



Tarifs p. 688

PRIMERO®

Caisson de ventilations économique poulies-courroie

INSTALLATION
Extérieur /
IntérieurMONTAGE
Horizontal / VerticalMATÉRIAUX
Acier galvaniséENTRAÎNEMENT
Poulie-courroie

ACCÈS PRODUIT EN LIGNE

> Cuisines > Ventilation et commandes

AVANTAGES

- Montage extérieur possible.
- Simple et robuste.
- Interrupteur cadenassable monté de série.
- Existe en Pack Protection prêt à l'emploi.
- Version 2 V réservée aux applications de process (ex : cuisines).

GAMME

- 5 Modèles.
- Débits : de 1 000 à 15 000 m³/h.
- Raccordement circulaire Primero taille 9/9 à 12/12.
- Raccordement rectangulaire Primero taille 15/15 et 18/18.
- Motorisation : 1 et 2 vitesses.
- 2 Versions : avec et sans interrupteur cadenassable monté.

APPLICATION

- Extraction d'air dans les cuisines de petites et moyennes tailles.
- Ne peut pas être utilisé pour l'évacuation des fumées dans les cuisines classées.

CONSTRUCTION / COMPOSITION

- **Enveloppe :**
 - Caisson en tôle galvanisée.
 - Raccordement aspiration/refoulement.
 - Presse étoupe pour passage de câble.
 - Refoulement horizontal (pas de refoulement vertical possible).
- **Ventilateur :**
 - Centrifuge à action, double ouïe.
 - Transmission poulies-courroie.
- **Motorisation :**
 - Moteur type B3 à pattes aluminium, service S1.
 - Version 1 vitesse : 4 pôles triphasé 230/400 V (sauf pour le 5,5 kW en tri 400 V) - 50 Hz - IP54 - classe F - PTO.
 - Version 2 vitesses : 4/8 pôles Dahlander tri 400 V - 50 Hz - IP55 - classe F - PTO. 2 V valide uniquement pour les applications de process comme la cuisine professionnelle.
- **Servitude (dans le sens de l'air) :**
 - À gauche pour l'accès moteur et transmission.

Plus d'info p. 611.