

Aspiratore centrifugo dotato di filtro con portata fino a 122 m³/h

Certificazioni e approvazioni



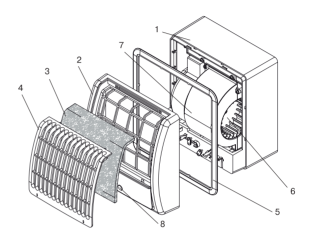
Dati tecnici

Descrizione e caratteristiche

- Aspiratore a parete o su condotti che necessitano di pressioni elevate
- Design moderno e gradevole
- L'involucro e la girante sono costruiti in ABS di alta qualità e durevolezza, resistente agli UV
- Dotato di rete anti insetti e filtro
- Spia di funzionamento
- Serranda di non ritorno
- Grado di protezione IP24

Applicazioni

- Ventilazione continua o periodica di bagni, docce, cucine e altri locali
- Installazione sia a parete che a soffitto per brevi tratti
- Compatibili con tubazioni diametro 100 mm



2. Cover removibile 4. Griglia 6. girante

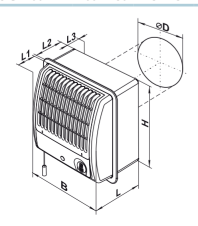
5. Cornice decorativa

7. Corpo motore 8. Indicatore luminoso

Modello	Accessori in dotazione	Tensione [V] a 50 Hz	Potenza assorbita [W]	Corrente [A]	Giri al minuto	Portata max. aria [m³/h]	Pressione sonora a 3m [dB(A)]	Peso [Kg]	Pz. per scatola
CF 100	-	220-240	16	0,12	2250	98	36	1,20	1
CF-T 100	Т	220-240	16	0,12	2250	98	36	1,20	1
CF turbo 100	turbo	220-240	29	0,17	2500	122	38	1,30	1
CF-T turbo 100	T 🔯 turbo 🥯	220-240	29	0,17	2500	122	38	1,30	1
Reg. veloc. RS-1-400									

Dimensioni

NA 1 II		Dimensioni [mm]							
Modello	ØD	В	Н	L	L1	L2	L3		
VENTS CF 100	100	180	195	132	59	73	26		



Curve portata / pressione

