

# TABLE DE GROUPE À 4 PIEDS, STRUCTURE MÉTALLIQUE (165 X 114 CM) EN FORME D'AMBEAU MODÈLE 1014.165



## VERSION STANDARD

Piètement à 4 pieds, parties latérales en tube rond : 40/2 mm, châssis en tube carré soudé et arrondi : 40/20/2 mm. Piètement revêtu de résine époxy, avec protection de sol en plastique avec compensation de niveau.

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.

Version démontée : plateau + piètement soudés + protections de sol.

## OPTIONS

- livrable monté ou démonté
- Plateau de table HPL collé
- Protections de sol en téflon
- Décors de table groupe de prix 2
- Protections de sol en feutre

## TAILLES

LARGEUR DE LA TABLE	165 cm
HAUTEUR DE LA TABLE	110 cm
PROFONDEUR DE LA TABLE	114 cm
EMPILABILITÉ	-
POIDS	61 kg

Vous trouverez notre gamme de matériaux et de couleurs dans l'aperçu des matériaux ASS.



A2S-Furnishing Systems Ltd.  
ASS-Einrichtungssysteme GmbH  
info@ass.de  
WWW.A2S.COM

# TABLE DE GROUPE À 4 PIEDS, STRUCTURE MÉTALLIQUE (165 X 114 CM) EN FORME D'AMBEAU MODÈLE 1014.165



## AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



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