

# NICHES POUR S'ASSEOIR MODÈLE FLURMÖBELSYSTEM



## VERSION STANDARD

**Remarque :** 1 hauteur de classeur (OH)  $\pm$  38,4 cm

Table avec pied de support en tube rond 40/2 mm. Hauteur de la table réglable : taille 4 : 64 cm, taille 5 : 71 cm. Banc en porte-à-faux, hauteur d'assise 380 mm, assise et dossier entièrement rembourrés. Rembourrage de l'assise 135 mm d'épaisseur, L/P : 650 x 400 mm. Rembourrage du dossier 69 mm d'épaisseur, L/H : 650 x 500 mm.

Banc cantilever, hauteur d'assise 500 mm, assise et dossier entièrement rembourrés. Rembourrage de l'assise 123 mm d'épaisseur, L/P : 1400 x 600 mm. Rembourrage du dossier 73 mm d'épaisseur en haut, 135 mm en bas, L/H : 1400 x 920 mm.

## OPTIONS

- Tissus de groupe de prix 4
- Groupe de décors 1
- Groupe de décors 2
- Rembourrage pour le dos

## STANDARD

FEMB level:2017 (Level 3)

GS-zertifiziert gem. DIN EN 15372:2017-02

GS-zertifiziert gem. DIN 66084:2003-07 (P-a)

## DONNÉES TECHNIQUES

HAUTEUR DE CAISSON	5 HC	5 HC
LARGEUR	144 cm	144 cm
HAUTEUR TOTALE	204 cm	204 cm
PROFONDEUR	70 cm	70 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

# NICHES POUR S'ASSEOIR MODÈLE FLURMÖBELSYSTEM



## AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



matériau du plateau en  
mélaminé avec chants  
robustes en plastique



En option avec rembourrage de  
bouton en CUIR SPECIAL B1.



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

## PROPRIÉTÉS DES MATÉRIAUX

### **TAFF B1 groupe de prix 2**

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

### **CUIR ARTIFICIEL B1 Groupe de prix 4**

85% PVC, 15% coton tricoté | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B1 | poids 780 +/-50 g/m<sup>2</sup> | 75.000 tours Martindale | pas de peluchage | testé pour les substances nocives | résistant au sang et à l'urine, résistant aux désinfectants