

RISCALDATORI A GASOLIO AIRTRONIC D2

## KIT VEICOLI INDUSTRIALI / COMMERCIALI



AUTOCARRO



A WORLD OF COMFORT

  
Eberspächer

# KIT VEICOLO INDUSTRIALE / COMMERCIALE

## AIRTRONIC S2 D2L con kit + 1 m tubo aria + bocchetta



**Cod. 29 2821 25 27 21 – D2L 12V**

**Euro 1.243,00**

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore S2 D2L 12V, 2.200W con pompa dosatrice	1	25 2721 05 00 00
2	Tubo aspirazione aria combustione	50 cm	360 00 006
3	Fascetta tubo aspirazione aria combustione Ø 20-32	1	10 2067 02 00 32
4	Tubo scarico Ø 24 L=600	1	29 2836 06 15 50
5	Terminale scarico Ø 24	1	25 1729 80 06 00
6	Fascetta tubo scarico Ø 24	1	22 1000 51 44 00
7	Tubo combustibile Ø 3,5 x 3 (per raccordi)	4	29 2800 66 00 07
8	Tubo combustibile Ø 2	7 m	890 31 054
9	Bocchetta uscita aria calda diritta Ø 60	1	22 1000 01 00 16
10	Bocchetta griglia Ø 60	1	25 1688 80 06 00
11	Connettore parti elettriche pompa combustibile	1	206 31 294
12	EasyStart Pro	1	22 1000 35 22 00
13	Supporto pompa combustibile	1	22 1000 50 03 00
14	Cavo principale Airtronic II	1	25 2720 80 11 00
15	Tubo aria Ø 60	1	10 2114 31 00 00
16	Supporto bocchetta Ø 60	1	22 1000 01 00 35
17	Bocchetta piana 30° 50/60	1	22 1000 01 00 44

**CONFORME ALLA DIRETTIVA ECE/ELV 2000/53/EC & 2013/28/EU (END-OF-LIFE VEHICLE DIRECTIVE)**

# KIT VEICOLO INDUSTRIALE / COMMERCIALE

## AIRTRONIC D2 con kit + 1 m tubo aria + bocchetta



**Cod. 29 2821 21 69 05 – D2 12V**

**Euro 1.143,00**

**Cod. 29 2821 21 70 05 – D2 24V**

**Euro 1.143,00**

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D2 12V, 2.200W con pompa dosatrice Riscaldatore D2 24V, 2.200W con pompa dosatrice	1	25 2069 05 00 00 25 2070 05 00 00
2	Tubo aspirazione aria combustione	50 cm	360 00 006
3	Fascetta tubo aspirazione aria combustione Ø 20-32	1	10 2067 02 00 32
4	Tubo scarico Ø 24 L=600	1	29 2836 06 15 50
5	Terminale scarico Ø 24	1	25 1729 80 06 00
6	Fascetta tubo scarico Ø 24	1	29 2800 26 11 02
7	Tubo combustibile Ø 3,5 x 3 (per raccordi)	2	29 2800 66 00 07
8	Tubo combustibile Ø 5	1 m	360 75 350
9	Tubo combustibile Ø 1,5	6 m	890 31 118
10	Bocchetta uscita aria calda diritta Ø 60	1	22 1000 01 00 16
11	Bocchetta griglia Ø 60	1	25 1688 80 06 00
12	Connettore parti elettriche pompa combustibile	1	22 1000 31 87 00
13	EasyStart Select	1	22 1000 34 13 00
14	Supporto pompa combustibile	1	22 1000 50 03 00
15	Cavo principale Airtronic	1	25 2069 80 02 00
16	Tubo aria Ø 60	1	10 2114 31 00 00
17	Supporto bocchetta Ø 60	1	22 1000 01 00 35
18	Bocchetta piana 30° 50/60	1	22 1000 01 00 44

# KIT VEICOLO INDUSTRIALE / COMMERCIALE

AIRTRONIC D2 con kit + 1 m tubo aria + bocchetta + pescante



Cod. 29 2828 21 69 05 – D2 12V Euro 1.159,00

Cod. 29 2828 21 70 05 – D2 24V Euro 1.159,00

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D2 12V, 2.200W con pompa dosatrice Riscaldatore D2 24V, 2.200W con pompa dosatrice	1	25 2069 05 00 00 25 2070 05 00 00
2	Tubo aspirazione aria combustione	50 cm	360 00 006
3	Fascetta tubo aspirazione aria combustione Ø 20-32	1	10 2067 02 00 32
4	Tubo scarico Ø 24 L=600	1	29 2836 06 15 50
5	Terminale scarico Ø 24	1	25 1729 80 06 00
6	Fascetta tubo scarico Ø 24	1	29 2800 26 11 02
7	Tubo combustibile Ø 3,5 X 3 (per raccordi - kit 12V) Tubo combustibile Ø 3,5 X 3 (per raccordi - kit 24V)	4 pz. 2 pz.	29 2800 66 00 07
8	Tubo combustibile Ø 2 (kit 12V) Tubo combustibile Ø 5 (kit 24V)	1 m	890 31 054 360 75 350
9	Tubo combustibile Ø 1,5	6 m	890 31 118
10	Bocchetta uscita aria calda diritta Ø 60	1	22 1000 01 00 16
11	Bocchetta griglia Ø 60	1	25 1688 80 06 00
12	Connettore parti elettriche pompa combustibile	1	22 1000 31 87 00
13	EasyStart Select	1	22 1000 34 13 00
14	Supporto pompa combustibile	1	22 1000 50 03 00
15	Cavo principale Airtronic	1	25 2069 80 02 00
16	Tubo aria Ø 60	1	10 2114 31 00 00
17	Supporto bocchetta Ø 60	1	22 1000 01 00 35
18	Bocchetta piana 30° Ø 60	1	22 1000 01 00 44
19	Pescante Ø 2 L=295 (kit 12V) Pescante Ø 2 L=600 (kit 24V)	1	22 1000 20 16 00 25 1226 89 50 00
20	Tubo combustibile di collegamento 5/3,5 (solo per kit 12V)	1	25 1888 80 01 02

# KIT VEICOLO INDUSTRIALE / COMMERCIALE

## AIRTRONIC D2 con kit + 1 m tubo aria + bocchetta + serbatoio



**Cod. 29 2827 21 69 05 – D2 12V**

**Euro 1.259,00**

**Cod. 29 2827 21 70 05 – D2 24V**




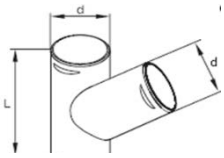
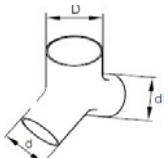
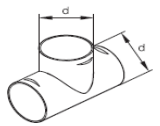
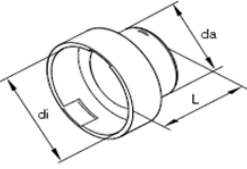
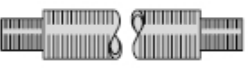
**Euro 1.259,00**

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D2 12V, 2.200W con pompa dosatrice Riscaldatore D2 24V, 2.200W con pompa dosatrice	1	25 2069 05 00 00 25 2070 05 00 00
2	Tubo aspirazione aria combustione	50 cm	360 00 006
3	Fascetta tubo aspirazione aria combustione Ø 20-32	1	10 2067 02 00 32
4	Tubo scarico Ø 24 L= 600	1	29 2836 06 15 50
5	Terminale scarico Ø 24	1	25 1729 80 06 00
6	Fascetta tubo scarico Ø 24	1	29 2800 26 11 02
7	Tubo combustibile Ø 3,5 x 3 (per raccordi)	2	29 2800 66 00 07
8	Tubo combustibile Ø 5	1 m	360 75 350
9	Tubo combustibile Ø 1,5	2 m	890 31 118
10	Bocchetta uscita aria calda diritta Ø 60	1	22 1000 01 00 16
11	Bocchetta griglia Ø 60	1	25 1688 80 06 00
12	Connettore parti elettriche pompa combustibile	1	22 1000 31 87 00
13	EasyStart Select	1	22 1000 34 13 00
14	Supporto pompa combustibile	1	22 1000 50 03 00
15	Cavo principale Airtronic	1	25 2069 80 02 00
16	Tubo aria Ø 60	1	10 2114 31 00 00
17	Supporto bocchetta Ø 60	1	22 1000 01 00 35
18	Bocchetta piana 30° Ø 60	1	22 1000 01 00 44
19	Serbatoio	1	22 1000 20 28 00

## BOCCHETTE DI DISTRIBUZIONE ARIA

	Supporto bocchetta Ø 50	22 1000 01 00 34	4,57
	Supporto bocchetta Ø 60	22 1000 01 00 35	4,74
	Supporto bocchetta Ø 75	22 1000 01 00 36	5,43
	Supporto bocchetta Ø 90	22 1000 01 00 37	6,11
	Bocchetta piatta 0° Ø 50/60 nera	22 1000 01 00 40	7,67
	Bocchetta piatta 0° Ø 50/60 bianca	22 1000 01 00 41	12,54
	Bocchetta piatta 0° Ø 75/90 nera	22 1000 01 00 48	17,00
	Bocchetta piatta 0° Ø 75/90 bianca	22 1000 01 00 49	23,89
	Bocchetta piatta 30° Ø 50/60 nera	22 1000 01 00 44	9,99
	Bocchetta piatta 30° Ø 50/60 bianca	22 1000 01 00 45	12,18
	Bocchetta piatta 30° Ø 75/90 nera	22 1000 01 00 52	23,16
	Bocchetta piatta 30° Ø 75/90 bianca	22 1000 01 00 53	28,27
	Bocchetta piatta chiudibile Ø 50/60 nera	22 1000 01 00 72	16,56
	Bocchetta piatta chiudibile Ø 50/60 bianca	22 1000 01 00 73	27,57
	Bocchetta piatta chiudibile Ø 75/90 nera	22 1000 01 00 76	31,50
	Bocchetta piatta chiudibile Ø 75/90 bianca	22 1000 01 00 77	41,54
	Bocchetta inclinata a 30° Ø 50/60 nera	22 1000 01 00 56	7,83
	Bocchetta inclinata a 30° Ø 50/60 bianca	22 1000 01 00 57	12,27
	Bocchetta inclinata a 30° Ø 75/90 nera	22 1000 01 00 60	16,97
	Bocchetta inclinata a 30° Ø 75/90 bianca	22 1000 01 00 61	25,62
	Bocchetta inclinata a 90° Ø 50/60 nera	22 1000 01 00 64	12,69
	Bocchetta inclinata a 90° Ø 50/60 bianca	22 1000 01 00 65	19,31
	Bocchetta inclinata a 90° Ø 75/90 nera	22 1000 01 00 68	22,15
	Bocchetta inclinata a 90° Ø 75/90 bianca	22 1000 01 00 69	26,45
	Riduttore di flusso Ø 60	22 1000 01 00 79	3,62
	Riduttore di flusso Ø 75	22 1000 01 00 80	3,62
	Riduttore di flusso Ø 90	22 1000 01 00 81	3,62

## TUBI E RACCORDI

	Tubo aria Ø 50	10 2114 29 00 00	12,17 /m
	Tubo aria Ø 60	10 2114 31 00 00	10,72 /m
	Tubo aria Ø 75	10 2114 34 00 00	15,22 /m
	Tubo aria Ø 90	10 2114 37 00 00	20,26 /m
	Tubo aria Ø 100	10 2114 38 00 00	40,72 /m
	Tubo aria coibentato Ø 60 L=2000	29 2800 00 60 75	59,39
	Tubo aria coibentato Ø 75 L=2000	29 2800 00 75 90	71,25
	Tubo aria coibentato Ø 90 L=2000	29 2800 09 01 10	84,83
	Giunzione tubo Ø 60	22 1000 01 00 05	4,28
	Giunzione tubo Ø 75	22 1000 01 00 06	6,89
	Giunzione tubo Ø 90	22 1000 01 00 24	9,28
	Diramazione a Y 60/60/60	25 1774 89 00 05	15,30
	Diramazione a Y 75/75/75	25 1226 89 00 44	22,44
	Diramazione a Y 90/90/90	22 1000 01 00 21	35,70
	Diramazione a Y 100/100/100	25 1226 89 00 45	69,36
	Diramazione a Y 75/50/50	25 1482 80 08 00	66,30
	Diramazione a Y 75/60/60	22 1000 01 00 82	17,54
	Diramazione a Y 90/75/75	22 1000 01 00 84	20,84
	Diramazione a T 60/60/60	25 1688 89 00 02	7,14
	Diramazione a T 75/75/75	22 1000 01 00 27	11,22
	Diramazione a T 90/90/90	22 1000 01 00 26	24,48
	Riduzione Ø 75/50	25 1226 89 00 46	11,53
	Riduzione Ø 75/60	25 1226 89 00 50	11,53
	Riduzione Ø 90/75	22 1000 01 00 12	6,43
	Riduzione Ø 100/75	25 1226 89 00 47	13,57
	Riduzione Ø 100/90	25 1226 89 00 49	15,61
	Silenziatore di aspirazione Ø 75	330 00 072	97,21

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

