

Chariot à ridelles latérales



Codes produits :

Référence 2573_P

Description brève du produit :

Chariot à ridelles latérales, capacité de charge de 600 kg. Plateau et ridelles latérales en tube, avec une construction mécano-soudée et un revêtement époxy. Le plateau est en mélaminé avec une surface effet hêtre. Les ridelles latérales sont équipées de barres verticales espacées de 130 mm et ont une hauteur de 750 mm. Équipé de 2 roues pivotantes à freins et 2 roues fixes avec moyeu à roulement à billes. Disponible en 3 dimensions.

Description du produit :

Le chariot à ridelles latérales est conçu pour offrir une solution robuste et fiable pour le transport de charges lourdes, avec une capacité de 600 kg. Sa construction mécano-soudée est recouverte d'un revêtement époxy bleu RAL 5007, garantissant une résistance accrue à la corrosion et une finition esthétique.

Le plateau en mélaminé présente une surface effet hêtre, tandis que les ridelles latérales en tube sont dotées de barres verticales espacées de 130 mm, avec une hauteur totale de 750 mm. Cette conception assure une bonne sécurité des charges transportées tout en facilitant l'accès et le chargement.

Le chariot est équipé de 2 roues pivotantes et 2 roues fixes à bandage TPE, avec un moyeu à roulement à billes central pour une manipulation fluide et facile. Les roues pivotantes disposent de freins pour une stabilité accrue lors du stationnement. Disponible en 3 dimensions, il est adapté pour diverses applications de transport et de stockage.

caractéristiques du produit :

Matériaux: Acier

Matériaux: Bois

Charge: 600 kg

Roues: Roues à bandage élastomère thermoplastique

Roues: 200 x 40 mm

Caractéristique sur front (ne pas supprimer): 3 dimensions

Attributs du produit :

Dimensions Chariot à ridelles latérales: 1000 x 540 mm, 1000 x 640 mm, 1200 x 740 mm

Galerie de produits :

