



### Dotazione e caratteristiche principali:

Unità di VMC con recupero di calore ad alta efficienza.

- Versione Plug n' play (quadro elettrico e controllo pre-cablati a bordo macchina)
- By-pass totale per free-cooling ad azionamento automatico
- Struttura autoportante in pannelli sandwich, in lamiera plastificata grigia, isolati in schiuma poliuretana iniettata, sp. 25 mm 42 kg/m<sup>3</sup>
- Struttura interna in PPE riciclabile 100%
- Configurazione verticale: a parete configurabile in cantiere per il modello 330, 460 e 600 mc/h (condotti aria)
- Scambiatore di calore in controcorrente, alta efficienza, in PP
- Sbrinamento automatico
- By-pass TOTALE automatico
- Ventilatori elettronici EC plug fans ad alta efficienza
- Filtri classificati secondo EN 779 estrazione G4 / rinnovo F7
- Avviso filtri sporchi: gestito da pressostati differenziali
- Post-trattamento ad acqua o elettrico (a canale)
- 4 modelli con portate aria 230 a 600 m<sup>3</sup>/h
- Classe energetica con controllo EVO): A
- Disponibile versione con scambiatore ENTALPICO