

GVM L125 sur véhicule Mercedes-Benz Atego 1227F Sapeurs-Pompiers de base de soutien



- S ClassicSpace cabine avancée avec double cabine d'usine DOKA
- Salle d'équipement pour les accessoires du grand ventilateur
- Grand ventilateur sur plate-forme élévatrice à ciseaux
- Poids total 12 t
- Montant total 3.25 m













Châssis / Cabine

- 272 PS / 200 kW
- Boîte à vitesses automatique avec convertisseur Allison 3000 PR
- -4 x 4
- Marchepieds rabattables à l'avant et à l'arrière de l'essieu arrière avec feux clignotants à LED
- Équipage 1+1+3
- 3 sièges dans la cabine de l'équipage avec appareil respiratoire intégré
- Marches d'entrée Cabine de l'équipage Mercedes d'origine

Dimension et poids

- Longueur 6.87 m
- Largeur 2.55 m
- Hauteur 3.25 m
- Empattement 3.61 m
- Poids total 12 t

Equipement électrique du véhicule

- Fonctionnement (couleur-LCD)
- Carrosserie et châssis connectés via le bus CAN
- Éclairage intérieur et extérieur des LED

Grand ventilateur GVM L125

- Débit d'air du ventilateur env. 220'000 m³/h
- Débit d'air par injecteur env. 1'000'000 m³/h
- Débit d'aspiration env. ca. 70'000 m³/h
- Plateau basculant +/- 30° d'inclinaison
- Télécommande filaire
- Système de brumisation env. 280 l/min. à 7 bar
- Table élévatrice à ciseaux hydrauliques 1'300 mm
- Dispositif électrique de rotation

Détails des équipements

- Coffre de toit pour adaptateur de rallonges
- 4 gaines d'aspiration dans la superstructure, longueur env. 6 m