



Ventilateur thermique MT280

Easy Pow'Air Technology

Aussi efficace de 2 à 6m

- **Inclinaison automatique** : Relever la poignée de manoeuvre positionne automatiquement le ventilateur à son inclinaison optimale.
- **Positionnement de 2m à 6m** : Aussi efficace de 2 à 6m de l'ouverture.
- **Débit : 85 200 m³/h.**
- **Maniable & stable** : Grâce à de grandes roues très larges, le MT280 est très maniable, même dans un terrain meuble (roues à l'arrière).
- **Turbine renforcée.**
- **Châssis protecteur enveloppant** : revêtement époxy.
- **Bruit : 99 dB à 3m.** Positionner le ventilateur à une plus grande distance réduit le niveau de bruit pour l'utilisateur.
- **Moteur Monocylindre 13 CV Honda**
- **Réglage fin de l'inclinaison entre +10° et +20°** (un accessoire permet de ventiler en demi-sous-sol). Cet angle de travail supérieur à +10° permet de s'affranchir de la problématique des perrons.



Photo non contractuelle



- Débit : 85 200 m³/h
- Inclinaison Automatique
- Aussi efficace de 2 à 6 m



LEADER
Aujourd'hui les techniques du futur

CARACTERISTIQUES

Modèle	Référence	Caractéristique moteur	Autonomie à plein régime (en inclinaison de travail)	Dimensions L x H x P (cm)	Poids
MT280	I60.10.048	13 HP Honda - 4 temps - Type GX390	1H20	72 x 78 x 62	69 kg

ACCESSOIRES

Gaine de refoulement spiralée de 5m	I60.20.113	Tuyau prolongateur d'échappement standard (lg. 2.5m)	I60.20.012
Brumisateur	I60.20.118	Housse de protection	I60.20.097
Adaptateur mousse haut foisonnement	I60.20.117	Béquille pour ventilation en dévers	I60.20.108
Adaptateur d'échappement	I60.20.125		



L'effet d'entraînement d'air spécifique aux Turbo-ventilateurs ajouté à la Easy Pow'air Technology:

Avantage 1 :

Un positionnement simplifié de 2 à 6 mètres de l'accès !

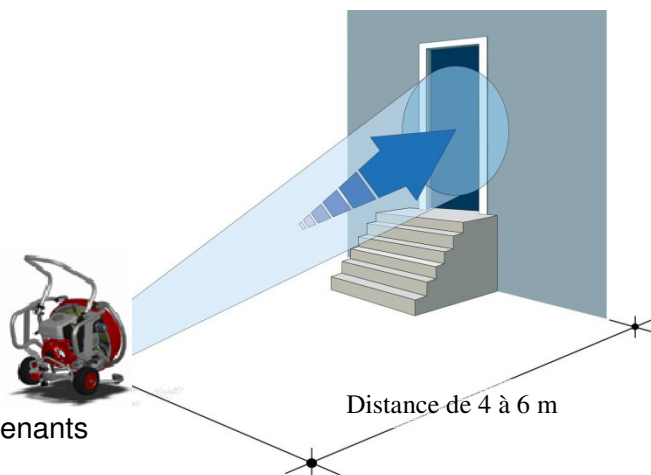


Avantage 2 :

Plus de place pour manœuvrer entre la porte et le ventilateur.

Avantage 3 :

Ventilez en toutes circonstances
Même s'il y a un palier ou un escalier



Avantage 4 :

Un niveau de bruit réduit pour les intervenants du fait du positionnement plus éloigné.

MAINTENANCE :

Maintenance très réduite du fait d'une conception très robuste.
Tous les composants sont remplaçables par l'utilisateur.



ZF03.113.FR.1

Dans le cadre de notre politique de recherche constante pour une amélioration de nos équipements, nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques des appareils à tout moment sans information préalable.

