





## FICHE TECHNIQUE

## TP - MASTER 120

Véhicule conforme à l'arrêté ministériel du 19/12/2016 (homologations 2020)

MASTER	120-50
PTAC	16 900 kg
Poids à vide indicatif	4 700 kg
Longueur	5 000 mm
Largeur intérieure de caisse maxi	2 200 mm
Hauteur de caisse	500 mm
Volume	5,5 m <sup>3</sup>
Épaisseur de la tôle de fond acier S235	8 mm
Épaisseur de la tôle des côtés acier S235	6 mm
Profilés châssis	300 x 100 x 8 mm
Type de l'essieu	Boggie 16 T Ø 90 mm
Freinage hydraulique	Tambour 400 x 80
Pneumatiques d'origine	15 R22.5
Hauteur du sol au plancher avec roues d'ori- gine	1 510 mm
Bennage par 1 vérin téléscopique	1 470 mm
Diamètres tiges de vérin	88 - 107 - 126 - 147
Volume d'huile du vérin	18 L
Porte arrière universelle 2 battants à déver- rouillage hydraulique	Origine
Casquette sur face avant	Origine
Pare-chocs arrière avec anneaux	Origine
Flèche réglable à suspension ressort et an- neau soudé	Origine
Béquille hydraulique avec pompe à levier	Origine
Échelle latérale dépliable	Origine
Double feux à LED et barre led gyrophare à LED	Origine
Barre anti-encastrement arrière et feux avant	Origine
Bavettes caoutchouc arrière	Origine











\* Photos non contractuelles