

Chariot à 3 caissettes - ridelles avec barres

Chariot de **manutention à caissettes**, idéal pour le transport et la manutention d'objet et de charge dans les **entrepôts, usines, préparation de commande, laboratoires et ateliers.**

Système modulable à plateaux ou caissettes

Le chariot est un ensemble en acier mécano-soudé à revêtement époxy bleu RAL 5007.

La structure en **ridelles en 3 hauteurs, et selon modèle ouvertes ou avec tubes verticaux** distancés de 130 mm.

Les plateaux caissettes sont de base fixe et **2 ou 3 amovibles en mélaminé surface effet hêtre.**

Les plateaux sont réglables au pas de 90 à 100 mm. Charge par plateau 120 kg.

Hauteur caissettes 60 mm.

Le chariot est monté **sur 2 roues fixes et 2 pivotantes**, à bandage caoutchouc 160 x 40 ou 200 x 50 mm. Moyeu à roulement à rouleaux. Freins sur roues pivotantes.

Conformément à la Norme Européenne EN 1757-3 (Sécurité des chariots de manutention).



Modèle	10.0496.01	10.0496.02	10.0496.03	10.0496.04
Charge (kg)	400	500	500	500
Dim. utiles Lxl (mm)	850 x 500	1000 x 600	1000 x 700	1200 x 800
Haut. (mm)	1055	1100	1100	1100
Haut. plateau (mm)	225, 585, 945	270, 630, 990	270, 630, 990	270, 630, 990
Type de roues	2 fixes - 2 piv.	2 fixes - 2 piv.	2 fixes - 2 piv.	2 fixes - 2 piv.
Matière roues	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc
Ø roues (mm)	160	200	200	200
Poids (kg)	52,0	69,0	75,0	90,0