

Remorques industrielles tractables 2500 x 1250 mm - 5000 kg

Remorques industrielles tractables 2500 x 1250 mm de charge 5000 kg
Idéal pour le transfert de charges encombrantes et volumineuses
1 essieu directeur monté sur couronnes à billes

- Construction robuste en tube d'acier soudé
- Châssis en tube 100 x 50 mm
- Plateau en contre-plaqué marine d'épaisseur 25mm encastré dans le châssis
- 1 essieu directeur monté sur couronne à billes
- 1 timon directionnel avec oeil d'attelage de diamètre 52mm intérieur et de 120mm extérieur
- Remorque livrée avec une étiquette de charge 5000 kg
- Roues en caoutchouc super-élastique ou pneumatiques montées sur axe acier spécifique
- Plateau antidérapant sur demande
- Possibilité d'équiper ces remorques industrielles tractables de différentes options (ridelles, bâches, frein parking)



Caractéristiques	RETS27G0N	RETS27S0N
Charge UR (kg)	5000	5000
Dim. utiles (mm)	(L) 2500 x (l) 1250	(L) 2500 x (l) 1250
Dim. Utiles : Longueur (mm)	2500	2500
Dim. Utiles : Largeur (mm)	1250	1250
Dim. Hors-Tout : Longueur (mm)	2900	2900
Dim. Hors-Tout : Largeur (mm)	1250	1250
Dim. Hors-Tout : Hauteur (mm)	1280	1280
Ø roues (mm)	471	476
Roues	Pneumatique	caoutchouc super-élastique
Type de plateau	contre-plaqué marine ép 25mm	contre-plaqué marine ép 25mm
Hauteur sol/plateau (mm)	640	615
Finition	Epoxy Jaune RAL 1028	Epoxy Jaune RAL 1028
Poids (Kg)	375	390