

Véhicule Tonne-Pompe Scania P360 Sapeurs-Pompiers de Seon-Egliswil



- Cabine simple d'usine CP 16
- Système CAFS par lance-pistolet Vogt HPC
- Suspension pneumatique permettant d'abaisser le véhicule pour l'accès au matériel
- 16'000 kg Poids total



Châssis / Cabine

- 360 CV / 265 kW
- 4 x 2
- Boîte à vitesses automatique avec convertisseur
- Suspension pneumatique complète
- Cabine avancée pour un équipage de 1+2
- Crochet d'attelage de type Rockinger RO240

Dimensions et poids

- Longueur 7.8 m
- Largeur 2.5 m
- Hauteur 3.1 m
- Empattement 3.9 m
- Poids total 16 t

Technique d'extinction

- Pompe FPN 10-3000 et FPH 40-250
- Citerne Eau 3'000 l
- Citerne Mousse 200 l
- 4 sorties de refoulement équipées de vannes à ouverture temporisée de sécurité
- Dispositif de mélangeur mousse sous pression MI-CON D sur 2 vannes de refoulement
- 2 Dévidoirs d'attaque rapide 80 m DN 25 avec lance-pistolet HPC

Electricité véhicule

- Commande de la pompe par écran couleur-LCD
- Technique véhicule et d'extinction pilotée par CAN-Bus
- Mât d'éclairage pneumatique intégré dans la superstructure, équipé de 4 projecteurs LED
- Génératrice auxiliaire sur châssis coulissant
- Eclairage intérieur et périphérique par LED

Détails d'aménagement

- Système de déchargement de l'échelle manuel, 2 caissons en aluminium sur le toit du véhicule.
- Caisse en aluminium pour 60 m de tuyaux Storz 75 destinée au transport.
- Châssis coulissants pour appareils de protection respiratoire et pour le matériel de circulation.
- Paroi pivotante pour appareils de protection respiratoire et matériel Pionnier.