

Ventilateur thermique Leader MT236 NEO Easy

Pow'Air



Débit: 52'550 m3/h

Article no. 11.10210

3 432.00 CHF

excl. 8.1% TVA (277.99 CHF)

Ventilateur à pression positive avec un jet d'air très concentré et ultra-puissant

Description

- Hélice très résistante et adaptée à la puissance du moteur
- Volute rouge monobloc renforcée double paroi en polyéthylène haute densité
- Grille de haute technicité en matériau composite
- Jet d'air très concentré et ultra-puissant grâce à une combinaison optimale
- Positionnable de 0,90 m à 6 m face à une porte sans perte de puissance pour :
- Plus d'espace pour manoeuvrer
- Niveau de bruit réduit à l'intérieur du bâtiment
- Inclinaison automatique et optimale à + 10° en remontant la poignée de manoeuvre
- Réglage précis de l'inclinaison de +10° à +20° pour une optimisation de l'orientation du jet d'air face à un perron
- Châssis protecteur enveloppant avec revêtement époxy gris
- Maniable & stable même dans un terrain meuble grâce à de grandes roues très larges placées à l'arrière
- Compact pour un rangement aisé dans les coffres de véhicules

Spécifications techniques

Débit à l'air libre: 52'550 m³/h

Débit VPP selon AMCA: 33'660 m³/h

Poids à sec: 39,6 kg

Dimensions L x H x P: 550 x 560 x 490 mm

Diamètre hélice: 420 mm

Autonomie à plein régime: 2h10

Moteur: Moteur HONDA GX 160 (4 temps)

Système d'arrêt automatique moteur en cas de manque d'huile.

Montage contrôlé et approuvé par Honda Motor Co., Ltd.

Puissance moteur 4.8 CV selon norme SAEJ1349 de 2007

Niveau sonore: 93 dB à 3m

Type de ventilation: Soufflage VPP

Application: Porte simple – pavillons, petits immeubles

Béquille -10° pour une inclinaison négative du ventilateur: Deux versions disponibles (Une avec la béquille et une sans la béquille)

*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.