

# TECHNI RACK FRANCE

RAYONNAGES LEGERS & SEMI-LOURDS - RACK PALETTES - PLATES-FORMES - CANTILEVERS

## Le rayonnage à lisses pour charges mi-lourdes



- > Adapté au stockage manuel de produits mi-lourds dans votre réserve ou votre atelier.
- > Montage simple.
- > Rayonnage permettant la réalisation de plate-formes sur rayonnages.
- > De nombreux types de lisses (feuillures, porte-pneus, rectangulaires...) et de platelages (aggloméré, mélaminé, tôle, grillagé, tubulaire) pour une adaptation maximale à votre besoin.



Conforme  
aux normes  
F.E.M.  
10.2.02



### Caractéristiques techniques :

#### > Echelle :

- Montant profil bouteille 50x50 mm - ép. 1.5 mm
- Perforations doubles en façade au pas de 50 mm
- Platine galvanisée 110x60 mm à boulonner à la base des montants
- Traverses et diagonales profil «C» 25x15 mm galvanisées à boulonner sur les montants.

#### > Lisses :

- Connecteurs 3 griffes soudés en extrémité
- Goupille de sécurité en option pour un blocage de la lisse sur le montant de l'échelle
- Feuillure • Feuillure perforée • Porte-pneus • Rectangulaire • «Z».

#### > Platelages :

- Platelage aggloméré 19 mm
- Platelage mélaminé blanc 19 mm
- Platelage métallique galvanisé
- Platelage grillagé
- Platelage tubulaire
- Platelage fil électro-zingué.

#### Coloris standards :

- Echelles bleu RAL 5015
- Traverses galvanisées
- Lisses gris perle RAL 7035
- Echelles galvanisées en option

#### Accessoires :

- Traverse de répartition • Séparation verticale tôle
- Séparation verticale fil Ø 8 mm • Séparation pour lisses rectangulaires.

### Dimensions :

Hauteurs		Longueurs		Profondeurs		Capacités de charge
1.750 mm	3.250 mm	1.000 mm	2.250 mm	400 mm	900 mm	jusque 1.500 kg par niveau et jusqu'à 4.500 kg par travée uniformément répartis et selon configuration
2.000 mm	3.500 mm	1.250 mm	2.500 mm	500 mm	1.000 mm	
2.250 mm	3.750 mm	1.500 mm	2.700 mm	600 mm	1.100 mm	
2.500 mm	4.000 mm	1.800 mm	3.000 mm	700 mm	1.200 mm	
2.750 mm	4.250 mm	2.000 mm		800 mm		
3.000 mm	4.500 mm					

\*Soumis à conditions d'utilisations, pour connaître les dimensions, merci de nous consulter.