

SOLID TABLE DE PONT (160X80 CM) MODÈLE 3111.168



VERSION STANDARD

Remarque : système entièrement démontable.

Remarque : le nombre de places assises se réfère à la combinaison avec le banc SOLID correspondant.

Plateau et parties latérales, panneau de particules 3 couches (E1) selon DIN EN 312, mélaminé selon DIN EN 14322, très résistant à l'abrasion, avec chant en plastique de 2 mm, épaisseur : 38 mm. Difficilement inflammable, certifié selon la norme DIN 4102-B1.

Bandeau, panneau de particules 3 couches (E1) selon DIN EN 312, mélaminé selon DIN EN 14322, très résistant à l'abrasion, avec chant en plastique de 2 mm, épaisseur : 19 mm. Difficilement inflammable, certifié selon la norme DIN 4102-B1.

Avec passage de câbles intégré sous le plateau de table, à l'arrière.

OPTIONS

- Fixation au sol
- Décor de table groupe de prix 2
- Passe-câbles, Ø 80 mm
- Prise de courant double avec port USB
- Prise de courant double avec connexion réseau

STANDARD

GS-zertifiziert gem. DIN EN 15372 (Tische), DIN EN 16139 (Bänke)

TAILLES

LARGEUR DE LA TABLE	160 cm
HAUTEUR DE LA TABLE	75 cm
PROFONDEUR DE LA TABLE	80 cm
EMPLABILITÉ	-
NOMBRE DE PLACES ASSISES	3
POIDS	73 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

SOLID TABLE DE PONT (160X80 CM) MODÈLE 3111.168



AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



Plateau de table mélaminé
avec bord en plastique robuste



Passage de câbles latéral en
option



Fixation au sol en option



Avec passage de câbles
intégrés, à l'arrière



En option, deux prises de
courant avec port USB ou
connexion réseau : 1x au milieu,
1x à gauche, 1x à droite ou des
deux côtés.



matériau du panneau support
difficilement inflammable selon
la norme DIN 4102 B1