



CAMION CITERNE INDUSTRIEL À MOUSSE 5000L

- ✓ **Client:** BP Chembel
- ✓ **Châssis:** Scania G360
- ✓ **Particularité:** Canon télécommandé 8000 l/min

SPÉCIFICATIONS

CHASSIS

- ✓ Marque: Scania
- ✓ Type: G360 LB 4x2 MSZ
- ✓ Moteur: 5 cylindres. Diesel 265 kW /360 PK – Euro 6
- ✓ Boîte de vitesses: Allison avec ralentisseur hydraulique
- ✓ MTM: 20.500 kg
- ✓ ABS / ASR

CABINE

La cabine Scania accueille le chauffeur et 2 convoyeurs. Les sièges des convoyeurs sont équipés d'un support ARI intégré.

SUPERSTRUCTURE

La superstructure en aluminium contient 6 armoires de rangement Alpas, fermées par autant de marches pliantes, et des volets en aluminium à double paroi avec fermeture barlock. Le compartiment pompe à l'arrière est également équipé de volets roulants en aluminium à double paroi avec fermeture barlock.

Aménagement modulaire suivant le cahier des charges et en concertation avec le client.

INSTALLATION HYDRAULIQUE

Vanassche Firefighting Engineering

Brugsesteenweg 8
B-8531 Harelbeke
+32 (0) 56 710 130
info@vanassche-fire.be
BE 0415.345.684
RPR Gent - Afdeling Kortrijk
vanassche-fire.be

Vanassche Services

Brugsestraat 153
B-8531 Harelbeke
+32 (0) 56 738 188
services@vanassche-fire.be
BE 0473.397.315
RPR Gent - Afdeling Kortrijk
vanassche-fire.be

- ✓ Ecran de contrôle pompe intuitif et ergonomique (technologie CAN)
- ✓ Pompe Ziegler FPN10-6000 - Q-max à 3 mètres de hauteur de refoulement: 7.300 l/min - selon la norme NBN-EN 1846-3
- ✓ 4 entrées d'alimentation AR110 avec vanne à commande progressive
- ✓ Sorties de refoulement eau/mousse avec vanne à commande progressive: 4 x diamètre 70 + 2 x diamètre 110
- ✓ Système d'injection mousse autorégulant 3% jusqu'à 9000 l/min, sur chaque sortie de refoulement et sur le moniteur
- ✓ Fonctionnement eau ou mousse 3% sélectionnable séparément par sortie
- ✓ Canon fixe eau/mousse TFT type Monsoon 8000 l/min à télécommande, monté sur un télescopique Top-Gun
- ✓ Réservoir de mousse: 5000L

INSTALLATION ELECTRIQUE

- ✓ Signalisation prioritaire à LEDs bleus
- ✓ Sirène Martin-Horn
- ✓ Feux bleus de calandre et feux bleus arrières supplémentaires
- ✓ Feux de travail à LED enclenchés automatiquement avec le rapport R
- ✓ Camera de recul et d'angle mort
- ✓ Rampe bleue LED, low profile
- ✓ Chargeur de batteries électronique et remplissage d'air circuit de freins
- ✓ Eclairage des coffres et d'environnement en LED
- ✓ Mât d'éclairage 24V LED avec tilt & turn
- ✓ Parc à échelles à commande électrohydraulique (tuyaux d'aspiration, échelle de sauvetage, brancard, ...)
- ✓ Installation poudre PLA250 avec dévidoir électrique 30m

PEINTURE

Peinture RAL3020 et bandes réfléchissantes.



Vanassche Firefighting Engineering

Brugsesteenweg 8
B-8531 Harelbeke
+32 (0) 56 710 130
info@vanassche-fire.be
BE 0415.345.684
RPR Gent - Afdeling Kortrijk
vanassche-fire.be

Vanassche Services

Brugsestraat 153
B-8531 Harelbeke
+32 (0) 56 738 188
services@vanassche-fire.be
BE 0473.397.315
RPR Gent - Afdeling Kortrijk
vanassche-fire.be