

Remorques industrielles tractables 2000 x 1000 mm - 3000 kg

Remorques industrielles tractables 2000 x 1000 mm et de charge 3000 kg
Equipées d'un essieu directeur
Indispensables pour transporter des charges volumineuses et encombrantes

- Remorques industrielles tractables avec 1 essieu directeur
- Construction mécano-soudée avec châssis en tube 80 x 40mm
- Plancher en contre-plaqué d'épaisseur 22mm encastré dans le châssis
- Timon directionnel équipé d'un oeil d'attelage de diamètre 52mm intérieur / 120mm extérieur
- Crochet d'attelage à l'arrière
- Essieu directeur monté sur couronne à billes
- Roues en caoutchouc super-élastique ou pneumatiques avec roulement à billes et montées sur axe acier spécifique
- Remorque livrée avec une étiquette de charge 3000 kg
- Autres dimensions ou charges : nous consulter
- Plateau antidérapant sur demande
- Possibilité d'équiper ces remorques industrielles tractables de différents accessoires ou options pour optimiser au réponde au maximum à vos besoins de transfert de charge



Caractéristiques	RETS16G0N	RETS16S0N
Charge UR (kg)	3000	3000
Dim. utiles (mm)	(L) 2000 x (l) 1000	(L) 2000 x (l) 1000
Dim. Utiles : Longueur (mm)	2000	2000
Dim. Utiles : Largeur (mm)	1000	1000
Dim. Hors-Tout : Longueur (mm)	2400	2400
Dim. Hors-Tout : Largeur (mm)	1000	1000
Ø roues (mm)	476	414
Roues	Pneumatique	caoutchouc super-élastique
Type de plateau	contre-plaqué marine ép 22mm	contre-plaqué marine ép 22mm
Hauteur sol/plateau (mm)	615	585
Finition	Epoxy Jaune RAL 1028	Epoxy Jaune RAL 1028
Poids (Kg)	210	218