

Plateaux mélaminé 70 x 50 et 130 x 50 cm, taille 6

A.O. UGAP N° 19U006 - LOT N° 4 - POSTES N° 4.1 et 4.2

REF.	DIMENSIONS/COM (L.P.H) mm	LIVRE	POIDS Kg	COLIS Nb	DIM.COLIS (L.P.H) mm	P.COLIS Kg
4.1	700 x 500 x 755	monté	9,3	1	790 x 590 x 790	12,3
4.2	1300 x 500 x 755	monté	14	1	1390 x 590 x 790	18,5



Se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis - document non contractuel

DESCRIPTIF

Table scolaire fixe à dégagement latéral en taille 6.

Hauteur table sous plateau = 736mm.

La structure tubulaire est entièrement soudée.
Le plateau est fixé à la structure par vis à bois.

Les semelles sont équipés d'embouts à vérins en polypropylène noir non tachant.

Composition

La structure mécano soudée se compose de deux piétements constitués chacun d'un montant en tube carré de 30x30mm soudé entre une semelle en tube carré de 35x35mm et une traverse en cornière de 30x20x3mm, les deux piétements sont reliés par un longeron en tube rectangle 50x20mm.
En version 130x50cm, le longeron est équipé en son milieu d'une pièce d'appui en tube rectangle 30x15mm.

Soit le plateau est en mélaminé de 19mm d'épaisseur, et les chants sont protégés par une bande en ABS de 2mm d'épaisseur.

Finition

Structure: EPOXY

Plateau: MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.