

Grand ventilateur mobile L80 sur remorque



- Jusqu'à 200'000 m³/h de débit d'air
- Utilisation simple
- Système de brumisation intégré



Remorque

- Poids total env. 550 – 650 kg (selon équipement)
- Longueur totale env. 3.4 m – 4.1 m (selon longueur du timon)
- Largeur totale env. 2.0 m
- Hauteur totale env. 1.7 m



GVM L80

- Débit d'air max. effectif 200'000 m³/h
- Débit d'air nominal 70'000 m³/h
- Poussée axiale env. 1'000 N
- Vitesse maximale de l'air pulsé 38 m/s
- Moteur à 4 temps Briggs & Stratton Vanguard 2 cylindres, refroidi à air
- Puissance du moteur 16 kW
- Hélice renforcée en polyamide, 7 couches
- Entraînement de l'hélice par courroie nervurée
- Manchette en fibres de verre à double parois
- Gestion via tableau de commande
- Télécommande filaire



Gaine d'aspiration spiralee

- Débit d'aspiration 35'000 m³/h
- Diamètre de gaine 800 mm
- 1 adaptateur en fibres de verre avec 2 gaines de prolongement
- Montage côté aspiration
- Longueur 14 m (de base), rallonge possible



Système de brumisation

- Anneau en acier inoxydable avec 8 buses intégrées
- Débit de 170 l/min à 7 bar

Options

- Armature compartimentée de rangement individuelle
- Caisson pour accessoires intégré au châssis
- Plate-forme élévatrice à ciseaux