

BTP ENVIRONNEMENT

Benne déposable (Galva ou Alu)



BÉNÉFICES CLIENTS

- Fonctionnelle
- Modularité maximale
- Gain de temps



Coffre sous benne en polyéthylène (option)

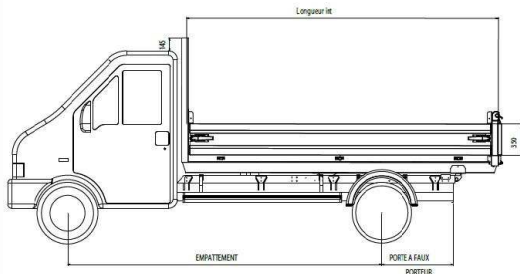


Rehausses grillagées (option)



Bâchage (option)





Caractéristiques techniques

Attention :
Les dimensions des bennes peuvent varier en fonction de la faisabilité.
C'est pourquoi pour tous renseignements concernant les dimensions veuillez contacter notre service commercial.

OPTIONS

- Crochet simple avec attelage.
- Crochet mixte avec attelage.
- Rehausses de ridelles grillagées latérales ou arrière.
- Coffre à outils polyéthylène noir latéral sous benne.
- Coffre acier peint entre cabine et benne.
- Coffre à matériel dans benne 2000x600x600 mm.
- Barre gyrophare + Tri-flash.
- Protection feux AR.
- Porte AR 2 vantaux alu.
- Filet de protection
- Bâchage

DU VÉHICULE DE BASE ...

Porteur 3,5 t sur différents modèles: Ford Transit, Volkswagen Crafter, Mercedes Sprinter, Fiat Ducato, Peugeot Boxer, Renault Master, Iveco Daily.

À LA TRANSFORMATION GRUAU ...

- Plateau de benne en tôle acier galvanisé Ep. 3 mm.
- Longérons longitudinaux en acier galvanisé.
- Traverses sous plateau en acier galvanisé.
- Ridelles latérales en aluminium anodisées.
- Hauteur des ridelles latérales 350 mm.
- Ridelle arrière hauteur 350 mm basculante.
- Largeur de voie de berce normalisée 1060 mm.
- Rouleaux sur conteneur
- Hauteur d'anneau normalisé 920 mm
- Groupe électro pompe 12 V 3 KW avec réservoir
- Pression utilisation : 175 bars
- Hauteur du châssis sous berce : 160 mm, 2 galets de guidage à l'arrière
- Diamètre du vérin 100 mm
- Angle de bennage assuré 45 °
- Puissance de levage maximale 2000kg à 3000kg.
- Temps de chargement environ 40s
- Temps de bennage environ 50s
- Poids moyen du bras 400 kg



GRUAU Le Mans – 52 Bd Pierre Lefauchaux – Z.I.N Sud – 72027 LE MANS
Tel : 02.43.41.54.32. – Fax : 02.43.72.94.78. – gruau.lemans@gruau.com

