



RAYONNAGE LINEAIRE ALU 1216X475 H.1700 5 NIV. POLY

Structure tubulaire alliage d'aluminium anodisé avec montants 32x32 mm
Etagère constituée de longerons et de plateaux polypropylène ajourés amovibles

Vérins de réglage ± 15 mm

Montage sans outil - livré démonté

Charge max. : 120 kg par niveau

Hauteur des rayonnages : 1730 mm vérins rentrés (mini), 1745 mm vérins sortis

Possibilité de montage jusqu'à 11 niveaux (réglage des niveaux tous les 150 mm)

| LONGUEUR (mm) | LARGEUR (mm) | HAUTEUR (mm) | POIDS (kg) |
|---------------|--------------|--------------|------------|
| 1216 | 475 | 1740 | 28 |

| Tension | Puissance (kW) | Diamètre (mm) | Contenance (L) | Type de gaz |
|---------|----------------|---------------|----------------|-------------|
| NC | NC | NC | NC | NC |

NC = Non Concerné