

Rollcart plateau roulant pour fortes charges



force 2000 kg, plateau longueur x largeur 2000 x 1000 mm, plateforme en MDF en hêtre, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, 2 roues



Numéro d'article: 404968

Rollcart Plateau roulant pour fortes charges

Force 2000 kg

plateau roulant pour fortes charges

- force 2000 kg
- plateau longueur x largeur 2000 x 1000 mm
- plateforme en MDF en hêtre
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- structure en acier, soudé
- 2 roues

Détails techniques

| | | | |
|--------------------------|------------------------|-----------------------|--------------------------|
| appareil de manutention | chariot de manutention | matériau | acier |
| type de chariot | plateau roulant | matériau de finition | soudé |
| charge | 2000 kg | norme européenne | non |
| rehausses | aucune | équipement chariot | sans équipement |
| longueur de plateau | 2000 mm | barre directrice | non |
| largeur de plateau | 1000 mm | disposition des roues | rectangulaire |
| matériau de plateforme | MDF | roulement | roulement à billes |
| couleur de la plateforme | hêtre | surface | finition peinture époxy |
| nombre/type de roulettes | 2 roues | couleur | bleu gentiane // RAL5010 |

| | | |
|------------------|--------------|-------------|
| pneumatique | polyuréthane | Poids 74 kg |
| Diamètre de roue | 250 mm | |

Accessoires

404953



élevateur pour plateau roulant charges lourdes, force 3000 kg, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL2004 orangé pur, 2 roues, avec bandage caoutchouc plein