

SYSTÈME DE COUSSINS JUNIOR TABLE, RONDE MODÈLE 9412.101



VERSION STANDARD

Structure en aggloméré stable à 3 couches avec rembourrage en mousse. Pieds ronds en acier peint par poudrage en RAL 7021 gris noir. Plateau de table en panneau compact U 400 blanc pur de 12 mm.

Hauteur de la table : 38 cm

OPTIONS

- Tissu de couverture TAFF B1 (groupe de prix 2)
- Tissu de couverture WOOL (groupe de prix 3)
- Protections de sol en feutre
- Tissu de couverture PROTEX (groupe de prix 3)

STANDARD

pour les tissus de revêtement B1 :

sécurité anti-incendie certifiée la plus élevée selon la norme DIN 66084 P-a (test du coussin en papier)

DONNÉES TECHNIQUES

HAUTEUR TOTALE	39 cm
DIAMÈTRE	60 cm

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

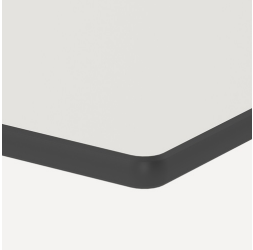


A2S-Furnishing Systems Ltd.
ASS-Einrichtungssysteme GmbH
info@ass.de
WWW.A2S.COM

SYSTÈME DE COUSSINS JUNIOR TABLE, RONDE MODÈLE 9412.101



AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



Plateau compact en option
comme plateau de table



En option, certifié anti-
incendie selon la norme DIN
66084 P-a avec tissu de
revêtement B1

PROPRIÉTÉS DES MATÉRIAUX

FLEECE Groupe de prix 1

100% polyester | retardateur de flamme BS 5852:Part1:1979 (cigarette) | 402 g/m² | 100 000 tours Martindale | peluchage 4 | Öko-Tex 100

TAFF B1 groupe de prix 2

100% polyester | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B1 | 260 g/m² +/-5% | 70.000 tours Martindale | peluchage 5 | ÖKO-Tex 100

WOOL groupe de prix 3

100% laine | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2 | 460 g/m² +/-5% | 50.000 tours Martindale | peluchage 4 | testé pour les substances nocives

PROTEX groupe de prix 3

surface 100% vinyle / tissu 100% polyester | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B2 | 685 g/m² | 300.000 tours Martindale | pas de peluchage | hydrofuge, antibactérien, antistatique, résistant aux taches, résistant au sang et à l'urine, résistant aux désinfectants

PROTEX B1 Groupe de prix 4

surface 100% vinyle / tissu 100% coton | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B1 | 760^g/m² | 300.000 tours Martindale | pas de peluchage

PROPRIÉTÉS PARTICULIÈRES : PERMABLOK3® - protection contre les germes, l'abrasion et les taches : antibactérien, antifongique, protection contre les taches, résistance aux taches de sulfure, protection antifongique - couche support et surface résistantes aux moisissures | résistance aux désinfectants, nettoyage facile - essuyable à l'eau et au savon | surface antistatique

Testé selon : ISO206B02 7/8 résistance aux UV | ISO 18184 & ISO 21702 surface exempte de virus pour réduire le coronavirus | ISO 22196 pour une surface exempte de bactéries | ISO 16000 air intérieur classe d'émission A+

Testé sur : Plastifiants et substances nocives - Exigences relatives aux matériaux des normes sur les jouets EN 71-3 Sécurité des jouets (migration de certains éléments) et 2005/84/CE (phtalates dans les jouets et articles de puériculture)