

Termoventilatori elettrici

Serie EL



Caratteristiche

I pratici e robusti **termoventilatori elettrici** sono subito pronti per l'impiego e forniscono calore sufficiente per un locale o una singola postazione di lavoro. Con potenze da 2 a 30 kW.

Vantaggi

- > costruzione robusta
- > subito pronti per l'impiego
- > ampie possibilità d'impiego grazie alla facilità di trasporto
- > potenze da 2 a 30 kW

Dati tecnici

Codice articolo	EL-02.5	EL-05.5	EL-09.5	EL-15.5	EL-18.1	EL-23.1	EL-30.1
Potenza termica	2 kW	2.5-5 kW	4.5-9 kW	7.5-15 kW	6-18 kW	10-20 kW	10-30 kW
Portata d'aria mass.	280 m ³ /h	480 m ³ /h	720 m ³ /h	1120 m ³ /h	1400 m ³ /h	2600 m ³ /h	2600 m ³ /h
Tensione	230 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V
Frequenza	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Consumo corrente mass.	8.8 A	7.3 A	13 A	21.9 A	27.3 A	29.5 A	43.9 A
Potenza assorbita mass.	2.03 kW	5.03 kW	9.07 kW	15.06 kW	18.03 kW	20.13 kW	30.13 kW
Fusibile	10 A/T	16 A/T	16 A/T	32 A/T	32 A/T	32 A/T	63 A/T
Spina	T 12	CEE 16	CEE 16	CEE 32	CEE 32	CEE 32	CEE 63
Lunghezza cavo	1.8 m	6 m	6 m	6 m	2 m	6 m	6 m
Larghezza	290 mm	290 mm	350 mm	410 mm	425 mm	630 mm	630 mm
Altezza	450 mm	450 mm	480 mm	510 mm	555 mm	590 mm	590 mm
Profondità	390 mm	390 mm	530 mm	530 mm	465 mm	600 mm	600 mm
Peso	6 kg	6.7 kg	11.5 kg	17 kg	29.5 kg	26 kg	30 kg
Livello di pressione acustico 3 m	41 dB (A)	40 dB (A)	44 dB (A)	47 dB (A)	73 dB (A)	60 dB (A)	52 dB (A)
Grado di protezione	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44
Campo di applicazione	riscaldamento di cantieri, riscaldamento per eventi, riscaldamento di emergenza						

