

## VEN250C-ISO - Extracteur d'air isolé 25 000m<sup>3</sup>/h



*Images non contractuelles*

### Caractéristiques techniques :

- Tension : 400 V / 50Hz
- Vitesses de ventilation : 1 (Variateur de vitesse en option)
- Démarrage étoile triangle : oui
- Courant absorbé max : 38,8 A
- Puissance électrique : 22 kW
- Type de fiche montée de base : CEE P17 5xpôles 63A
- Débit d'air : 25 000 m<sup>3</sup>/h à 1400Pa
- Pression disponible : 4300 Pa
- Extraction de poussières/gaz : oui
- Diamètres de gaine : aspiration 560mm / Soufflage 560mm
- Dimensions (Lxlxh) : 1200x1750x1650 mm
- Poids total : 450 kg
- Indice de protection : IP55
- Mobilité : sur châssis

*Options : Variateur de fréquence (variateur de vitesse), Silencieux aspiration et soufflage, Caisson de filtration.*

**Courbe caractéristique débit/pression :**

