



RAYONNAGE LINEAIRE ALU 5134X475 H.1700 4 NIV. POLY

Structure tubulaire alliage d'aluminium anodisé avec montants 32x32 mm

Etagère constituée de longerons et de plateaux polypropylène ajourés amovibles

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) | |
|---------------|----------------|---------------|----------------|-------------|
| 5134 | 475 | 1740 | 89 | |
| Tension | Puissance (kW) | Diamètre (mm) | Contenance (L) | Type de gaz |
| NC | NC | NC | NC | NC |

NC = Non Concerné

Ce document étant notre propriété exclusive, il ne peut être reproduit ni communiqué à des tiers sans notre autorisation écrite.