



VENTILATEUR SUSPENDU

RÉF : 238DC1000

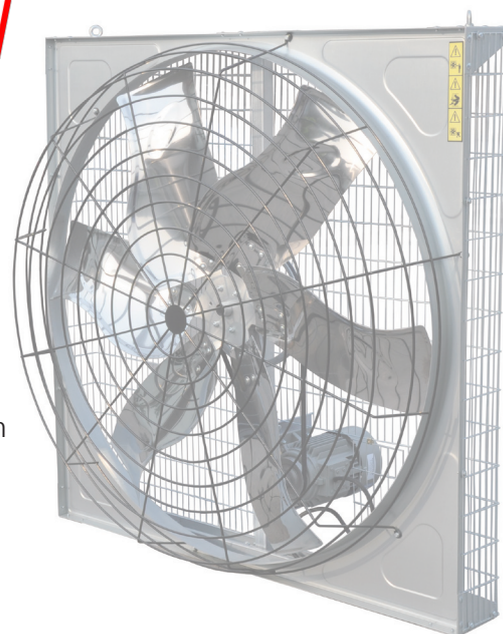
NOUVEAU

CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR

Puissance nominale : 0.54 CV ou 0.37 Kw - 1 Vitesse
Triphasé 380 Volts - 50 Hz - Intensité 4.2/1.25 - 1440 T/min
Régulable par la fréquence (variateur de fréquence non fournis)
Dimensions : L 100 x H 100 x P 35 cm - 40 Kg

Moteur testé avant montage et bénéficiant des meilleurs indices de performance :

- Classe A - Certifié 3C : à haut rendement et faible consommation
- Moteur homologué C.E
- Catégorie d'isolation de la bobine : F



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE L'EXTRACTEUR D'AIR

Débit d'air : 23000 m³/ Heure - Niveau sonore : 60 Décibels

Hélice en **ACIER INOX 430** de 1.5 mm Ø1270 mm - débit 446 T/mm - finition miroir - autonettoyante - équipée de 6 pales - Design exclusif et breveté des pales - Test d'équilibrage effectué après assemblage pour un équilibre statique et dynamique parfait limitant le bruit et les vibrations. Montage sur roulements à billes haute qualité ne nécessitant aucun entretien.

Transmission par moyeu central équipé d'une poulie en alliage d'aluminium moulé avec nervure de renfort et courroie trapézoïdale

Colisage : Par 2 emballé sur palette -1m20 x 1m20x 1m 20- environs 100 Kg

