

Table informatique Soft 120x80 cm

N° marché : 415759

Coloris du plateau au choix, coloris du piétement réglable au choix, taille 4 à 6



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



| REF. UGAP | REF. LAFA | DIMENSIONS/COM (L.P.H) mm | LIVRE | POIDS Kg | COLIS Nb | DIM.COLIS (L.P.H) mm | P.COLIS Kg |
|--------------|--------------|------------------------------|---------|-------------|-------------|-------------------------|---------------|
| 2372956 | INF227 | 1200 x 800 x - | démonté | 23 | 1 | 1300 x 910 x 160 | 25,2 |

Descriptif

Table informatique réglable à dégagement latéral.

Hauteur sur plateau : T6 = 760 mm - T5 = 710 mm - T4 = 640 mm

Le plateau est équipé de deux demi cadres fixé par vis à bois, de deux passe câbles et de deux serre câbles. Les piétements sont assemblés au cadre par vis métal.

Le réglage est obtenu par coulissolement de la fourrure dans une colonne. Les différentes hauteurs sont assurées par un ergot de positionnement monté sur une lame ressort. Le blocage est effectué par une vis pointeau.

Les semelles sont équipées d'embouts et de vérins en polypropylène noir non tachant.

Composition

La structure se compose d'un cadre porteur non soudé et de deux piétements.

Le cadre est constitué de deux demi cadres en profil d'acier de 50x20mm, reliés par deux goussets en tôle de 4mm d'épaisseur. Les piétements sont constitués chacun d'une fourrure en tube rond de 45mm de diamètre, équipée d'une colonne soudée sur une semelle, le tout en tube rond de 40mm de diamètre. Un fer de serrage, en tôle de 4mm d'épaisseur et positionné à l'extrémité supérieure du pied, permet l'assemblage sur le cadre.

Le plateau est en aggloméré de 19mm d'épaisseur, plaqué d'un stratifié décor de 0,8mm d'épaisseur, et contrebalancé par un stratifié blanc de 0,8mm d'épaisseur, et les chants sont protégés par une bande en ABS de 2mm d'épaisseur.

Finition

Structure : ÉPOXY.



Plateau : MÉLAMINÉ / CHANTS ABS.

