

Véhicule pionnier Scania P360 Sapeurs-pompiers de Heimberg



- Compartiment pour 4 conteneurs mobiles
- Plate-forme élévatrice avec 2'000 kg de charge utile
- Double cabine CP 31
- Poids total 18 t



Châssis / Cabine

- 360 CV / 264 kW
- 4 x 2
- Boîte à vitesses automatique Opticruise
- Dispositif d'attelage automatique Rockinger
- Marchepieds coulissants avec éclairage LED clignotant
- Marchepieds rabattables à hauteur de l'essieu arrière
- Marchepieds rabattables de cabine d'origine Scania
- Équipage: 1+1+7
- 4 sièges avec appareils PR intégrés dans la cabine d'équipage

Dimensions et poids

- Longueur 8.2 m
- Largeur 2.5 m
- Hauteur 3.4 m
- Empattement 4.3 m
- Poids total 18 t

Équipement électrique du véhicule

- Superstructure et châssis gérés par bus CAN
- Mât d'éclairage pliable avec 6 projecteurs LED
- Éclairage intérieur et de proximité LED
- Spots d'éclairage LED alimentés par la batterie du véhicule
- Rampe lumineuse pour gestion du trafic Traffic-Advisor
- Commande via écran LCD tactile dans la cabine conducteur

Conteneur mobile

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

Détails des équipements

- 2 coffres de toit
- 10 panneaux de coffrage et supports sur le toit
- 2 parois coulissantes pour matériel pionnier et circulation routière
- Transpalette manuel dans compartiment des conteneurs mobiles