



Equipements de manutention

Feuille de données du produit

Article N°: 4588 Chariot pour pneumatiques



Construction en tube d'acier renforcé, revêtement époxy bleu RAL 5007. Support de pneumatiques supérieur réglable au pas de 75 mm avec ridelle en tôle d'acier. Convient pour une utilisation plus intensive comme par exemple dans les box des écuries de voitures de courses. 4 roues pivotantes à bandage caoutchouc élastique bleu gris non traçant, moyeu à roulement à billes. 2 roues avec freins.

Détails techniques:



Charge totale (kg)	500
Longueur de surface utile (mm)	1860
Largeur de surface utile (mm)	618
Charge par plateau (kg)	250
Type de pneu	Caoutchouc elastique bleu gris
Roues (mm)	200 x 50
Longueur totale (mm)	1991
Largeur totale (mm)	671
Hauteur totale (mm)	1671
Remarques	pour diamètre de roues 400 - 780 mm
Poids (kg)	62
Pays d'origine	Allemagne
Garantie (ans)	10
Code douanier	87168000
GTIN	4017976164588