

Fiche technique



**Chariot fermé 750 kg en treillis
métallique 5392**

Configuration:

Ensemble mécano-soudé, revêtement époxy bleu RAL 5007. Construction en profilé et tube d'acier soudé avec dossier de poussée. 3 ridelles et un toit en treillis métallique 40 x 40 x 4 mm soudé. 1 plateau fixe et 4 amovibles en mélaminé surface effet hêtre. Porte à double battant en profilé avec treillis métallique soudé. Verrouillage par serrure à cylindre. 2 roues pivotantes et 2 fixes à bandage TPE (Élastomère thermoplastique), moyeu à roulement à billes de précision. Déplacement confortable : peu de résistance au démarrage, au déplacement et à la rotation. Déplacement peu bruyant sur sols plats, bandage non traçant. TOTALSTOP : chariots équipés de série du système de freinage centralisé du côté des roues pivotantes. Charge par étage : 90 kg.

Détails techniques



Charge	750 kg
Hauteur plateau	292, 582, 882, 1182, 1482 mm
Dimensions utiles L x l	1000 x 680 mm
Dimensions extérieures	1170 x 745 x 1792 L x l x H mm
Roues	TPE 200 x 40 mm
Poids	147 kg
Pays d'origine	Allemagne
Tarif douanier	8716800000
Garantie	10 ans
EAN-Code	4017976013176
N° article	5392