

Poste de consultation Monaco

N° marché : 416841



Pour consultation assise



REF. UGAP	REF. LAFA	DIMENSIONS/COM (L.P.H) mm	LIVRE	POIDS Kg	COLIS Nb	DIM.COLIS (L.P.H) mm	P.COLIS Kg
4122414	INK219	800 x 800 x 755	démonté	35	1	740 x 485 x 1070	39
	Table	800 x 800 x 755	démonté	24	1	863 x 862 x 169	27
	Caisson	210 x 550 x 530	monté	11	1	280 x 590 x 560	12

Descriptif

Le poste de consultation informatique 80x80cm est doté d'un caisson support unité centrale sécurisé. Le plateau équipé d'un passe-câbles avec couvercle, de quatre traverses en "V" et de deux raidisseurs, est fixé sur les piétement par vis métal.

Les pieds sont équipés d'embout à vérin en polypropylène noir non tachant.

Le caisson se fixe sous le plateau, à gauche ou à droite, par vis à bois.

L'arrière du caisson est fermé par deux butées horizontales, et les côtés sont ajourés d'ouïes d'aération.

La gâche inférieure équipant la porte se glisse dans une fente pratiquée sur le dessus du caisson, et la gâche supérieure de la serrure s'insère dans une fente pratiquée dans le dessous.

Composition

La structure métallique se compose:

- de deux piétements mécano soudés constitués chacun par un pied en "U" en tube rectangle de 60x30mm, équipé de deux goussets en tôle plié de 3mm d'épaisseur.
- de quatre traverse en "V" en tôle emboutie de 2mm d'épaisseur.

Le caisson à structure métallique se compose de deux parties pliées en "L", soudées pour former un cadre, et entretoisées sur l'arrière par deux butées, le tout en tôle de 1,5mm d'épaisseur.

Le plateau et la porte du caisson sont en mélaminé de 19mm d'épaisseur, et les chants sont plaqués d'une bande en ABS de 2mm d'épaisseur.

Finition

Structure table et caisson : EPOXY.

Plateau et porte caisson:
MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.

