

Spécificités techniques

MO-TR0C4PM

TABLE À MANGER - PLATEAU PRINCIPAL INCLINABLE EN ABS + PLATEAU LATÉRAL FIXE EN ABS

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids 18,5 kg

DIMENSIONS

Largeur 96,2 cm
Profondeur 45,5 cm
Largeur grand plateau 75 cm
Profondeur grand plateau 45 cm
Largeur petit plateau 20 cm
Profondeur petit plateau 45 cm
Hauteur Variable mini 75 cm
Hauteur Variable maxi 110 cm

TYPE

Type de hauteur variable Vérin à gaz

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Grand plateau Panneau de particules - Epaisseur 16 mm - Recouvert d'un plateau plastique ABS
Petit plateau Bac ABS amovible
Structure - Colonne Aluminium extrudé
Structure Plateau Acier peinture époxy
Piètement Acier peinture époxy
Chants ABS assortis
Roues Corps de roue : Polypropylène - Bandage : caoutchouc thermoplastique non tachant

PIÈTEMENT

Type de piètement Piètement en "C" - 4 roulettes double galet
Diamètre roues 50 mm
Hauteur piètement - sol 11 cm

INCLINAISONS

Plateau principal Crémaillère 6 positions : 0 à 42°

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible 25 kg

CLASSEMENT FEU

Plastique ABS M2



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- Confort
- Adaptabilité
- Sécurité