# Scheda Tecnica

## **CODICE 10950**

# **VORTKAPPA**

Aspiratore centrifugo da sottocappa









**IMQ Performance** 



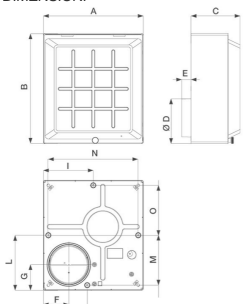
EAC

## DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente nominale max vel. (A)	0,55
Corrente nominale min vel. (A)	0,1
Diametro Nominale Condotto (mm)	100
Frequenza (Hz)	50
Grado Protezione IP	X0
Isolamento	I° classe
Ø Scarico (mm)	97
Peso (Kg)	2,7
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	60
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	9
Tensione (V)	220-240
Portata max alla max vel. (l/s)	75

Portata max alla max vel. (m³/h)	270
Portata max alla min vel. (l/s)	28
Portata max alla min vel. (m³/h)	100
Pressione max alla max vel. (mmH2O)	35,5
Pressione max alla max vel. (Pa)	348
Pressione max alla min vel. (mmH2O)	7,3
Pressione max alla min vel. (Pa)	72
Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel	55,3
Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel	35,8
Pressione Sonora Lp in campo libero [dB(A)] 1 m	64,8
Pressione Sonora Lp in campo libero [dB(A)] 3 m	55,3
RPM max	2270
RPM min	1050

## **DIMENSIONI**



Dimensione A (mm)	252
Dimensione B (mm)	275
Dimensione C (mm)	123
Dimensione D (mm)	Ø 97
Dimensione E (mm)	24
Dimensione F (mm)	63,5
Dimensione G (mm)	63,5
Dimensione H (mm)	110
Dimensione I (mm)	126
Dimensione L (mm)	137,5
Dimensione M (mm)	125
Dimensione N (mm)	226
Dimensione O (mm)	125
Dimensione P (mm)	93

Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premendo 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti) Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302 Email prevendita: prevendita@vortice-italy.com

## Scheda Tecnica

#### **CODICE 10950**

## **VORTKAPPA**

### Aspiratore centrifugo da sottocappa



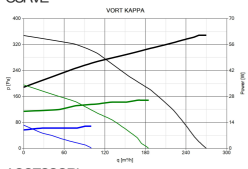
#### **DESCRIZIONE**

- Adatto per ventilare in modo intermittente cucine domestiche di piccole dimensioni.
- Cassa, telaio e porta motore in metallo; coclea.
- · Girante e valvole di chiusura in materiale termoresistente, autoestinguente ed antigocciolante.

`Û-ÛŠæ ß ¥ÛÍͽ-ßĘ"ÛÎæ æ‰æ--ŠÛÎ"¥ß m8.c ßſ ߉-ß æ»ń¥"æÎĘß ß≥≥"Îß-Û ß∫ velocità opzionali. una girante centrifuga, che garantisce un'ampia gamma di regolazioni æʃ ½l͡ß ;"..."ทั¥ຮ-"Čß Š"ʃ½E"ປິໂສ ʃæ‰ ¥ປິຖິ່½lປິ ß ጌຣ້"-" ʃ" ້ Šæ¦-ßE"ປິໂສ

- Chiusura automatica a farfalla per evitare rientri dell'aria ad
- apparecchio spento.
  4"¡"Û|"-"ČÛ [" |æ...Î߉8Ę"Ûlæ rí‰-ŠÛ |ß-½ŠÛι
   Controllabile in velocità mediante potenziometro o regolatore a 3

#### **CURVE**



# **ACCESSORI**

### POT

Codice 12828