



Description du produit

En kit selon le principe des «inserts» construction en profilé et tube d'acier entièrement galvanisée. Ridelles en tube avec habillage en treillis métallique avec mailles de 100 x 50 mm, renforcée 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 plastiques, 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. Charge de capacité est de 200 kg.

Spécifications

Classification d'article: Nouveau

Exécution: avec 2 poignées

Parois: 2 parois court grillagé

Roues devant: 2 roues pivotantes, caoutchouc, 125 mm , avec frein

Roues derrière: 2 roues pivotantes caoutchouc, 125 mm

Traitement de surface: Galvanisé électrolytique

Longueur intérieur (mm): 650

Largeur intérieurs (mm): 510

Hauteur utile (mm): 1000

Capacité de charge (kg): 200

Type Numéro: 8528100

Le code EAN 8719424077049

Type: Fetra chariot préparateur de colis

Matériel: acier

Fond: acier

Groupe secondaire: Chariot préparateur de commande

Couleur: incolore

Longueur (mm): 890

Largeur (mm): 590

Hauteur (mm): 1225

Hauteur de plate-forme (mm): 190

Poids (kg): 22

Spécification extraordinaire: roues caoutchouc avec frein

Scan de QR-code voor meer informatie

