

Véhicule pionnier Scania P 360 Sapeurs-Pompiers Binningen



- Double cabine CP 31
- Plate-forme élévatrice avec 1'500 kg de charge utile
- Compartiment pour 4 conteneurs mobiles
- Treuil de câble avant
- Poids total 18 t
- Hauteur total 3.6 m



Châssis / Cabine

- 360 CV / 265 kW
- 4 x 4, permanent
- Boîte à vitesses automatique avec convertisseur Allison GA 766
- Attelage de remorque (attelage à boule et à crochet)
- Marchepieds coulissants et rabattable avec éclairage LED clignotant
- Equipage 1+1+2+4
- 4 sièges dans la double cabine et siège passager avec appareils de protection respiratoire intégré

Dimensions et poids

- Longueur 8.4 m
- Largeur 2.55 m
- Hauteur 3.6 m
- Empattement 4.15 m
- Poids total 18 t

Equipement électrique du véhicule

- Écran tactile pour la technologie de pompiers dans la cabine
- Superstructure et châssis gérés par bus CAN
- Mât d'éclairage pliable avec 8 projecteurs LED
- Éclairage intérieur et de proximité LED

Conteneur mobile

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

Détails des équipements

- Dispositif d'abaissement du conducteur électrique
- Coffre de toit
- Support pour plate-forme de sauvetage sur le toit du véhicule
- Échelle d'accès à la plate-forme de levage
- Treuil à câble avant avec une force de traction de 4,5 t
- Groupe électrogène de secours monté sur un conteneur mobile