



**UNITA' VENTILANTE CON RECUPERO CALORE MOD. VENUS HRV-AC**

avente le seguenti caratteristiche:

- n° 2 ventilatori di tipo radiale a pale rovesce e rotore esterno;
- struttura in polipropilene espanso autoportante con possibilità di installazione a soffitto
- scambiatore di calore in alluminio controcorrente con rendimento 85% certificato EUROVENT
- prestazioni conformi alla direttiva 1253/214 Ecodesign 2018
- filtri M5 (aria di rinnovo) e G4 (aria di ripresa) con estrazione lato inferiore o superiore
- n° 4 raccordi circolari in lamiera zincata
- bacinella su aria di espulsione con scarico condensa orientabile
- protezione antigelo scambiatore incorporata
- condizioni limite di esercizio: temperatura ambiente tra 0 °C e 45 °C, umidità <80%

**Versione READY:**

- regolatore on/off + 3 velocità compreso nella fornitura
- ingresso per 1 controllo/sensore esterno

**Versione COMFORT**

- pannello di controllo touch plug & play con funzionamento automatico/manuale compreso nella fornitura
- ingressi digitali per 5 sensori esterni + 2 controlli esterni

Portata esercizio: ..... m3/h  
Pressione statica: ..... Pa  
Potenza massima: ..... W  
Dimensioni: ..... x.....x..... mm  
Peso : ..... kG

**Marca:** SIRE modello VENUS HRV ..... AC (READY o COMFORT)

**UNITA' VENTILANTE CON RECUPERO CALORE MOD. VENUS HRV-EC COMFORT**

avente le seguenti caratteristiche:

- n° 2 ventilatori di tipo radiale a pale rovesce e rotore esterno con motore a controllo EC
- struttura in polipropilene espanso autoportante con possibilità di installazione a soffitto
- scambiatore di calore in alluminio controcorrente con rendimento 85% certificato EUROVENT
- prestazioni conformi alla direttiva 1253/214 Ecodesign 2018
- filtri F7 (aria di rinnovo) e M5 (aria di ripresa) con estrazione lato inferiore o superiore
- n° 4 raccordi circolari in lamiera zincata
- bacinella su aria di espulsione con scarico condensa orientabile
- condizioni di esercizio: temperatura ambiente tra 0 °C e 45 °C, umidità <80%

**Versione COMFORT**

- pannello di controllo touch plug & play con funzionamento automatico/manuale compreso nella fornitura
- protezione antigelo scambiatore incorporata
- ingressi digitali per 5 sensori esterni + 2 controlli esterni
- taratura indipendente delle 3 velocità
- regolazione differenziale della portata immissione/estrazione

Portata esercizio: ..... m3/h  
Pressione statica: ..... Pa  
Potenza massima: ..... W  
Dimensioni: ..... x.....x..... mm  
Peso : ..... kG

**Marca:** SIRE modello VENUS HRV ..... EC COMFORT