

TABLE D'ENSEIGNANT EN FORME DE C (130X65 CM) MODÈLE 7524.901



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.

Corps, bandeau sur 3 côtés avec étagère et meuble bas verrouillable, y compris 1 tiroir en haut et 1 tablette derrière la porte pivotante : panneau de particules 3 plis (E1), revêtement mélaminé, avec chants en plastique de 1 mm et 2 mm, épaisseur : 19 mm. Porte battante avec serrure de sécurité. 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 marche pied.

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

STANDARD

DIN EN 527-1, DIN EN 527-2, DIN EN 16121

FEMB level:2017 (Level 3)

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	58 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

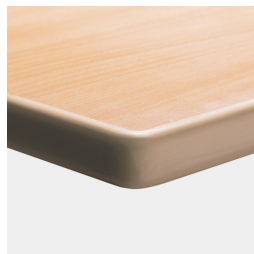
TABLE D'ENSEIGNANT EN FORME DE C (130X65 CM) MODÈLE 7524.901



AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



Plateau de table mélaminé
avec bord en plastique robuste



Plateau de table mélaminé en
option avec bord ASSODUR®.



Option : plateau multiplex
revêtu de mélamine



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



Plateau de table WOODMARK
en qualité incassable (en
option)



Incluant une étagère pratique



Unité de base incluant un tiroir,
verrouillable au moyen d'une
serrure de sécurité