

# TABLE DE PROFESSEUR EN FORME DE C (130X65 CM)

## MODÈLE 7520



### 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.

Structure, façade : panneau de particules 3 plis (E1), mélaminé, avec chants en plastique de 2 mm, épaisseur : 19 mm.

Tiroir en plastique inclus, fixé sous le plateau de table. Position à gauche ou à droite au choix.

Piètement en forme de C, parties latérales en tube ovale : 50/30/2 mm et 35/15/1,5 mm. Piètement revêtu de résine époxy, avec protection de sol en plastique avec marchepied.

### OPTIONS

- Décors de table groupe de prix 2
- Plateau de table avec bord ASSODUR®
- Plateau de table HPL collé
- Plateau collé avec bord en bois massif couronnement à colle unique
- Plateau de table WOODMARK, 21,5 mm
- Plateau de table multiplex collé, 20 mm
- Protections de sol en feutre
- Coulisse pour casier de valeur verrouillable

### STANDARD

FEMB level:2017 (Level 3)

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

### TAILLES

TAILLE	6
LARGEUR DE LA TABLE	130 cm
HAUTEUR DE LA TABLE	76 cm
PROFONDEUR DE LA TABLE	65 cm
EMPILABILITÉ	-
NOMBRE DE PLACES ASSISES	1
POIDS	30 kg

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



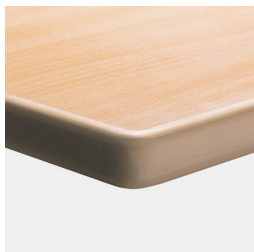
A2S-Furnishing Systems Ltd.  
ASS-Einrichtungssysteme GmbH  
info@ass.de  
WWW.A2S.COM

# TABLE DE PROFESSEUR EN FORME DE C (130X65 CM)

MODÈLE 7520



## AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



Plateau de table mélaminé en option avec bord ASSODUR®.



Plateau de table mélaminé avec bord en plastique robuste



En option, plateau de table mélaminé avec bord en bois massif



Option : plateau multiplex revêtu de mélamine



Plateau de table WOODMARK en qualité incassable (en option)



Protections de sol avec protection intégrée des marches



Comprend un tiroir pratique sous le plateau de table