

# Rayonnage Mi-Lourd Z60 475 Kg/niveau

# 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





Fixation des longerons et goupille de renfort



Fixation de la traverse de renfort



Pied pour la fixation



#### **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 1er 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	14		- 00
Longueur hors tout «Rack suivant» (mm)	1500	1750	2000	2250	-	-	-
Longueur entre axe des poteaux (mm)	1500	1750	2000	2250	ъ	ъ.	- 5
Longueur utile entre les poteaux (mm)	1450	1700	1950	2200	12	19	120