

Table pliante VISA

N° marché : 416802



Rectangulaire l160xpr80cm, piétement époxy



REF.	REF.	DIMENSIONS/COM (L.P.H) mm	LIVRE	POIDS Kg	COLIS Nb	DIM.COLIS (L.P.H) mm	P.COLIS Kg
4104058	REN431	1600 x 800 x 750	monté	26,3	1	1695 x 905 x 85	28,6

Descriptif

Table pliante comprenant un plateau 160x80 cm, et deux ensembles piétements pivotant dans des paliers en polypropylène.

Distance entre piétements : 1455 mm.

Lors de la rotation des pieds à l'ouverture, les jambes de force se déplacent le long des guides fils, puis ils se verrouillent dans les pinces à ressort.

Lorsque la table est pliée, deux clips de verrouillage assurent le maintien des pieds en position fermée.
Hauteur table pliée = 65 mm.

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

Composition

La structure métallique se compose:

- de deux piétements cintrés en "U", en tube rond de 30mm de diamètre.
- de deux jambes de force en fil d'acier de 10mm de diamètre, rivetées en partie haute des pieds.
- de deux guides en fer plat de 12x3mm.
- de deux pinces de verrouillage à ressort en tôle emboutie de 2mm d'épaisseur.
- de deux raidisseurs en cornière de 30x20x3mm.

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.



NOIR
RAL 9005



GRIS ALU
RAL 9006

Plateau: MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.



SERINGA



ALU
CENDRE



MOKA