

Feuille de données du produit



Article N°: 28102 Chariot préparateur de commandes

Equipements de manutention



En kit selon le principe des «inserts» fetra construction en profilé et tube d'acier entièrement galvanisé. Ridelles en tube avec habillage en treillis métallique avec mailles de 100 x 50 mm, renforcées par 2 barres transversales. Plateau et châssis avec armature en profilé et habillage en treillis avec maille de 123 x 30 mm 2 poignées verticales boulonnées de chaque côté de la ridelle. 4 roues pivotantes à bandage TPE sur jantes en plastique, moyeu à roulement à billes. Freins sur 2 roues conformément à la Norme 1757-3 (Sécurité des chariots de manutention). 4 protections antichocs en TPU (Polyuréthane thermoplastique) au-dessus des roues pivotantes.

Détails techniques:



| | |
|---|---------------|
| Charge totale (kg) | 300 |
| Longueur de surface utile (mm) | 1250 |
| Largeur de surface utile (mm) | 610 |
| Hauteur de zone de chargement (mm) | 193 |
| Charge par plateau (kg) | 80 |
| Longueur totale (mm) | 1491 |
| Largeur totale (mm) | 690 |
| Hauteur totale (mm) | 1225 |
| Type de pneu | TPE |
| Roues (mm) | 125 x 32 |
| Poids (kg) | 28,3 |
| Pays d'origine | Allemagne |
| Garantie (ans) | 10 |
| Code douanier | 87168000 |
| GTIN | 4017976281025 |