

Rayonnage d'Archives

La Structure

Rayonnage destiné au stockage de boîtes d'archives
Montants profil en T 40 x 30 mm en acier d'épaisseur 8/10 mm laqués époxy bleu RAL 5019.
Tablettes constituées de traverses en acier galvanisé (2 tubes pour les profondeur 70 et 1 tube pour la profondeur 35 cm). Tablettes réglables au pas de 40 mm.
Dessus Isorel en option.
Une largeur : 130 cm
Une hauteur : 220 cm
Deux profondeurs : 35 et 70 cm

Les Dimensions et Charges

| | Largeur cm | Profondeur cm | Hauteur cm |
|-----------------|------------|---------------|------------|
| Départ P 35 cm | 129 | 35 | 220 |
| Suivant P 35 cm | 125 | 35 | 220 |
| Départ P 70 cm | 129 | 70 | 220 |
| Suivant P 70 cm | 125 | 70 | 220 |

CHARGES MAXI par tablette (charges uniformément réparties) : 120 kg

Particularités

Rayonnage d'archive particulièrement adapté aux dimensions des boîtes d'archives et des caisses d'archives.

Classement de 7 rangées de boîtes d'archives en hauteur.

Capacité de 98 boîtes d'archives par élément profondeur 35 cm (rayonnage simple face)

Capacité de 196 boîtes d'archives par élément profondeur 35 cm (rayonnage simple face)

Certification GS