

## GVM L105 sur remorque



- Débit d'air jusqu'à 600'000 m<sup>3</sup>/h
- Utilisation simple
- Système de brumisation intégré



## Remorque

---

- Longueur totale env. 4000 mm
- Largeur totale env. 1850 mm
- Hauteur totale env. 1900 mm – 2200 mm
- Poids total env. 600 kg – 700 kg

## GVM L105

---

- Débit d'air max. effectif 600'000 m<sup>3</sup>/h
- Débit d'air nominal 145'000 m<sup>3</sup>/h
- Poussée axiale env. 1'600 N
- Vitesse maximale de l'air pulsé 50 m/s
- Moteur Peugeot 3 cylindres 4-temps, refroidi par eau
- Puissance du moteur 55 kW
- Couple 130 Nm
- Hélice renforcée en polyamide, 8 couches
- Entraînement de l'hélice par courroie, sans entretien
- Manchette en fibres de verre à double parois
- Télécommande filaire avec écran-TFT
- Plateforme inclinable de +25° à - 20°

## Gaine d'aspiration spiralee

---

- Débit d'aspiration 35'000 m<sup>3</sup>/h
- Diamètre de gaine 800 mm
- 1 adaptateur en fibres de verre avec 3 gaines de prolongement
- Possibilité de montage côté aspiration ou refoulement
- Longueur 15 m (de base), rallonge possible

## Système de brumisation

---

- 10 buses intégrées dans le stator
- Débit de 200 l/min à 7 bar

## Options

---

- Montage d'une plate-forme élévatrice à ciseaux pour une élévation de 1.2m
- Caisson de rangement sur la remorque
- Installation possible sur un véhicule 3.5 t