

## Chariot à 4 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	10.0498.01	10.0498.02	10.0498.03	10.0498.04
<b>Charge (kg)</b>	400	500	500	500
<b>Dim. utiles Lxl (mm)</b>	850 x 500	1000 x 600	1000 x 700	1200 x 800
<b>Haut. (mm)</b>	1455	1500	1500	1500
<b>Haut. plateau (mm)</b>	225, 585, 945, 1305	270, 630, 990, 1350	270, 630, 990, 1350	270, 630, 990, 1350
<b>Type de roues</b>	2 fixes - 2 piv.	2 fixes - 2 piv.	2 fixes - 2 piv.	2 fixes - 2 piv.
<b>Matière roues</b>	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc
<b>Ø roues (mm)</b>	160	200	200	200
<b>Poids (kg)</b>	62,0	80,0	90,0	109,0