

Véhicule pionnier Scania P 360 Sapeurs-Pompiers Derendingen



- Double cabine CP 31
- Plate-forme élévatrice avec 2'000 kg de charge utile
- Compartiment pour 4 conteneurs mobiles
- Poids total 18 t
- Hauteur total 3.6 m



Châssis / Cabine

- 360 CV / 265 kW
- Traction arrière 4 x 2
- Boîte à vitesses automatique avec convertisseur Allison GA 766
- Attelage de remorque Rockinger RO240
- Marchepieds coulissants et garde-boue rabattable avec éclairage LED clignotant
- Equipage: 1+1+3+4
- 2 siège 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 3.5 m
- Empattement 4.55 m
- Poids total 18 t

Équipement 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 4 projecteurs LED et bougie éclairante
- Éclairage intérieur et de proximité LED
- Générateur d'installation 23 kVA 230/400 V

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 mécanique d'abaissement des échelles
- Boîtes de toit pour panneaux de coffrage et tuyaux d'aspiration
- Support pour plate-forme de sauvetage sur le toit du véhicule
- Échelle d'accès à la plate-forme de levage