

## Rollcart remorque industrielle

force 2 t, plateau longueur x largeur 2500 x 1250 mm, plateforme en sérigraphie avec surface antidérapante, imperméable, essieu pivotant double, cadre avec laquage en RAL2004 orangé pur, 4 roues, avec bandage air



Numéro d'article: 203362



## Rollcart Remorque industrielle

### Force 2000 kg

remorque industrielle

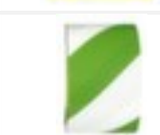
- force 2 t
- plateau longueur x largeur 2500 x 1250 mm
- hauteur de charge 540 mm
- plateforme en sérigraphie avec surface antidérapante, imperméable
- essieu pivotant double
- timon en forme de ciseau avec sécurité anti-chute
- cadre avec laquage en RAL2004 orangé pur
- 4 roues
- avec bandage air
- 5 années de garantie

## Détails techniques

|                         |                       |                          |              |
|-------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------|
| appareil de manutention | remorque              | surface de plateforme    | antidérapant |
| type de remorque        | remorque industrielle | exécution de plateforme  | imperméable  |
| matériau                | acier                 | nombre/type de roulettes | 4 roues      |
| charge                  | 2 t                   | pneumatique              | air          |
| hauteur de charge       | 540 mm                | Ø de roue                | 410 mm       |

|                        |   |                 |                                 |
|------------------------|---|-----------------|---------------------------------|
| longueur de plateau    | 2500 mm   | roulement       | roulement à billes de précision |
| largeur de plateau     | 1250 mm   | largeur de roue | 110 mm                          |
| rehausses              | aucune  | surface         | laqué                           |
| direction              | essieu pivotant double                            | couleur         | orangé pur // RAL2004           |
| timon                  | timon en forme de ciseau avec sécurité anti-chute | garantie        | 5 années                        |
| matériau de plateforme | panneau de contreplaqué en résine phénolique      | Poids           | 337 kg                          |

## 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 intérieure 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  |