



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

PC	300
PTAC	32 000 kg
Puissance du bras de manutention HYVA (LG 67)	30 000 kg
Poids à vide indicatif	8 190 kg
Longueur de caisson intérieure mini	5 150 mm
Longueur de caisson intérieure maxi	7 380 mm
Hauteur du sol aux rouleaux support caisson (avec roues d'origine)	1 263 mm
Pompe hydraulique avec réservoir	110 L/min
Profilé châssis	250 x 100 x 8 mm
Type de l'essieu	Tridem à bielles 32 T Suiveur simple AV & AR Ø 110 mm
Empattement de l'essieu	1 550 mm
Voie	2 150 mm
Dimensions freins simple ligne hydraulique	406 x 120
Pneumatique d'origine	18 R22.5
2 vérins report de charge	Origine
Flèche à suspension hydraulique et anneau boulonné	Origine
1 ligne double effet alimentation tracteur à l'arrière du PC	Origine
Béquille hydraulique type sabot	Origine
Double feux à LED et barre gyrophare à LED	Origine
Barre anti-encastrement arrière et feux avant	Origine
Bavettes caoutchouc arrière	Origine



*Photos non contractuelles