

Chariot à livres Monaco

N° marché : 416841



3 niveaux de rangement



REF. UGAP	REF. LAFA	DIMENSIONS/COM (L.P.H) mm	LIVRE	POIDS Kg	COLIS Nb	DIM.COLIS (L.P.H) mm	P.COLIS Kg
4122401	MOS236	800 x 500 x 1020	démonté	29	1	840 x 535 x 970	31

Descriptif

Chariot à structure tubulaire métallique pour le transport des livres.

Le chariot est équipé de quatre grandes roues pivotantes de 75mm de diamètre, dont deux à frein.

Les trois tablettes s'insèrent dans les entailles des montants et sont soutenues par les longerons.

Dimensions d'une tablette = 780x490mm - Espace entre tablettes = 336mm.

Trois arrêts de livres, fixés sur les montants par vis métaux et inserts, séparent les tablettes dans le sens de la longueur.

Les traverses supérieures font office de poignée.

Composition

La structure métallique se compose:

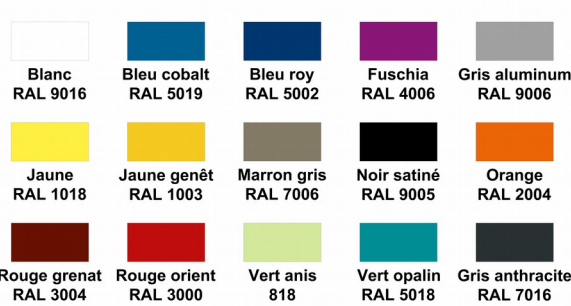
- de quatre montants entaillés en tube carré de 30x30mm, reliés deux à deux par six longerons supports tablette en tube carré de 20x20mm.

- de trois arrêts de livres constitués chacun par deux traverses en tube rond de 25mm de diamètre, reliées par une entretoise en tube méplat de 25x12mm.

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

Finition

Structure : EPOXY.



Tablettes: MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.

