

# Remorques industrielles tractables 2 essieux directeurs 2000 x 1000 mm - 2000 kg - Roues pneumatiques



## Références du produit

Reference: MAN26300

EAN13: -

UPC: -

## Description du produit

- Construction robuste mécano-soudée
- Châssis en tube 80 x 40mm
- Plancher en multiplis marine d'épaisseur 22mm encastré dans le châssis
- 2 essieux directeurs montés sur couronnes à billes
- 1 timon directionnel avec oeil d'attelage de diamètre 52mm intérieur et 120mm extérieur
- 1 crochet d'attelage à l'arrière
- Remorque livrée avec une étiquette de charge 2000 kg
- Roues en caoutchouc super-élastique ou pneumatiques avec roulement à billes et montées sur axe acier usiné
- Option frein parking sur demande (OPRE52X0N)
- Equipements spécifiques sur demandes (plateaux, ridelles, bâches, etc)

## Caractéristiques

Finition: Epoxy Jaune RAL 1028

DimUtilesLongueurmm: 2000

Dimutilesmm: (L) 2000 x (l) 1000

Roues: Pneumatique

roues(mm): 414



ChargeURkg: 2000  
DimUtilesLargeurmm: 1000  
Hauteursolplateaumm: 585  
Typedeplateau: contre-plaqué marine ép 22mm  
DimHorsToutLargeur(mm): 1000  
DimHorsToutLongueur(mm): 2400

## Images

