

## Véhicule Logistique sur châssis Mercedes-Benz 519 CDI Sapeurs-Pompiers Oberdiessbach



- Double cabine d'usine Mercedes
- Compartiment pour 4 modules sur roues ou normalisé pour palettes
- Plate-forme élévatrice charge maxi 1'000 kg
- 5.5 t de poids total
- Poids à vide inclus chauffeur 3'485 kg



## Châssis / Cabine

- 190 CV / 140 kW
- 4 x 4
- Crochet d'attelage Rockinger-Variobloc
- Equipage: 1+1+4

## Dimensions et Poids

- Longueur 6.8 m
- Largeur 2.2 m
- Hauteur 3.0 m
- Empattement 3.665 m
- Poids total 5.5 t



## Electricité véhicule

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

## Container sur roues

- Frein homme mort VOGT
- 380 kg de charge utile par container sur roues
- Agencement des containers individuel



## Détails d'exécution

- Caisson pour matériel derrière l'essieu arrière
- Système de bâches coulissantes sur les côtés « Open Rapid »

