

Tablette droite Monaco

N° marché : 416841



L89,8 x pr52 cm, livré avec arrêt de livres



REF. UGAP	REF. LAFA	DIMENSIONS/COM (L.P.H) mm	LIVRE	POIDS Kg	COLIS Nb	DIM.COLIS (L.P.H) mm	P.COLIS Kg
4122361	MOS055	898 x 520 x 19	démonté	7,1	1	968 x 610 x 36	8,6

Descriptif

Tablette droite de 52cm de profondeur pour rayonnage double face.

La tablette équipée dessous de quatre butées plastique, se pose à plat sur deux entretoises, butées à l'intérieur. La troisième entretoise sert de butée milieu en double face. C'est sur elle que se fixent les serre-livres.

Les extrémités des entretoises sont encochées et se logent dans les entailles des montants des éléments.

Charge maximum d'une tablette droite : 200 Kg.

Pour une distance de 330mm entre tablettes:

- En hauteur 120cm, prévoir 3 tablettes par éléments.
- En hauteur 160cm, prévoir 4 tablettes par éléments.
- En hauteur 200cm, prévoir 5 tablettes par éléments.

Les joues s'utilisent dans les rayonnages comme arrêts de livres entre les montants. Deux joues jumelées sont équipée d'attaches aux extrémités. Les attaches se crochétent dans les entailles des montants.

Composition

Les entretoises sont en tube méplat de 25x12mm.

Les tablettes sont en mélaminé de 19mm d'épaisseur, et les chants sont plaqués d'une bande en ABS de 2mm d'épaisseur.

Les joues sont en fil d'acier de 6mm de diamètre. Leurs attaches sont en matière plastique.

Finition

Attache: PLASTIQUE BLANC.

Joue: FIL CHROME.

Entretoise: EPOXY.

Tablette: MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.

