

## Chariot à 4 étagères en treillis inclinables

Chariot de manutention à plateaux horizontaux **inclinables et amovibles**.

La structure du chariot est en acier mécano-soudé.

Le plateau bas du chariot est fixe, les **plateaux-étagères sont amovibles en treillis soudés de 140 x 40 mm** posées dans les cornières de 15 mm de hauteur sur les longueurs.

Les étagères amovibles se fixent dans des supports distants de 120mm.

**L'angle d'inclinaison est de 15° ou 30°.**

Le chariot est monté sur 2 roues fixes et 2 pivotantes à bandage caoutchouc 200 x 50 mm, à moyeu à roulement

à rouleaux. Des freins sont sur roues pivotantes.

Revêtement époxy bleu RAL 5007.

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



5 GARANTIE ANS

TUV GS  
DIN 4509

CE

Modèle	10.0495.01	10.0495.02
Charge (kg)	400	400
Dim. utiles Lxl (mm)	1250 x 610	1650 x 610
Nbre de plateaux	4	4
Type de roues	2 fixes - 2 piv.	2 fixes - 2 piv.
Matière roues	Caoutchouc	Caoutchouc
Ø roues (mm)	200	200
Poids (kg)	73,0	87,0