Ø 60	1	22 1000 01 00 40
17	Bocchetta dritta Ø 75	1	22 1000 01 00 17
18	Fascetta Ø 50-70	2	10 2067 05 00 70
19	Fascetta Ø 70-90	2	10 2067 07 00 90
20	Tubo combustibile Ø 2	8 m	890 31 054
21	Pescante	1	22 1000 20 16 00

\*Con funzione di programmazione e sensore di temperatura integrato

# AIRTRONIC M2

D4R 12V con kit Camper (uscita Ø 75)



Cod. 29 2830 27 46 71

Euro 1.683,00

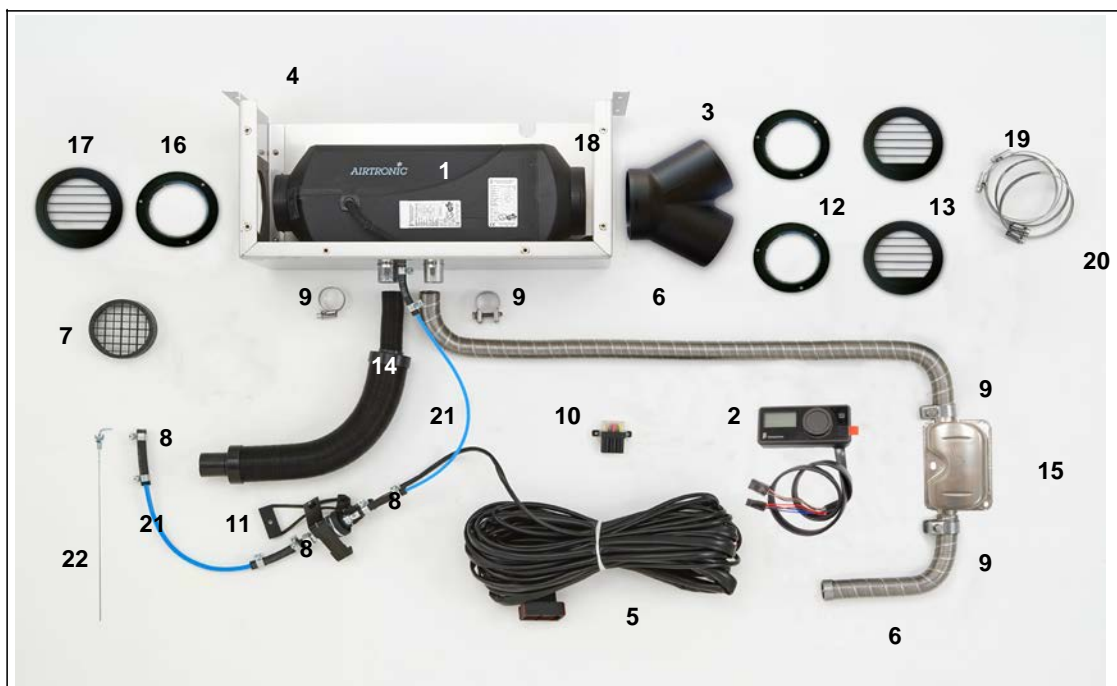
Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D4R 12V, 4.000W con pompa dosatrice	1	25 2746 05 00 00
2	Dispositivo di comando EasyStart Pro*	1	22 1000 35 22 00
3	Raccordo a Y 75/60/60	1	22 1000 01 00 82
4	Piastra	1	29 2800 00 00 01
5	Cavo riscaldatore	1	25 2720 80 11 00
6	Tubo scarico Ø 24	1	25 1774 80 01 00
7	Bocchetta griglia Ø 75	1	25 1552 05 01 00
8	Sacchetto minuterie	1	25 2069 80 06 00
9	Sacchetto parti fissaggio	1	22 9000 09 01 62
10	Sacchetto parti elettriche	1	25 2069 80 08 00
11	Supporto pompa	1	20 1634 80 06 00
12	Supporto bocchetta Ø 60	2	22 1000 01 00 35
13	Bocchetta piana 30° Ø 60	2	22 1000 01 00 44
14	Silenziatore di aspirazione Ø 25	1	25 1786 80 02 00
15	Silenziatore di scarico Ø 24	1	25 1864 81 01 00
16	Supporto bocchetta Ø 75	1	22 1000 01 00 36
17	Bocchetta piana 0° Ø 75	1	22 1000 01 00 48
18	Bocchetta diritta Ø 75	1	22 1000 01 00 18
19	Fascetta Ø 50-70	2	10 2067 05 00 70
20	Fascetta Ø 70-90	2	10 2067 07 00 90
21	Tubo combustibile Ø 2	8 m	890 31 054
22	Pescante	1	22 1000 20 16 00

\*Con funzione di programmazione e sensore di temperatura integrato



# AIRTRONIC M2

## D4R 12V con kit Camper Box (uscita Ø 75)



Cod. 29 2832 27 46 71

Euro 1.785,00

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D4R 12V, 4.000W con pompa dosatrice	1	25 2746 05 00 00
2	Dispositivo di comando EasyStart Pro*	1	22 1000 35 22 00
3	Raccordo a Y 75/60/60	1	22 1000 01 00 82
4	Cassetta	1	29 2800 00 08 52
5	Cavo riscaldatore	1	25 2720 80 11 00
6	Tubo scarico Ø 24	1	25 1774 80 01 00
7	Bocchetta griglia Ø 75	1	25 1552 05 01 00
8	Sacchetto minuterie	1	25 2069 80 06 00
9	Sacchetto parti fissaggio	1	22 9000 09 01 62
10	Sacchetto parti elettriche	1	25 2069 80 08 00
11	Supporto pompa	1	20 1634 80 06 00
12	Supporto bocchetta Ø 60	2	22 1000 01 00 35
13	Bocchetta piana 30° Ø 60	2	22 1000 01 00 44
14	Silenziatore di aspirazione Ø 25	1	25 1786 80 02 00
15	Silenziatore di scarico Ø 24	1	25 1864 81 01 00
16	Supporto bocchetta Ø 75	1	22 1000 01 00 36
17	Bocchetta piana 0° Ø 75	1	22 1000 01 00 48
18	Bocchetta diritta Ø 75	1	22 1000 01 00 18
19	Fascetta Ø 50-70	2	10 2067 05 00 70
20	Fascetta Ø 70-90	2	10 2067 07 00 90
21	Tubo combustibile Ø 2	8 m	890 31 054
22	Pescante	1	22 1000 20 16 00

\*Con funzione di programmazione e sensore di temperatura integrato

# AIRTRONIC M2

D4R 12V con kit Camper (uscita Ø 90)



Cod. 29 2830 27 46 91

Euro 1.683,00

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D4R 12V, 4.000W con pompa dosatrice	1	25 2746 05 00 00
2	Dispositivo di comando EasyStart Pro*	1	22 1000 35 22 00
3	Raccordo a Y 90/75/75	1	22 1000 01 00 84
4	Piastra	1	29 2800 00 00 01
5	Cavo riscaldatore	1	25 2720 80 11 00
6	Tubo scarico Ø 24	1	25 1774 80 01 00
7	Bocchetta griglia Ø 75	1	25 1552 05 01 00
8	Sacchetto minuterie	1	25 2069 80 06 00
9	Sacchetto parti fissaggio	1	22 9000 09 01 62
10	Sacchetto parti elettriche	1	25 2069 80 08 00
11	Supporto pompa	1	20 1634 80 06 00
12	Supporto bocchetta Ø 75	3	22 1000 01 00 36
13	Bocchetta piana 30° Ø 75	2	22 1000 01 00 52
14	Silenziatore di aspirazione Ø 25	1	25 1786 80 02 00
15	Silenziatore di scarico Ø 24	1	25 1864 81 01 00
16	Bocchetta piana 0° Ø 75	1	22 1000 01 00 48
17	Bocchetta diritta Ø 90	1	22 1000 01 00 19
18	Fascetta Ø 90-110	2	10 2067 09 01 10
19	Fascetta Ø 70-90	2	10 2067 07 00 90
20	Tubo combustibile Ø 2	8 m	890 31 054
21	Pescante	1	22 1000 20 16 00

\*Con funzione di programmazione e sensore di temperatura integrato

# AIRTRONIC M2

D4R 12V con kit Camper Box (uscita Ø 90)



Cod. 29 2832 27 46 91

Euro 1.785,00

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D4R 12V, 4.000W con pompa dosatrice	1	25 2746 05 00 00
2	Dispositivo di comando EasyStart Pro*	1	22 1000 35 22 00
3	Raccordo a Y 90/75/75	1	22 1000 01 00 84
4	Cassetta	1	29 2800 00 08 51
5	Cavo riscaldatore	1	25 2720 80 11 00
6	Tubo scarico Ø 24	1	25 1774 80 01 00
7	Bocchetta griglia Ø 75	1	25 1552 05 01 00
8	Sacchetto minuterie	1	25 2069 80 06 00
9	Sacchetto parti fissaggio	1	22 9000 09 01 62
10	Sacchetto parti elettriche	1	25 2069 80 08 00
11	Supporto pompa	1	20 1634 80 06 00
12	Supporto bocchetta Ø 75	3	22 1000 01 00 36
13	Bocchetta piana 30° Ø 75	2	22 1000 01 00 52
14	Silenziatore di aspirazione Ø 25	1	25 1786 80 02 00
15	Silenziatore di scarico Ø 24	1	25 1864 81 01 00
16	Bocchetta piana 0° Ø 75	1	22 1000 01 00 48
17	Bocchetta diritta Ø 90	1	22 1000 01 00 19
18	Fascetta Ø 90-110	2	10 2067 09 01 10
19	Fascetta Ø 70-90	2	10 2067 07 00 90
20	Tubo combustibile Ø 2	8 m	890 31 054
21	Pescante	1	22 1000 20 16 00

\*Con funzione di programmazione e sensore di temperatura integrato







## BOCCHETTE DI DISTRIBUZIONE ARIA



Supporto bocchetta Ø 50	22 1000 01 00 34	4,39
Supporto bocchetta Ø 60	22 1000 01 00 35	4,56
Supporto bocchetta Ø 75	22 1000 01 00 36	5,22
Supporto bocchetta Ø 90	22 1000 01 00 37	5,87



Bocchetta piatta 0° Ø 50/60 nera	22 1000 01 00 40	7,38
Bocchetta piatta 0° Ø 50/60 bianca	22 1000 01 00 41	12,06
Bocchetta piatta 0° Ø 75/90 nera	22 1000 01 00 48	16,34
Bocchetta piatta 0° Ø 75/90 bianca	22 1000 01 00 49	22,96



Bocchetta piatta 30° Ø 50/60 nera	22 1000 01 00 44	9,61
Bocchetta piatta 30° Ø 50/60 bianca	22 1000 01 00 45	11,70
Bocchetta piatta 30° Ø 75/90 nera	22 1000 01 00 52	22,26
Bocchetta piatta 30° Ø 75/90 bianca	22 1000 01 00 53	27,17



Bocchetta piatta chiudibile Ø 50/60 nera	22 1000 01 00 72	15,92
Bocchetta piatta chiudibile Ø 50/60 bianca	22 1000 01 00 73	26,50
Bocchetta piatta chiudibile Ø 75/90 nera	22 1000 01 00 76	30,28
Bocchetta piatta chiudibile Ø 75/90 bianca	22 1000 01 00 77	39,92



Bocchetta inclinata a 30° Ø 50/60 nera	22 1000 01 00 56	7,53
Bocchetta inclinata a 30° Ø 50/60 bianca	22 1000 01 00 57	11,79
Bocchetta inclinata a 30° Ø 75/90 nera	22 1000 01 00 60	16,31
Bocchetta inclinata a 30° Ø 75/90 bianca	22 1000 01 00 61	24,62



Bocchetta inclinata a 90° Ø 50/60 nera	22 1000 01 00 64	12,20
Bocchetta inclinata a 90° Ø 50/60 bianca	22 1000 01 00 65	18,56
Bocchetta inclinata a 90° Ø 75/90 nera	22 1000 01 00 68	21,29
Bocchetta inclinata a 90° Ø 75/90 bianca	22 1000 01 00 69	25,43



Riduttore di flusso Ø 60	22 1000 01 00 79	3,48
Riduttore di flusso Ø 75	22 1000 01 00 80	3,48
Riduttore di flusso Ø 90	22 1000 01 00 81	3,48

## COMPONENTI AGGIUNTIVI

Sensore di temperatura supplementare esterno	25 1774 89 03 00	58,24
Sensore di temperatura supplementare a incasso	22 1000 35 21 00	70,48
Sensore di temperatura per controllo circuito acqua	22 1000 34 22 00	12,01

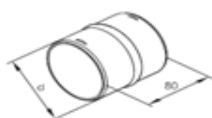
## TUBI E RACCORDI



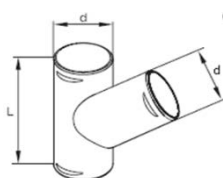
Tubo aria Ø 50	10 2114 29 00 00	11,25 /m
Tubo aria Ø 60	10 2114 31 00 00	9,94 /m
Tubo aria Ø 75	10 2114 34 00 00	14,34 /m
Tubo aria Ø 90	10 2114 37 00 00	19,10 /m
Tubo aria Ø 100	10 2114 38 00 00	37,63 /m



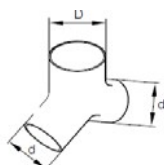
Tubo aria coibentato Ø 60 L=2000	29 2800 00 60 75	54,88
Tubo aria coibentato Ø 75 L=2000	29 2800 00 75 90	67,14
Tubo aria coibentato Ø 90 L=2000	29 2800 09 01 10	76,40



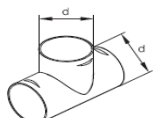
Giunzione tubo Ø 60	22 1000 01 00 05	2,93
Giunzione tubo Ø 75	22 1000 01 00 06	4,18
Giunzione tubo Ø 90	22 1000 01 00 24	10,67



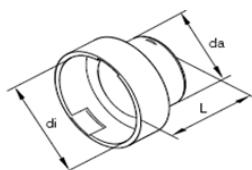
Diramazione a Y 60/60/60	25 1774 89 00 05	12,55
Diramazione a Y 75/75/75	25 1226 89 00 44	19,46
Diramazione a Y 90/90/90	22 1000 01 00 21	28,02
Diramazione a Y 75/50/50	25 1482 80 08 00	77,38
Diramazione a Y 100/100/100	25 1226 89 00 45	28,44



Diramazione a Y 75/60/60	22 1000 01 00 82	16,38
Diramazione a Y 90/75/75	22 1000 01 00 84	22,93



Diramazione a T 60/60/60	25 1688 89 00 02	6,27
Diramazione a T 75/75/75	22 1000 01 00 27	8,67
Diramazione a T 90/90/90	22 1000 01 00 26	28,86



Riduzione Ø 90/75	22 1000 01 00 12	4,68
Riduzione Ø 75/50	25 1226 89 00 46	19,50
Riduzione Ø 100/75	25 1226 89 00 47	21,70
Riduzione Ø 100/90	25 1226 89 00 49	19,50
Riduzione Ø 75/60	25 1226 89 00 50	11,09








Silenziatore di aspirazione Ø 75	330 00 072	93,44
----------------------------------	------------	-------








Silenziatore ad elevato assorbimento L=2000 mm	29 2100 19 01 74	169,89
--	------------------	--------

# ACCESSORI RISCALDATORI AD ACQUA





## TERMOCONVETTORI ATTIVI (AEROTERMI) HELIOS

	Helios 2000 12V, con griglia in plastica nera	22 2282 10 41 22	172,49
	Helios 2000 24V, con griglia in plastica nera	22 2282 10 42 22	172,49
	Helios 2000 12V Premium a basso assorb. attacco laterale	22 2282 10 41 42	219,51
	Helios 2000 24V Premium a basso assorb. attacco laterale	22 2282 10 42 42	219,51
	Helios 2000 12V Premium a basso assorb., attacco posteriore	22 2282 10 41 13	219,51
	Helios 2000 24V Premium a basso assorb., attacco posteriore	22 2282 10 42 16	219,51
	Griglia in alluminio per Helios 2000	22 2134 08 60 00	15,99
	Griglia in plastica grigia per Helios 2000	22 2134 10 10 00	11,82
	Griglia in plastica nera per Helios 2000	22 2134 10 10 01	11,82
	Griglia in plastica bianca per Helios 2000	22 2134 10 10 02	11,82
	Helios 4000 12V con griglia in alluminio	22 2282 10 51 00	219,51
	Helios 4000 24V con griglia in alluminio	22 2282 10 52 00	219,51

## TERMOCONVETTORI ATTIVI (AEROTERMI) XEROS

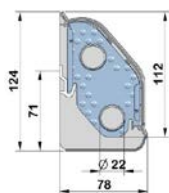
	Xeros 4000 12v con griglia anteriore in plastica	22 2282 11 01 10	158,26
	Xeros 4000 12V con griglia anteriore e laterale	22 2282 11 01 11	171,09
	Xeros 4000 24V con griglia anteriore e laterale	22 2282 11 02 11	171,09
	Xeros 4000 12V con 2 bocchette Ø 50	22 2282 11 01 61	171,09
	Xeros 4000 24V con 2 bocchette Ø 50	22 2282 11 02 61	171,09
	Xeros 4000 12V con 2 bocchette Ø 60	22 2282 11 01 63	171,09
	Xeros 4000 24V con 2 bocchette Ø 60	22 2282 11 02 63	171,09
	Xeros 4000 24V con bocchette orientabili e chiudibili	22 2282 11 02 22	171,09
	Bocchetta Ø 50	22 2000 06 57 07	9,73
	Bocchetta Ø 60	22 2000 06 58 87	9,73
	Bocchetta Ø 75	22 2000 06 57 27	9,73
	Supporto Xeros acciaio inox 2 fori	22 2157 03 00 51	11,37

## TERMOCONVETTORI ATTIVI (AEROTERMI) ZENITH

	Zenith 8000 versione standard 12 V	22 2282 11 21 00	233,46
	Zenith 8000 versione standard 24 V	22 2282 11 22 00	233,46
	Zenith 8000 con griglia 12 V	22 2282 11 21 03	246,00
	Zenith 8000 con griglia 24 V	22 2282 11 22 03	246,00
	Diffusore con griglia per Zenith	22 2145 73 50 00	16,60
	Supporto in plastica 3 fori (per bocchette 60/75)	22 2145 73 40 00	16,30
	Supporto in plastica 4 bocchette Ø 60	22 2145 73 70 00	16,30
	Bocchetta Ø 60	22 2000 06 58 87	9,73
	Bocchetta Ø 75	22 2000 06 57 27	9,73
	Interruttore (per tutti i modelli)	22 2117 05 20 00	5,00

# ACCESSORI RISCALDATORI AD ACQUA




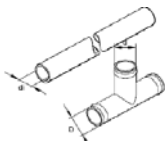

## TERMOCONVETTORI STATICI



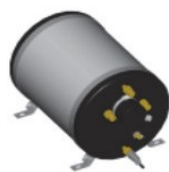
Kit termoconvettori a doppio tubo compatti,  
configurabili secondo specifica cliente

a richiesta

## COMPONENTISTICA CIRCUITO ACQUA

	Kit collettore completo a 3 vie	29 2800 00 77 77	129,22
	Kit valvola di sfiato	29 2800 00 99 99	66,50
	Vaso di espansione L5 precaricato	29 2826 05 80 87	47,92
	Vaso di espansione L6 aperto	29 2800 01 63 72	127,45
	Tubo acqua Ø 16	29 2800 00 00 09	19,88
	Tubo acqua Ø 19	29 2800 00 00 19	24,88
	Raccordo a T 19/19/19 in plastica	29 2800 00 00 07	18,56
	Raccordo a T 18/15/18 in plastica	29 2800 00 00 08	9,49
	Raccordo a T 18/18/18 in plastica	22 1000 10 21 00	11,78
	Raccordo a T 20/20/20 in plastica	22 1000 10 22 00	13,39
	Raccordo a T 18/20/18 in plastica	22 1000 10 23 00	17,85
	Riduzione 18/15 in plastica	22 1000 10 24 00	10,00
	Elettrovalvola a 3 vie 12V completa di connettori	29 2899 17 00 11	90,86

## BOILER IN ACCIAIO INOX



Boiler cilindrico 12 lt con resistenza elettrica 220 V - 800 W	29 2800 00 12 08	501,00
Boiler cilindrico 22 lt con resistenza elettrica 220 V - 800 W	29 2800 00 10 03	520,00
Boiler cilindrico 30 lt con resistenza elettrica 220 V - 800 W	29 2800 00 10 02	584,00
Boiler cilindrico 45 lt con resistenza elettrica 220 V - 800 W	29 2800 00 45 08	679,00
Boiler rettangolare 20 lt con resistenza elettrica 220 V - 800	29 2800 20 22 80	513,00
Kit miscelatore termostatico	29 2800 00 10 05	85,96
Kit portagomma	29 2800 00 10 06	23,48





## COMPACT HEATER 4000

Compact Heater 4000, 12V / 220V AC	29 2874 40 80 00	2.473,00
Compact Heater 4000, 12V	29 2874 40 85 00	2.180,00
Compact Heater 4000, 24V	29 2874 40 85 24	2.180,00

Unità di riscaldamento portatile per installazione esterna, ideale per i seguenti impieghi:

- come riscaldamento di emergenza per veicoli di soccorso
- come impianto di riscaldamento occasionale in cantieri, macchine e veicoli da lavoro e per riscaldare strumenti e attrezzature
- durante la manutenzione di imbarcazioni e per il riscaldamento di container contenenti merce sensibile al freddo
- nel campo militare, per veicoli, macchine, durante esercitazioni, campi invernali, trasporto passeggeri
- durante lavori di riparazione, per riscaldare tubazioni, stazioni di pompaggio, pozzi, officine mobili
- come fonte di calore in abitazioni provvisorie, tende, serre ecc.

### Caratteristiche tecniche

Potenza termica:	1.0– 4.0kW
Portata aria:	185kg/h
Capacità serbatoio:	5l
Combustibile:	gasolio
Consumo combustibile:	0,13-0,51 l/h
Assorbimento elettrico:	7-40 W
Voltaggio:	12/220 V
Peso:	11 kg
Altezza:	455 mm
Lunghezza:	365 mm
Larghezza:	225 mm

Eberspächer S.r.l.  
Via del Canneto 45  
25010 Borgosatollo (BS)  
Tel. 030 250761  
Fax 030 2500307  
info-it@eberspaecher.com  
www.eberspaecher.it

