



Plateau roulant col de cygne tubulaire

Support roulant avec timon - Plateau tubulaire 565 x 450 mm
Départ usine **2 à 3 sem.**

Points forts du produit

- Chariot à col de cygne tubulaire mécano-soudé en acier, avec 3 roues
- Possède 1 roulette pivotante avec frein et 2 fixes en caoutchouc, de Ø 125 x 32 mm
- Poignée ergonomique à visser pour déplacer facilement le chariot
- Finition : Epoxy & Coloris : bleu RAL 5010
- Dimensions utiles du plateau : 565 x 450 mm & Charge : 150 kg

Description

Plateau tubulaire supportant une charge de 150 kg.

Robuste, la construction est mécano-soudé en tube d'acier et résiste aux chocs et aux rayures.

Très grande maniabilité assurée par les 3 roulettes dont 1 pivotante avec frein et 2 fixes en caoutchouc thermoplastique gris non-tachant, de Ø 125 x 32 mm.

Les roues possèdent une jante en plastique avec roulement à billes de précision et un protège-pieds et protection contre la fibre sur la roulette pivotante.

Poignée en plastique ergonomique à visser.

Finition Epoxy, de coloris bleu RAL 5010.

Caractéristiques :

Référence	15.0197.01
Charge	150
Ø roues	125
Matière	Acier
Finition	Epoxy
Coloris	Bleu
Type de roues	2 fix.
Matière roues	Caoutchouc
Charge (kg)	150
Dim. ext. Lxlxh (mm)	785 x 450 x 875
Dim. utiles Lxl (mm)	565 x 450
Poids	8.5

Certifications

Garantie **12 ans** 

Voir en ligne Plateau roulant col de cygne tubulaire - Référence 15.0197.01

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