



VENTILATEUR VERTICAL

0,51KW 1,4 METRE - SANS
GRILLE

CODE 815707

- + Fonctionnement silencieux
- + Débit d'air constant même à 30 mètres du point d'installation
- + Faible consommation électrique et haute efficacité énergétique
- + Installation modulable : montage mural ou le long des allées

TABLEAU TECHNIQUE

Débit d'air :	30000 m3/h	Tension :	380 V
Puissance :	0,51 kW	Vitesse de rotation :	750 tr/min
Matière :	Plastique	Niveau sonore :	81 dB(A)
Dimension A :	1356 mm	Dimension B :	1356 mm
Poids :	76 Kg	:	

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

A quoi ça sert ?

Nos kits de ventilateurs ultra-performants permettent d'augmenter la circulation et la distribution de l'air dans vos bâtiments d'élevage. Equipés d'un kit de commande pouvant contrôler jusqu'à 20 ventilateurs en simultané, nos ventilateurs sont une solution fiable pour le bien-être de vos animaux.

Avantages :

- Kit complet prêt à installer
- Ventilateur résistant à la corrosion
- Débit d'air constant même à 30 mètres du point d'installation
- Installation modulable : montage mural ou le long des allées
- Très faible production de champs électromagnétiques (parasites) grâce à sa commande 0-10V
- Moteur à aimant permanent avec variateur intégré garanti 50 000 heures d'utilisation et/ou 2 ans
 - > fonctionnement silencieux
 - > plus de 50% de consommation d'énergie en moins par rapport à un moteur asynchrone
 - > l'onduleur intégré permet de faire varier la vitesse du ventilateur et d'optimiser la consommation énergétique
 - > pas d'entretien (pas de pièces mécaniques en mouvement/pas d'huile)
 - > l'onduleur a été spécialement développé pour notre ventilateur ce évite les interférences avec d'autres appareils/systèmes dans le bâtiment

Informations complémentaires :

Ventilateur axial pour grands bâtiments composé de :

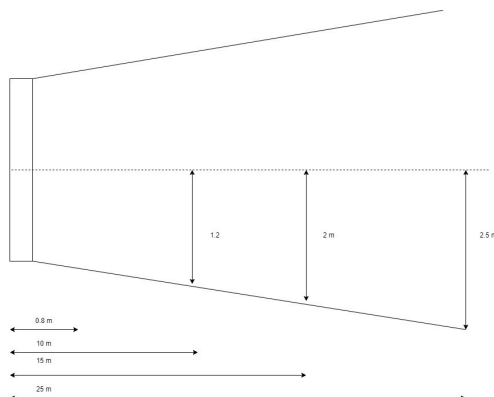
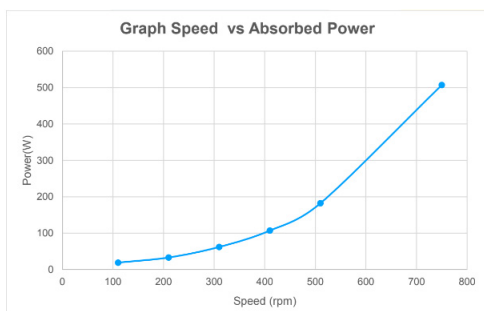
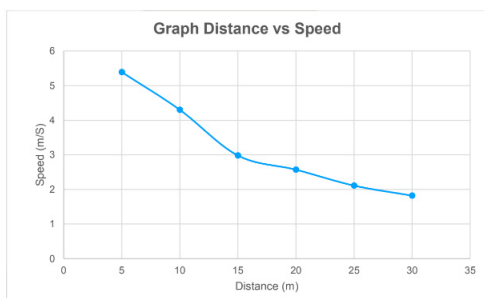
- 1 ventilateur en 30 000m³/h
 - > 3 pâles en plastique
 - > Moteur à aimant permanent avec variateur intégré, protection IP65
 - > Châssis moteur en aluminium
- Connecteur d'alimentation câblé inclus dans le moteur
- Connecteur d'entrée/sortie câblé avec protocole de communication MODBUS

Caractéristiques techniques :

- Diamètre : 1,40 mètres
- Profondeur : 368 mm
- Poids : 45 kg
- Courant Max. (A) : 0,83
- Ampérage : 0.83 A
- Tension : 380 V

Performances :

- Max. Vitesse (rpm) : 750
- Consommation Max. (kW) : 0,51
- Niveau sonore (dBA) : 81,9
- Débit d'air (m³/h) : 30 000



ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 818637



BOITIER DE COMMANDE 0-10V

JUSQU'A 2 X 20 VENTILATEURS

CODE 815903



BOITIER DE COMMANDE DRIVE 1X20

JUSQU'A 1 X 20 VENTILATEURS