

## RAYONNAGE INDUSTRIEL POLYVALENT POUR CHARGES LOURDES ET VOLUMINEUSES

• SYSTÈME ÉVOLUTIF : COMPOSÉ D'ÉLÉMENTS "DÉPARTS" ET D'ÉLÉMENTS "SUIVANTS" • SOUPLESSE D'UTILISATION : LES NIVEAUX DE RANGEMENT SONT RÉGLABLES TOUS LES 5 CM • SIMPLICITÉ - RAPIDITÉ DE MONTAGE : FACILITANT AINSI L'INSTALLATION, LES EXTENSIONS OU LES MODIFICATIONS DES ZONES DE TRAVAIL, DES AIRES DESTOCKAGE • COULEURS : POTEAU ET SEMELLE BLEUS RAL 5005 - ENTRETOISES ET LONGERONS GRIS RAL 7035

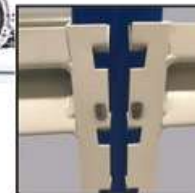
**GARANTIE  
5 ANS**



Fixation centrale



Fixation des longerons et goupille de renfort



Fixation centrale des longerons



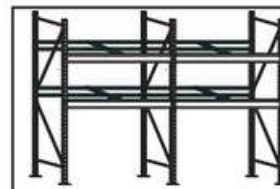
Fixation de la traverse de renfort



Perforations des poteaux



Pied pour la fixation au sol



### DESCRIPTIF TECHNIQUE

- **Echelles (à boulonner) :**
  - Poteaux profilés à froid
  - Format 50 x 50 x 50 x 1.5 mm
  - Hauteur de 2000 à 5000 mm
  - Entretoises (horizontales et diagonales) profilées à froid
  - Format 19 x 21 x 19 x 1.2 mm
  - Profondeur de 400 à 1200 mm
  - Semelle métallique de 100 x 50 x 2 mm
  - Capacité de charge de 3500 kg par échelle avec un 1<sup>er</sup> niveau à 800 mm

- **Longerons en Z profilés à froid**
  - Format 62 x 25 x 1.5 mm
  - Longueur de 1500 à 2250 mm
  - Accrochage 3 griffes + Goupilles de sécurité afin d'obtenir une rigidité parfaite de l'ensemble
  - Capacité de charge jusqu'à 475 kg par niveau selon la longueur des longerons

- **Recouvrement disponible :**
  - Aggloméré brun de 16 mm
  - Aggloméré blanc de 16 mm
  - Panneau grillagé
  - Plateau métallique galvanisé

- **Accessoires**
  - Fixation murale
  - Accoupleur de poteaux
  - Pont de liaison
  - Butée arrière
  - Cale
  - Protection d'échelle
  - Séparateur vertical
  - Lisse ovale pour le stockage de pneus ou de cintres
  - Cloison grillagée

### Exemple de dimensions

Hauteur (mm)	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000
Profondeur (mm)	400	500	600	800	1000	1200	-
Longueur hors tout «Rack départ» (mm)	1550	1800	2050	2300	-	-	-
Longueur hors tout «Rack suivant» (mm)	1500	1750	2000	2250	-	-	-
Longueur entre axe des poteaux (mm)	1500	1750	2000	2250	-	-	-
Longueur utile entre les poteaux (mm)	1450	1700	1950	2200	-	-	-