



Dati tecnici

Art.-Nr.		5102586	5102602	5102581	5102605	5102599
Tensione	V-AC	230	230	230	400	400
Potenza	W	2300	3100	3700	4700	6100
Frequenza	Hz	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Temperatura massima	°C	650	800	650	650	650
Portata aria minima	l/min	400	350	400	400	550
Portata aria a 20 °C	l/min	940	800	930	960	950
Temperatura mass. con mass.portata aria	°C	260	520	440	480	630
Pressione statica	Pa	450	450	450	450	450
Ugello uscita	Ø mm	62	62	62	62	62
Dimensioni (Lungh.x Larg.x Alt.)	mm	322 x 138 x 180	360 x 138 x 180	322 x 138 x 180	360 x 138 x 180	360 x 138 x 180
Peso con cavo	kg	2,8	3,1	2,8	3,1	3,1
Classe di protezione	II	☐				
Certificazione di conformità		CE				

Versione standard

- Regolazione temperatura in continuo
- Regolazione aria in continuo
- Interruttore generale interno per temperatura e aria
- Protezione apparecchio integrata

Versione speciale

- Regolazione esterna temperatura (analogica o digitale)
- Regolazione esterna portata aria (analogica o digitale)
- Controllo giri motore
- Termoelemento interno
- Regolatore digitale integrato

Accessori

Art.-Nr.	Descrizione
5107245	Ugello tondo (Ø 62 mm) Ø 40 mm
5107246	Flangia di collegamento 62 mm
5107259	Ugello largo (Ø 62 mm) 150 x 12 mm
5107260	Ugello largo (Ø 62 mm) 85 x 15 mm
5107262	Ugello largo (Ø 62 mm) 300 x 4 mm
5106177	Riflettore a cucchiaio 50 x 400 mm, Supporto montato lateralmente
5107248	Filtro in acciaio

Accessori extra e regolatore esterno a richiesta.
A richiesta anche altre tensioni e potenze.