



MIDI RACK[®]

Le système de stockage optimal pour
pièces légères à mi-lourdes.

MIDI RACK®

RAYONNAGE POUR PETITES PIÈCES

Le système de rayonnage pour petites pièces Midi Rack® est conçu pour le stockage de charges légères à moyennes. Il est utilisable dans presque toutes les situations. Stockage de petites pièces sur un niveau, système de plancher picking à plusieurs niveaux voir installations grandes hauteurs.

Le système offre l'avantage d'un assemblage et d'un montage rapide, d'une bonne stabilité et d'une réelle compétitivité. Midi Rack® est idéal pour le stockage de produits lourds à préhension manuelle comme par exemple de l'outillage. Le système est également très adapté à la construction de plates-formes à un ou plusieurs niveaux.



- 1/ L'échelle
- 2/ Le panneautage de l'échelle
- 3/ La lisse
- 4/ Le platelage

LES ÉCHELLES

Le montant est perforé au pas de 50 mm et permet un montage sans boulon des lisses. La forme conique du crochet garantit une grande rigidité et stabilité sans mise en place de contreventements.

Les perforations latérales de formes pyramidales permettent également le montage des tablettes métalliques de notre produit Stowshelf en utilisant les mêmes crochets ou taquets. Ce système Stowshelf peut être combiné avec le Midi Rack® car les perforations latérales des deux produits sont strictement les mêmes.

Hauteur [mm]	1500	2000	2250	2500	3000	3500	4000	4500
Profondeur [mm]	300	350	400	450	500	600	800	



[DES AVANTAGES ÉVIDENTS POUR TOUTES LES APPLICATIONS]

> Conforme à la FEM et la norme européenne EN ; certification ISO 9001.
> Conception assistée par ordinateur assurant la meilleure solution pour toutes les applications, y compris le calcul statique.

> Tous les composants ont été testés par des laboratoires spécialisés.
> Production entièrement automatisée avec niveau de qualité très élevé tout en se focalisant sur la compétitivité des produits.



RAYONNAGES MI-LOURDS

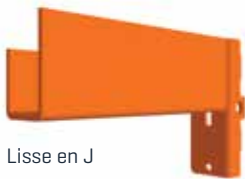
Le principe de construction est le même que celui de son grand frère, le rayonnage à palettes. Une installation se compose d'échelles, de lisses, d'une gamme complète d'accessoires et de tablettes métalliques ou en bois.

LES LISSES

Il y a deux types de lisses :

LA LISSE POUR TABLETTES ENCASTREES

Pour pouvoir y encastrer les tablettes, soit en bois du type aggloméré, soit métalliques en tôle galvanisée.



Lisse en J



Lisse en Z



Lisse avec
cornière soudée

LISSE TUBE

Ces lisses sont utilisées pour supporter les plancher des plate-formes construites sur base de MIDI RACK ou sont utilisées comme lisses intermédiaires dans une configuration d'échelles Midi Rack® à 3 montants.



Lisse tube

LES TABLETTES



Panneau aggloméré



Panneau aggloméré
mélaminé



Panneaux fils posés sur les
lisses ou directement accroché (à
l'aide de clips) sur les montants



Tablette galvanisée

NOS AUTRES PRODUITS

Pal Rack



Drive in



Stow Mobile



Stow Atlas



Stow Shelf



Mezza Stow



Stow International nv • www.stow-group.com

Stow Belgium • www.stow.be | Stow Nederland • www.stow.nl | Stow France • www.stow.fr

Stow Deutschland • www.stow.de | Stow ČR • www.stow.cz | Stow U.K. • www.stow.co.uk

Stow Poland • www.stowpolska.pl | Stow Austria • www.stow.at | Stow China • www.stow.com.cn