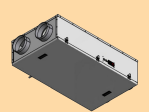


### **Dati Tecnici**



Portata max Pressione statica disponibile Eff. scambio termico max - Inverno Eff. scambio termico max - Estate Materiale custodia elettronica Potenza assorbita dal ventilatore Corrente assorbita dal ventilatore Alimentazione voltaggio Frequenza

Tipo ventilatori Motore elettrico Filtri

Carcassa Peso

Dimensioni Diametro attacchi

300 m3/h 200 Pa > 90 % > 90 %

Acciaio Preverniciato

83 x 2 W 0,75 x 2 A 230 V 50 Hz Plug Fun EC - Brushless classe F7 Acciaio Zincato

42 Kg 1120 x 260 x 580 mm

150 mm



Portata max Pressione statica disponibile Eff. scambio termico max - Inverno Eff. scambio termico max - Estate Materiale custodia elettronica Potenza assorbita dal ventilatore Corrente assorbita dal ventilatore Alimentazione voltaggio Frequenza Tipo ventilatori Motore elettrico Filtri

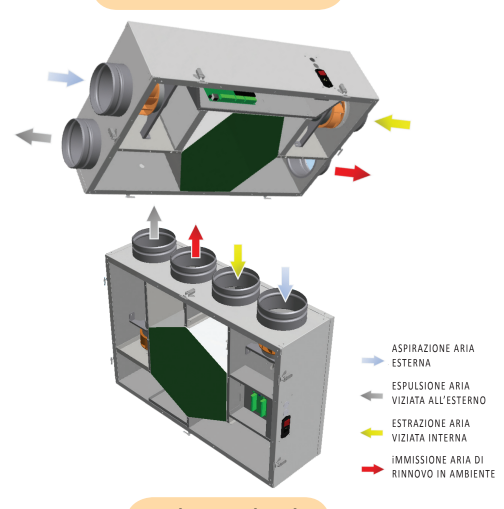
200 Pa > 90 % > 90 % Acciaio Preverniciato 83 x 2 W 0.75 x 2 A 230 V 50 Hz Plug Fun EC - Brushless classe F7 Carcassa Acciaio Zincato Peso 53 Kg Dimensioni 900 x 800 x 270 mm Diametro attacchi 150 mm

# **VENTIL 300 PLUS**

#### Caratteristiche

Rinnovo dell'aria con recupero di calore (rendimento > 90%) Ventilatori con ottima prevalenza anche ad alte portate Portata d'aria fino a 300 m<sup>3</sup>/h FREE COOLING (By pass) Semplice da installare

## **Funzionamento**



## **Dimensioni**

