

## fetra

### châssis roulant SUPER-MULTIVARIO

force 1200 kg, plateau longueur x largeur 2000 x 800 mm, hauteur de charge 280 mm, plateforme en plaque de contreplaqué avec surface antidérapante, structure coloris RAL5007 bleu brillant, 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes. roulettes pivotantes avec freins, avec bandage TPE



Numéro d'article: 119046

## fetra Cadre roulant pour fortes charges SUPER-MULTIVARIO

### Force 1200 kg

châssis roulant







- force 1200 kg
- plateau longueur x largeur 2000 x 800 mm
- hauteur de charge 280 mm
- plateforme en plaque de contreplaqué avec surface antidérapante
- structure coloris RAL5007 bleu brillant
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes. roulettes pivotantes avec freins
- Ø de roue 200 mm
- avec bandage TPE
- moyeu avec roulement rainuré à billes
- frein selon EN 1757-3
- 10 années de garantie

## Détails techniques

|                         |                 |                          |   |
|-------------------------|-----------------|--------------------------|---|
| appareil de manutention | châssis roulant | barre directrice         | non   |
| type de rouleur         | châssis roulant | nombre/type de roulettes | 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes |

|                        |                          |                 |                                  |
|------------------------|--------------------------|-----------------|----------------------------------|
| charge                 | 1200 kg                  | pneumatique     | TPE                              |
| hauteur de charge      | 280 mm                   | roulement       | roulement rainuré à billes       |
| longueur de plateau    | 2000 mm                  | équipement roue | roulettes pivotantes avec freins |
| largeur de plateau     | 800 mm                   | Ø de roue       | 200 mm                           |
| matériau de plateforme | plaque de contreplaqué   | hauteur         | 280 mm                           |
| surface de plateforme  | antidérapant             | norme           | EN 1757-3 (frein)                |
| matériau de finition   | soudé                    | garantie        | 10 années                        |
| surface                | finition peinture époxy  | Poids           | 86 kg                            |
| couleur                | bleu brillant // RAL5007 |                 |                                  |

## Accessoires

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 119194 |    | roue, diamètre 200 mm, avec bandage polyuréthane, moyeu avec roulement à billes, Supplément de prix par chariot (4 roues) ! commande de l'article uniquement avec le produit principal                   |
| 147905 |    | roue, force 400 kg, bandage air, diamètre 220 mm, Supplément de prix par chariot (4 roues) ! commande de l'article uniquement avec le produit principal  |
| 158760 |    | Jeu de roulettes, bandage élastique, non tachant, Ø de roue 200 mm, moyeu avec roulement à billes, Supplément de prix par chariot (4 roues) ! commande de l'article uniquement avec le produit principal |
| 158815 |    | Timon et couplage pour châssis roulant, en acier, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal  |
| 158816 |   | support pour lecteur de code-barres pour chariot d'entrepôt, en acier, hauteur x largeur 150 x 120 mm  |
| 309745 |  | roue, avec bandage polyamide, diamètre 200 mm, moyeu avec roulement à rouleaux, Supplément de prix par chariot (4 roues) ! commande de l'article uniquement avec le produit principal                    |