

PLATEAU À PAILLE 11,8 M	
PTAC	26 000 kg
Longueur	11 800 mm
Largueur plateau	2 540 mm
Hauteur du sol au plancher	1 100 mm
Épaisseur de la tôle de fond et rives acier	4 mm
Profilés de châssis acier HLE en mm	300 x 100 x 8
Type de l'essieu avant	½ tandem à ressorts
Type de l'essieu à l'arrière	Tandem à ressorts
Dimension carré de l'essieu	110 mm
Dimensions freins simple ligne hydraulique	400 x 80
Pneumatiques	445/45 R19.5
Homologation	25 km/h
Rebord de rive hauteur 30 mm incliné	
Échelon avant télescopique (0 - 50 cm) multi positions	
Échelon arrière télescopique (0 - 1 m) multi positions	
Flèche avec 2 ressorts	
Anneau fixe	
Moulinets (2 sur face avant et 2 sur face arrière)	
1 coffre de rangement à sangles en PVC	
Double feux à LED et barre gyrophare à LED	
Barre anti-encastrement arrière et feu avant	

