

Véhicule de soutien Renault Midlum 300.15 Sapeurs-pompiers professionnels de Winterthur



- Combinaison d'un véhicule tonne-pompe et d'un véhicule logistique sur un même châssis
- Plate-forme élévatrice pour le déchargement de 4 conteneurs mobiles
- Double cabine d'origine
- Poids total 14 t



Châssis / Cabine

- 300 CV / 221 kW
- 4 x 2
- Boîte à vitesses automatique Allison 3200 V
- Dispositif d'attelage automatique Rockinger
- Marchepieds rabattables
- Équipage: 1+1+3
- Sièges passagers et d'équipage avec appareils PR intégrés

Dimensions et poids

- Longueur 7 m
- Largeur 2.3 m
- Hauteur 3.4 m
- Empattement 3.9 m
- Poids total 14 t

Technique d'extinction

- Pompe FPN 10-2000
- Réservoir d'eau de 1'000 l
- 3 sorties avec vanne de régulation manuelle
- Commande via le tableau de bord de la pompe

Équipement électrique du véhicule

- Technique d'extinction et châssis gérés par bus CAN
- Éclairage intérieur et de proximité LED
- Projecteur de travail LED à l'arrière

Conteneur mobile

- Frein homme mort
- Charge utile par conteneur de 380 kg
- Compartimentage individuel de rangement pour matériel

Détails des équipements

- Coffre de toit
- Dispositif d'abaissement d'échelle manuel
- Tiroir avec conduites d'alimentation 75 mm
- Paroi coulissante pour matériel pionnier