

## Scheda Tecnica

CODICE 12063

### ARIETT LL T HCS

Aspiratori centrifughi da condotto



## Certificazioni



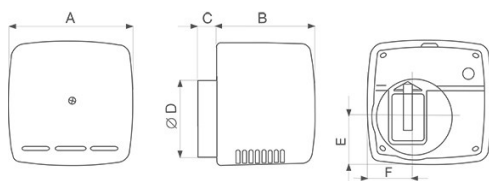
IMQ Performance



## Dati tecnici e prestazionali

Corrente assorbita max (A)	0,14	Potenza assorbita max (W)	18
Diametro Nominale Condotto (mm)	100	Tensione (V)	230
Frequenza (Hz)	50	Portata max (l/s)	19,4
Grado Protezione IP	X4	Portata max (m³/h)	70
Isolamento	II° classe	Pressione max (mmH2O)	12
Ø Scarico (mm)	100	Pressione max (Pa)	118
Peso (Kg)	1,450	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	40
		RPM	2450

## Dimensioni



Dimensione A (mm)	156
Dimensione B (mm)	123
Dimensione C (mm)	25
Dimensione D (mm)	Ø 97
Dimensione E (mm)	60
Dimensione F (mm)	60

## PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

### ITALY

Pre Sales:

[prevendita@vortice-italy.com](mailto:prevendita@vortice-italy.com)

After Sales:

[postvendita@vortice-italy.com](mailto:postvendita@vortice-italy.com)

### UNITED KINGDOM & REP. OF

IRELAND

Sales Dept:

[sales@vortice.ltd.uk](mailto:sales@vortice.ltd.uk)

Technical Dept:

[technical@vortice.ltd.uk](mailto:technical@vortice.ltd.uk)

### OTHER COUNTRIES

Sales Dept:

[export@vortice-italy.com](mailto:export@vortice-italy.com)

After Sales:

[after-sales@vortice-italy.com](mailto:after-sales@vortice-italy.com)

## Scheda Tecnica

CODICE 12063

### ARIETT LL T HCS

Aspiratori centrifughi da condotto



## Descrizione

- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant").
- Diametro nominale: 100 mm
- Motore termicamente protetto, con albero montato su supporti a cuscinetti a sfere.
- Portata massima 70 m<sup>3</sup>/h
- Equipaggiato di scheda elettronica con sensore di UR (4 livelli di soglia predefiniti: 60%, 70%, 80%, 90%, selezionabili durante

l'installazione), che determina l'accensione automatica del ventilatore. La scheda integra un timer elettronico per lo spegnimento automatico del prodotto dopo che la UR sia tornata sotto la soglia preimpostata. La durata del timer è impostabile, in fase di installazione, nell'intervallo 3'-20' (settaggio di default 3').

- Valvola anti-ritorno applicata alla bocca di mandata.
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE.

## Accessori



### DEVIATORE DI FLUSSO M 10/4

Codice 22310

#### PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

##### ITALY

Pre Sales:  
[prevendita@vortice-italy.com](mailto:prevendita@vortice-italy.com)  
After Sales:  
[postvendita@vortice-italy.com](mailto:postvendita@vortice-italy.com)

##### OTHER COUNTRIES

Sales Dept:  
[export@vortice-italy.com](mailto:export@vortice-italy.com)  
After Sales:  
[after-sales@vortice-italy.com](mailto:after-sales@vortice-italy.com)

##### UNITED KINGDOM & REP. OF IRELAND

Sales Dept:  
[sales@vortice.ltd.uk](mailto:sales@vortice.ltd.uk)  
Technical Dept:  
[technical@vortice.ltd.uk](mailto:technical@vortice.ltd.uk)