

Remorques industrielles à main - 800 Kg

Reference: 8MREMB13D0N712

Product features:



Référence	Dim. Utiles L x l (mm) : Remorques	Roues	Caractéristiques
Remorques industrielles à main - 800 Kg 8MREMB13D0N712	1300 x 700	Caoutchouc semi-élastique	<ul style="list-style-type: none">• Charges (Kg): 800• Dim. utiles (mm): 1300 x 700• Dim. hors-tout (mm): 1700 x 700 x 1185• Hauteur sol-plateau (mm): 465• Dim. diamètre roues x l (mm): 300 x 70• Type de roues: Caout. semi-élastique• Poids (Kg): 85
Remorques industrielles à main - 800 Kg 8MREMB15D0N712	1500 x 800	Caoutchouc semi-élastique	<ul style="list-style-type: none">• Charges (Kg): 800• Dim. utiles (mm): 1500 x 800• Dim. hors-tout (mm): 1900 x 800 x 1185• Hauteur sol/plateau (mm): 465• Dim. diamètre roues x l (mm): 300 x 70• Type de roues: Caout. semi-élastique• Poids (Kg): 95



Remorques industrielles à main - 800 Kg	1300 x 700	Pneu gonflé
---	------------	-------------

8MREMB13G0N712

- Charges (Kg): 800
- Dim. utiles (mm): 1300 x 700
- Dim. hors-tout (mm): 1700 x 700 x 1185
- Hauteur sol/plateau (mm): 465
- Dim. diamètre roues x l (mm): 300 x 110
- Type de roues: Pneu gonflé
- Poids (Kg): 85

Remorques industrielles à main - 800 Kg	1500 x 800	Pneu gonflé
---	------------	-------------

8MREMB15G0N712

- Charges (Kg): 800
- Dim. utiles (mm): 1500 x 800
- Dim. hors-tout (mm): 1900 x 800 x 1185
- Hauteur sol/plateau (mm): 465
- Dim. diamètre roues x l (mm): 300 x 110
- Type de roues: Pneu gonflé
- Poids (Kg): 99

Product description:

Conçues pour l'Industrie: Ces remorques industrielles sont idéales pour une utilisation interne dans des enceintes privées, avec une capacité de charge jusqu'à 800 kg, facilitant le transport de matériaux lourds et volumineux. Construction Robuste: Réalisées en tube d'acier soudé de 50 x 30mm pour une structure solide et durable, accompagnées d'un plancher en CP d'épaisseur 19 mm, parfaitement encastré dans le châssis pour une stabilité accrue des charges. Manœuvrabilité Optimisée: Équipées d'un essieu directeur avec couronne à billes, permettant une direction précise et facile, même sous charge complète. Choix de Roues: Disponibles avec des roues pneumatiques ou en caoutchouc semi-élastique, de diamètre 300 ou 400mm, pour s'adapter à différents environnements de travail. Personnalisation Disponible: Offre 2 dimensions de plateau standards avec la possibilité de demander d'autres dimensions selon les besoins spécifiques.