



con portata fino a 122 m<sup>3</sup>/h

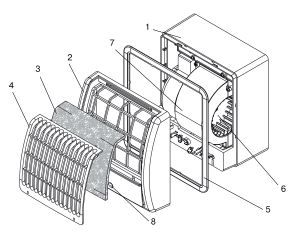
Certificazioni e approvazioni

# 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

3.Filtro 4. Griglia

6. girante

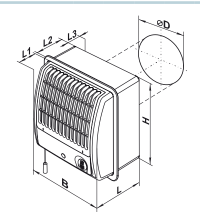
5. Cornice decorativa 7. Corpo motore 8. Indicatore luminoso

## Dati tecnici

Modello	Accessori in dotazione	Voltaggio [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	-	-	-	-	-	-	-	-	1

#### Dimensioni

N.A I. II.		Dimensioni [mm]								
Modello	ØD	В	Н	L	L1	L2	L3			
VENTS CE 100	100	180	195	132	59	73	26			



### Curve portata / pressione

