

# 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