

## Véhicule tonne-pompe grande puissance Scania G480 Sapeurs-pompiers professionnels de Berne



- Superstructure en polyester renforcé de fibres de verre (PRV)
- Génératrice embarquée enclenchable via prise de force
- Réservoir d'eau de 10'000 l, réservoir mousse de 800 l
- Poids total 26 t



## Châssis / Cabine

---

- 480 CV / 353 kW
- 6x4\*4, essieu avant et 1 essieu arrière entraînés
- Boîte à vitesses automatique à convertisseur de couple avec ralentisseur intégré
- Marchepieds coulissants avec éclairage clignotant DEL
- Équipage: 1+1
- Sièges passagers avec appareils de protection respiratoire intégrés

## Dimensions et poids

---

- Longueur 10.1 m, dévidoir arrière inclus
- Largeur 2.5 m
- Hauteur 3.4 m
- Empattement 3.9 m / 1.355 m
- Poids total 26 t

## Technique d'extinction

---

- Pompe FPN 10-6000
- Réservoir d'eau de 10'000 l
- Réservoirs mousse de 2 x 400 l
- 5 sorties eau
- 2 sorties avec mélangeurs mousse MICON D
- 1 sortie frontale

## Équipement électrique du véhicule

---

- Écran de commande LCD couleurs (droite/gauche)
- Technique d'extinction et châssis gérés par bus CAN
- Mât d'éclairage télescopique intégré au véhicule avec 4 projecteurs LED
- Éclairage intérieur et de proximité LED
- Panneau lumineux à message variable VarioSign

## Détails des équipements

---

- 2 dévidoirs arrières munis de 160 m de conduite de transport chacun
- Commande de la pompe à distance par télécommande
- Aménagement du matériel sur châssis coulissants ou parois pivotantes pour intervention sur autoroutes