



Désignation	Dimensions ext en cm			Épaisseur matière	Volume de rétention	Charge maxi en kg	Poids en kg	Référence
	a	b	c					
Chariot de soutirage	81.5	68	174	Entre 2 et 10 mm	250	300	42	8528

CHARIOT DE SOUTIRAGE	
Matériaux employés	Polyéthylène moyenne densité recyclable
Produits admissibles	Huiles, lubrifiants, AdBlue®, produits chimiques (nous consulter)
Manipulable en charge	Oui
Empilable	Non
Stockage	A l'intérieur

1	Rétention intégrée (double paroi)
2	2 roues fixes diamètre 200 mm et 2 pivotantes freinées diamètre 80 mm, en acier zingué, bandage caoutchouc
3	Sangle de maintien du fût en matière synthétique avec tendeur à rochet
4	Poignées de manutention et de basculement du chariot
5	Béquille escamotable pour maintien en position verticale
6	Construction double paroi