

## Scheda Tecnica

CODICE 12455

### VORTICE 230/9" AR-LL-S

Aspiratori elicoidali da muro / Vetro



## Certificazioni

CE CE

C Tick Mark

EAC EAC

G-Mark

UK CA UKCA

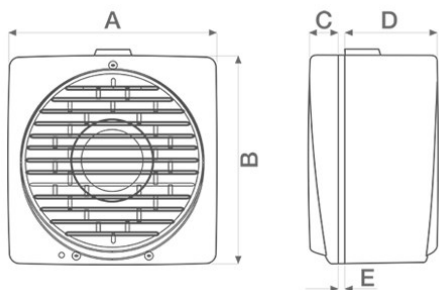


CB TEST CERTIFICATE

## Dati tecnici e prestazionali

Apertura	Automatica	Temp. ambiente max funzionamento continuo (°C)	50
Corrente assorbita max (A)	0,19	Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50-60	Portata max (m <sup>3</sup> /h)	700
Grado Protezione IP	X4	Portata max in aspirazione (l/s)	194,4
Isolamento	II° classe	Portata max in aspirazione (m <sup>3</sup> /h)	700
Ø Scarico (mm)	230	Portata max in ventilazione (l/s)	102,8
Peso (Kg)	3,45	Portata max in ventilazione (m <sup>3</sup> /h)	370
Potenza assorbita max (W)	35	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	43,6
Potenza assorbita max 60Hz (W)	40	RPM	1200
Temp. ambiente max funzionam. continuativo 60Hz (°C)	50	RPM in aspirazione	1200
		RPM in ventilazione	1300

## Dimensioni



Dimensione A (mm)	294
Dimensione B (mm)	297
Dimensione C (mm)	31
Dimensione D (mm)	130
Dimensione E (mm)	2/38
Ø foro muro	257/262
Ø foro vetro	257/262

## PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

### ITALY

Pre Sales:  
prevendita@vortice-italy.com  
After Sales:  
postvendita@vortice-italy.com

### UNITED KINGDOM & REP. OF IRELAND

Sales Dept:  
sales@vortice.ltd.uk  
Technical Dept:  
technical@vortice.ltd.uk

### OTHER COUNTRIES

Sales Dept:  
export@vortice-italy.com  
After Sales:  
after-sales@vortice-italy.com

# Scheda Tecnica

CODICE 12455

## VORTICE 230/9" AR-LL-S

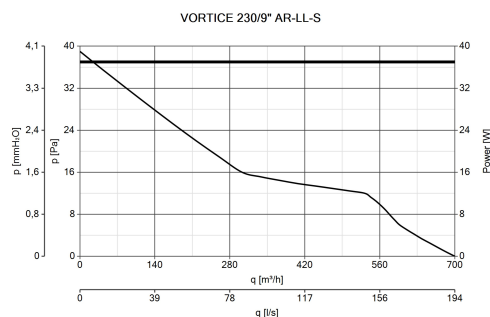
Aspiratori elicoidali da muro / Vetro



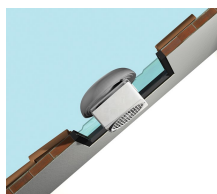
## Descrizione

- Modello per installazione a finestra / parete.
- Funzione di reversibilità (immissione o estrazione aria).
- Serranda ad azionamento automatico: impedisce l'ingresso di aria fredda e cattivi odori ad apparecchio spento.
- Costruzione in resina plastica ABS resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole "UV resistant".
- Diametro nominale 230 mm.
- Motore termicamente protetto, con albero montato su supporti a cuscinetti a sfere, abbinato ad una girante elicoidale in materiale termoplastico con pale a profilo alare.

## Curve



## Accessori



### KIT TE 230/9" (TORRETTA)

Codice 13002



### KIT WV 230/9" (DOPPI VETRI)

Codice 13022



### KIT FF 230/9" (DOPPIA FINESTRA)

Codice 13025



### KIT MU (MURO)

Codice 13018



### CREN

Codice 12944



### CR5N

Codice 12941



### KIT SA 230/9" (SCHERMO ANTILUCE)

Codice 13004

**C TEMP**

Codice 12992

**C SMOKE**

Codice 12993

**C HCS**

Codice 12994

**C PIR**

Codice 12998

**C TIMER**

Codice 12999

**KIT TC 230/9"  
(TETTO CON  
CONDOTTO)**

Codice 13028

## PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

## ITALY

Pre Sales:  
prevendita@vortice-italy.com  
After Sales:  
postvendita@vortice-italy.com

## UNITED KINGDOM &amp; REP. OF

## IRELAND

Sales Dept:  
sales@vortice.ltd.uk  
Technical Dept:  
technical@vortice.ltd.uk

## OTHER COUNTRIES

Sales Dept:  
export@vortice-italy.com  
After Sales:  
after-sales@vortice-italy.com