



### 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 isolati in schiuma poliuretanic iniettata; struttura esterna e parti interne in Aluzinc, sp. 22 mm e densità 42 kg/m<sup>3</sup>
- Configurazione orizzontale: in controsoffitto o pavimento
- Scambiatore di calore in controcorrente, alta efficienza, in alluminio, certificato Eurovent
- Sbrinamento automatico
- By-pass TOTALE automatico
- Ventilatori elettronici EC plug fans, ad alta efficienza
- Filtri classificati secondo EN 779 estrazione M5 / rinnovo F7
- Avviso filtri sporchi: gestito da pressostati differenziali
- Post-trattamento ad acqua o elettrico (a canale)
- Pre-riscaldamento elettrico (interno)
- 2 modelli con portate aria 330 e 460 m<sup>3</sup>/h
- Classe energetica (con controllo EVO) HRA 330: classe A; HRA 460: classe B
- Disponibile versione con scambiatore ENTALPICO