

## Remorque à main 2000 x 1000 mm - 1500 kg

Remorques industrielles à main ou tractables de charge 1500kg  
Utilisation dans une enceinte privée pour le transfert entre bâtiments ou au sein même d'une entreprise pour déplacer des charges volumineuses

- Construction robuste en tube d'acier soudé
- Charge : 1500kg
- Dimensions utiles plateau : 2000 x 1000 mm
- Châssis en tube de 50 x 30mm
- Plancher en contre-plaqué d'épaisseur 19mm encastré dans le châssis
- Remorque livrée avec une étiquette de charge 1500 kg
- 1 essieu directeur sur couronne à billes
- Différentes versions de roues : caoutchouc semi-élastique ou gonflées
- Roues équipées de roulements à rouleaux
- Possibilité de ridelles et dossiers (options en sus)
- Option timon avec oeil d'attelage OPRE10X0N
- Option crochet d'attelage OPRE20X0N
- Option Frein de parking OPRE30X0N



Caractéristiques	REMB20D0N	REMB20G0N
Charge UR (kg)	1500	1500
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)	300	300
Roues	caoutchouc super-élastique	Pneumatique
Type de plateau	contre-plaqué ép 19mm	contre-plaqué ép 19mm
Hauteur sol/plateau (mm)	515	515
Finition	Epoxy Bleu RAL 5005	Epoxy Bleu RAL 5005
Poids (Kg)	114	114