

# Cantilever LÉGER



Simple à assembler soi-même, conçu pour le stockage horizontal de grandes longueurs, ainsi que pour le stockage de matériaux cylindriques.

Une construction robuste et sûre pour un accès facile à vos produits, en simple et double faces.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Colonnes :

Section de 140 x 40 x 3 mm au pas de perforation de 100 mm.  
Hauteur : 1750, 2000, 2500 et 3000 mm.  
Charge UR : de mini 715 kg en simple face à maxi 1920 kg en double face.

### Embases :

Simple ou double face, constituées de 2 profils en U de 150 x 50 x 3 mm à boulonner à la colonne.  
Longueurs de 400 à 800 mm

### Contreventements :

Cadre tubulaire soudé, à boulonner entre 2 colonnes pour maintenir l'entre-axe.  
Longueur : 500, 750, 1000, 1250, 1500 mm.

### Bras :

Sections de 80 x 40 x 2 mm et 40 x 40 x 2 mm.  
Longueur : 300, 400, 500, 600, 700 et 800 mm.  
Charge UR : suivant sections, de mini 92 kg à maxi 540 kg.

*Le plus produit...*

Bras en standard avec bouchon plastique ou butée fixe soudée à l'extrémité ou butée amovible de H. 100 mm.

