

## Chariot à plateau antidérapant robuste

Chariot spécial charges lourdes

Départ usine **2 à 3 sem.**



### Points forts du produit

- Chariot à plateau antidérapant robuste
- Spécialement conçu pour les charges lourdes
- Permet de charger jusqu'à 1000 kg
- La surface antidérapante garanti une meilleure adhérence et plus de sécurité
- 4 roulettes dont 2 roues fixes diamètre 200 x 50 mm

### Description

**Chariot renforcé et antidérapant** spécialement conçu pour le **transport de charges lourdes et encombrantes.**

L'utilisation de ce chariot vous permettra de transporter en toute sécurité et facilité des charges extrêmement lourdes.

#### Caractéristiques techniques :

Dimensions extérieure : De 1130 x 700 à 1730 x 800 mm suivant modèle.

Dimensions utiles : De 1000 x 700 à 1600 x 800 mm.

Hauteur du dossier 500 mm.

Ce chariot supporte une charge max. de 1000 Kg.

Roues à bandage élastique de grande qualité avec moyeu à roulement à billes, permettent un déplacement sûr et aisé.

Chariot d'atelier 1 dossier équipé de 4 roulettes dont 2 roues fixes, 2 pivotantes à bandage caoutchouc élastique de diamètre 200 x 50 mm, moyeu à roulements à billes.

Freins sur roues pivotantes. Dossier démontable.

Plate-forme en aggloméré antidérapant plastifié et hydrofuge.

Construction en tube et profil acier soudés.

Finition Epoxy bleu RAL 5007.

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CHARGE (KG)	DIM. EXT. LXLXH (MM)	DIM. UTILES LXL (MM)	Ø ROUES (MM)	POIDS (KG)
15.0024.01	1000	1130 x 700 x 1000	1000 x 700	200	44,0
15.0024.02		1330 x 800 x 1000	1200 x 800	200	51,0
15.0024.03		1730 x 800 x 1000	1600 x 800	200	52,0

Voir en ligne Chariot à plateau antidérapant robuste

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)