



## VERSION STANDARD

Plateau de table, panneau de particules 3 plis (E1), mélaminé, très résistant à l'abrasion, avec chant en plastique de 3 mm, épaisseur : 25 mm. Les indications relatives aux hauteurs de table se réfèrent à une épaisseur de plateau de 25 mm.

Rayon de courbure : 40 mm.

Piètement à 3 pieds, parties latérales en tube rond : 40/2 mm, châssis en tube carré arrondi : 40/20/2 mm. Piètement solidement soudé, revêtement époxy, avec protection de sol en plastique avec compensation de niveau.

Forme du plateau : triangulaire à 90°.

## OPTIONS

- Plateau de table HPL collé
- Plateau de table compact 12 mm
- Protections de sol en feutre
- Protections de sol en téflon
- Roulette fixe
- Cadre de table chromé
- Réglage de la hauteur 3-7

## STANDARD

GS-zertifiziert gem. DIN EN 1729-1, DIN EN 1729-2, DIN EN 15372

FEMB level:2017 (Level 3)

## TAILLES

TAILLE	3	4	5	6	7	72 cm	75 cm
LARGEUR DE LA TABLE	124 cm	124 cm	124 cm	124 cm	124 cm	124 cm	124 cm
HAUTEUR DE LA TABLE	58 cm	64 cm	70 cm	76 cm	82 cm	72 cm	75 cm
PROFONDEUR DE LA TABLE	59 cm	59 cm	59 cm	59 cm	59 cm	59 cm	59 cm
COTE D'APPROCHE	90 cm	90 cm	90 cm	90 cm	90 cm	90 cm	90 cm
EMPILABILITÉ	-	-	-	-	-	-	-
NOMBRE DE PLACES ASSISES	1	1	1	1	1	1	1
POIDS	27 kg	27 kg	28 kg	28 kg	29 kg	28 kg	28 kg

## AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



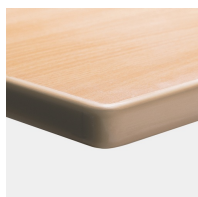
Plateau de table mélaminé avec bord en plastique robuste



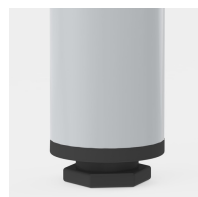
En option, plateau de table avec rayon d'angle de 40 mm



Plateau compact en option comme plateau de table



Plateau de table mélaminé en option avec bord ASSODUR®.



la protection de sol avec compensation de niveau compense les inégalités du sol



En option, châssis mobile grâce à 1 roulette fixe