



Remorque industrielle manuelle

Remorque manuelle avec freins de stationnement

Départ usine **2 à 3 sem.**

Points forts du produit

- Remorque manuelle industrielle sans ridelles avec freins automatiques
- Essieu avant pivotant sur couronne à billes et timon avec poignée de sécurité
- 4 roues de Ø 250, 260 ou 400 mm en version pneumatique ou caoutchouc
- Remorque disponible en 4 dimensions de plateau différentes
- Capacité de charge max. de 800 ou 1500 kg

Description

Remorque destinée à être utilisée exclusivement dans les ateliers et terrains privés.

Essieu avant pivotant monté sur couronne à billes. Freins de stationnement automatique des roues avants.

Châssis en profilé mécano-soudé.

Timon avec poignée de sécurité et retour automatique amorti en position verticale.

Plateau en contreplaqué hydrofuge avec surface sérigraphiée antidérapant.

Revêtement époxy bleu RAL 5010 résistant aux rayures et aux chocs.

Roues avec bandage pneumatique ou caoutchouc plein avec roulement à rouleaux de qualité.

Certifications

Garantie **12 ans** 

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	DIM. UTILES LXL (MM)	DIM. ROUES ØXL (MM)	CHARGE (KG)	HAUT. SOL/PLATEAU (MM)	TYPE DE ROUES	POIDS (KG)
15.0228.01	1000 x 700	250 x 60	700	410	Bandage caoutchouc	59,0
15.0228.02		260 x 85	700	410	Pneumatique	53,0
15.0228.09	2000 x 1000	400 x 80	1250	480	Bandage caoutchouc	136,0
15.0228.10		400 x 100	1250	480	Pneumatique	112,0
15.0228.08	1600 x 800	400 x 100	1000	480	Pneumatique	74,0
15.0228.07		400 x 80	1000	480	Bandage caoutchouc	98,0
15.0228.06	1200 x 800	400 x 100	1000	480	Pneumatique	68,0
15.0228.05		400 x 80	1000	480	Bandage caoutchouc	92,0
15.0228.04		260 x 85	700	480	Pneumatique	62,0

Voir en ligne Remorque industrielle manuelle

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

RÉFÉRENCE	DIM. UTILES LXL (MM)	DIM. ROUES ØXL (MM)	CHARGE (KG)	HAUT. SOL/PLATEAU (MM)	TYPE DE ROUES	POIDS (KG)
15.0228.03		250 x 60	700	410	Bandage caoutchouc	68,0

Voir en ligne Remorque industrielle manuelle

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com