

Scheda prodotto (IT)



| | | | | |
|---|------------------------------|--|------------------------|--------------------|
| Nome fornitore | | Titon | | |
| Indirizzo fornitore | | Peartree Road Stanway Colchester Essex CO3 0JL | | |
| Modello | | CME2 Q PLUS A | | |
| Identificativo modello | | TP302A | | |
| Classe di consumo specifico di energia | | Classe SEC E (Clima temperato) Classe SEC B (Clima freddo) Classe SEC F (Clima caldo) | | |
| Tipologia dichiarata | | Unidirezionale | | |
| Tipo di drive installato | | Variatore di velocità | | |
| Tipo di sistema di recupero del calore | | Assente | | |
| Efficienza termica di recupero del calore | | 0% | | |
| Portata massima | | 437m ³ /h | | |
| Potenza elettrica assorbita | | 26.42W | | |
| Livello di potenza sonora | | 55dB | | |
| Portata di riferimento | | 0.0850m ³ /s | | |
| Differenza di pressione di riferimento | | 50Pa | | |
| SPI | | 0.0864W/(m ³ /h) | | |
| Fattore di controllo della ventilazione | | 1.00 | | |
| Percentuale dichiarata di trafilamento interno | | 0% | | |
| Percentuale dichiarata di trafilamento interno massimo | | 10% | | |
| | | Clima freddo | Clima temperato | Clima caldo |
| Consumo specifico di energia SEC | kWh/(m².a) | -30.8 | -14.4 | -5.1 |
| Consumo elettrico annuo AEC | kWh/a | 1.1 | 1.1 | 1.1 |
| Risparmio di riscaldamento annuo | kWh | 33.6 | 17.2 | 7.8 |
| Requisiti di installazione | | è necessario installare sulla facciata griglie di aspirazione/scarico regolate (ad esempio, ventilatori di fondo) per l'aspirazione/estrazione di aria naturale. | | |
| Istruzioni di pre-assemblaggio/disassemblaggio | | www.titon.co.uk | | |