

GVM L95



- Jusqu'à 350'000 m³/h de débit d'air
- Utilisation simple
- Système de brumisation intégré



Châssis

- Peut être monté soit:
 - sur remorque
 - sur des véhicules d'extinction spéciaux avec plate-forme élévatrice à ciseaux
 - sur un véhicule à chenilles pour intervention tout-terrain

GVM L95

- Débit d'air max. effectif 200'000 m³/h
- Débit d'air nominal 70'000 m³/h
- Poussée axiale env. 1'000 N
- moteur à 4 temps BMW 2 cylindres, refroidi à air
- Puissance du moteur 77 kW
- Couple 116 Nm
- Hélice renforcée en polyamide, 12 couches
- Entraînement de l'hélice par transmission intermédiaire
- Manchette en fibres de verre à double parois
- Télécommande filaire

Gaine d'aspiration spiralee

- Débit d'aspiration 23'000 m³/h
- Diamètre de gaine 600 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

- 14 buses intégrées dans le stator
- Débit de 280 l/min à 7 bar

Options

- Plate-forme élévatrice à ciseaux