

# Feuille de données du produit



Article N°: 28100 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)	200
Longueur de surface utile (mm)	650
Largeur de surface utile (mm)	510
Hauteur de zone de chargement (mm)	193
Charge par plateau (kg)	40
Longueur totale (mm)	891
Largeur totale (mm)	590
Hauteur totale (mm)	1225
Type de pneu	TPE
Roues (mm)	125 x 32
Poids (kg)	22,4
Pays d'origine	Allemagne
Garantie (ans)	10
Code douanier	87168000
GTIN	4017976281001