

## Véhicule modulaire Mercedes-Benz 316 CDI Sapeurs-pompiers Région Gerzensee



- Véhicule de type «Fourgon» avec toit normal
- Poids total de 3,5 t
- Compartiment intérieur pour 2 modules ou 6 personnes
- Module sur roues pour 500 de tuyaux



## Châssis / Cabine

---

- 120 CV / 163 kW
- 4 x 4, enclenchable
- Boîte à vitesses manuelle à 6 rapports
- Crochet d'attelage Variobloc Rockinger
- Equipage 1+1+6

## Dimensions / Poids

---

- Longueur 6.2 m
- Largeur 2.0 m
- Hauteur 2.55 m
- Empattement 3.665 m
- Poids total 3.5 t

## Equipement électrique

---

- Eclairage intérieur LED
- Projecteur de travail LED à l'arrière
- Eclairage périphérique à droite LED

## Module / container sur roues

---

- Frein homme mort en fonction de la charge
- 380 kg de charge utile par container
- Agencement du matériel individuel

## Module «Tuaux»

---

- Frein homme mort en fonction de la charge
- 500 m de tuyau Storz 75
- Déploiement direct depuis le véhicule
- Paroi latérale du module rabattable pour le rétablissement.

## Détails d'aménagement

---

- Treuil pour le chargement et le déchargement des modules.
- Radio télécommande du treuil
- Cadre support pour matériel de signalisation
- Banquette longitudinale à gauche et à droite pour 3 personnes.