

Véhicule Tonne-Pompe Scania P450 CB

Corps des Sapeurs Pompiers du Canton de Neuchâtel ECAP



- Double cabine d'usine CP 28
- Grands marches-pieds basculants
- 18 t de poids total
- Système de perforation et d'extinction coldcut™ cobra













Châssis / Cabine

- -450 CV / 331 kW
- -4 x 4, permanent
- Boîte à vitesses automatique avec convertisseur
- Marches-pieds coulissants et basculants sur l'essieu arrière avec LED intégrées.
- Equipage: 1+1+3
- Siège de l'aide chauffeur équipé d'un appareil de protection respiratoire.
- 3 Sièges équipés d'appareil de protection respiratoire dans la double cabine

Dimensions et Poids

- Longueur 8.0 m / 8.8 m (avec dévidoir arrière)
- Largeur 2.5 m
- Hauteur 3.4 m
- Empattement 3.9 m
- Poids total 18 t

Technique d'extinction

- Pompe FPN 10-4000
- Citerne Eau 3'500 I
- Citerne Mousse 300 I
- 4 Vannes de refoulement avec ouverture temporisée de sécurité
- Système de mélangeur mousse sous pression MICON D sur 2 vannes de refoulement Système de perforation et d'extinction coldcut™ cobra: Pompe à haute pression 250-300 bar / 58 l/min Dévidoir de 80 m pour la lance cobra pilotée par radiocommande, réservoir d'abrasif de 10 l et système de mélangeur mousse.

Electricité véhicule

- Ecranb couleur de commande de la pompe centrifuge LCD
- Technique d'extinction et châssis par CAN-Bus
- Mât d'éclairage pneumatique avec 4 projecteurs LED
- Eclairage intérieur et périphérique par LED de haute qualité
- Groupe génératrice auxiliaire sur châssis coulissant
- SignalMaster LED Vogt intégré à l'arrière du véhicule

Détails d'aménagement

- Caisse en aluminium avec couvercle et éclaiurage sur le toit et système de déchargement de l'échelle manuel
- 1 dévidoir sur roues arrière pour 160 m Storz 75 sur bras pivotant