

Rollcart chariot à timon

force 1000 kg, plateau longueur x largeur 1600 x 800 mm, plateforme en plaque de contreplaqué avec surface antidérapante, imperméable, rehausse aucune rehausse, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, 4 roues, roues avec bandage air



Numéro d'article: 203319



Rollcart Remorque à timon manuel

Force 1000 kg

chariot à timon

- force 1000 kg
- plateau longueur x largeur 1600 x 800 mm
- hauteur de charge 480 mm
- plateforme en plaque de contreplaqué avec surface antidérapante, imperméable
- rehausse aucune rehausse
- direction avant-train pivotant sur couronne à billes
- timon en forme de ciseau avec sécurité anti-chute
- avec poignée de sécurité
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- 4 roues
- roues avec bandage air





- disposition des roues rectangulaire
- 5 années de garantie






Détails techniques




| | | | |
|-------------------------|--|--------------------------|--------------------------|
| appareil de manutention | chariot de manutention | matériau de plateforme | plaque de contreplaqué |
| type de chariot | chariot à timon | surface de plateforme | antidérapant |
| charge | 1000 kg | exécution de plateforme | imperméable |
| rehausses | aucune rehausse | équipement chariot | sans équipement |
| longueur de plateau | 1600 mm | nombre/type de roulettes | 4 roues |
| largeur de plateau | 800 mm | pneumatique | air |
| hauteur de charge | 480 mm | roulement | roulement à rouleaux |
| matériau | acier | disposition des roues | rectangulaire |
| hauteur | 480 mm | type de frein | frein automatique |
| direction | direction avant-train pivotant sur couronne à billes | fonction frein | agit sur les roues avant |
| barre directrice | non | surface de châssis | finition peinture époxy |
| timon | timon en forme de ciseau avec sécurité anti-chute | couleur | bleu gentiane // RAL5010 |
| poignée de sécurité | oui | garantie | 5 années |
| norme européenne | non | Poids | 74 kg |

Accessoires

| | | |
|--------|---|--|
| 203332 |  | œillet de traction pour chariot à timon, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal |
| 203333 |  | attelage de remorque, avec boulons, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal |

Cela s'adapte aussi ...

| | | |
|--------|---|---|
| 149422 |  | palan manuel à chaîne, charge de traction 3000 kg, levée standard longueur 3 m, nombre de brins 1 |
| 210710 |  | transpalette élévateur hydraulique, force 1000 kg, longueur de fourche 1150 mm, largeur de portée 540 mm, roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc, largeur x Ø 50 x 180 mm, galets de fourche avec bandage nylon, largeur x Ø 82 x 80 mm |
| 215911 |  | caisse en carton ondulé, En caisse carton avec enveloppe extérieure en papier kraft coloris marron, recyclable, 2 ondes, longueur x largeur x hauteur intérieur 400 x 300 x 270 mm |
| 221143 |  | gants de protection, en maille de polyester coloris noir avec revêtement polyuréthane, dos de main en polyamide, respirant et lisse, taille 9 |
| 221309 |  | gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille unique |

| | | |
|--------|---|--|
| 505133 |  | ruban adhésif, en vinyle en vert/blanc, bande longueur x largeur 33 m x 50 mm |
| 529663 |  | protège-câbles, Pour vitesses < 10 km/h, élément de base, largeur x profondeur 1200 x 210 mm, hauteur de passage 65 mm, en caoutchouc recyclé en noir, 3 goulottes, 2 x 20 mm, 1 x 45 mm |
| 670524 |  | sangle d'arrimage, sangle d'arrimage en une partie, avec levier à rochet autobloquant, force traction 5 t , longueur de la courroie 8000 mm, largeur 50 mm, en orange |