

CHARIOTS AVANT TRAIN PIVOTANT



1000 KG

2 dossiers + 2 ridelles tube

Idéal pour le transfert de charges dans un atelier.

- Construction robuste en profilé d'acier de forte section.
- Couronnes à billes de \varnothing 400 mm assurant une excellente stabilité au chariot lors du braquage.
- Frein de parking en série garantissant la sécurité de l'opérateur.
- Timon robuste et ergonomique avec blocage en position verticale.

CHÂSSIS :

- En tube carré de forte section entièrement mécano soudé avec des barres de renforts sous le plateau.

PLATEAU :

- Bois GLISSNOT encastré et riveté, hydrofuge très résistant, antidérapant et imputrescible, épaisseur 19 mm.

QUALITÉ DE ROULAGE :

- Roues caoutchouc ou pneumatiques, \varnothing 400 mm, montées sur roulement à billes, facilitant le roulage sur des terrains accidentés.

FINITION SOIGNÉE :

- Peinture époxy très résistante aux rayures.

SERVICE :

- Chariots livrés PRÊTS A L'EMPLOI.

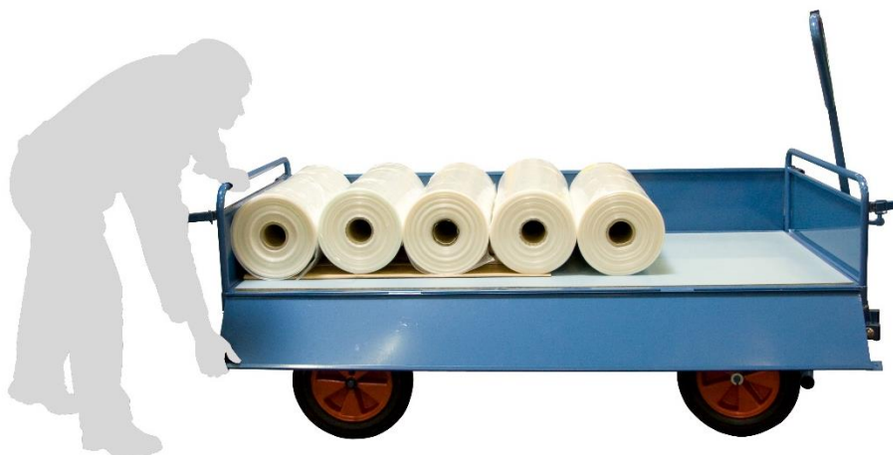


Référence	Habillage	Dimensions plateau (Lxl) mm	\varnothing roues mm	Bandage	Poids kg
800 007 131	2 dossiers + 2 ridelles tubes amovibles	1600 x 800	400	Caoutchouc	98
800 007 134				Pneumatique	86,5
800 007 132		2000 x 1000		Caoutchouc	118
800 007 135				Pneumatique	106
800 007 133		2500 x 1200		Caoutchouc	160
800 007 136				Pneumatique	148

AUTRES CONFIGURATIONS DISPONIBLES



Plateau nu



2 dossiers + 2 ridelles tôle rabattables