

CHAISE EN BOIS MASSIF À 4 PIEDS AVEC ASSISE ET DOSSIER REMBOURRÉS

MODÈLE 5273



VERSION STANDARD

Assise et dossier séparés, forme adaptée au corps. Fabriqué en contreplaqué de hêtre. Arêtes arrondies en douceur. Vernis écologique à base d'eau. Structure à 4 pieds, chevillée, tasseaux en hêtre massif, demi-rond : 55/30 mm. Vernis écologique à base d'eau. Avec protection de sol en plastique. Assise et dossier entièrement recouverts de tissu. Structure avec accoudoirs.

OPTIONS

- Chaise teintée en couleur
- Tissus de groupe de prix 2
- Tissus de groupe de prix 3
- Tissus de groupe de prix 4
- Protections de sol en feutre

STANDARD

GS-zertifiziert gem. DIN EN 16139

CAPACITÉ DE CHARGE

125 kg

TAILLES

LARGEUR DE LA CHAISE	57 cm
HAUTEUR DE LA CHAISE	81 cm
HAUTEUR DU SIÈGE	47 cm
PROFONDEUR DE LA CHAISE	55 cm
EMPILABILITÉ	-
POIDS	10 kg

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



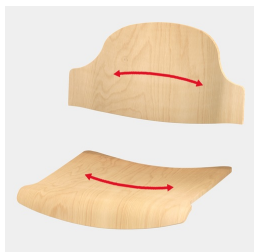
A2S-Furnishing Systems Ltd.
ASS-Einrichtungssysteme GmbH
info@ass.de
WWW.A2S.COM

CHAISE EN BOIS MASSIF À 4 PIEDS AVEC ASSISE ET DOSSIER REMBOURRÉS

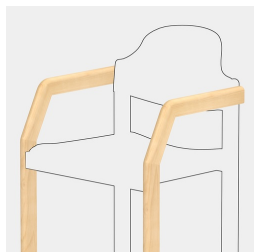
MODÈLE 5273



AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



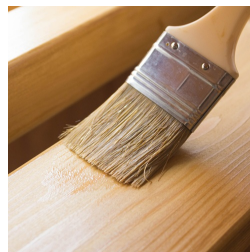
Assise et dossier moulés pour s'adapter au corps



Accoudoirs confortables



Bois de hêtre massif issu de la sylviculture durable avec vernis à base d'eau



Vernis écologique à base d'eau.

PROPRIÉTÉS DES MATÉRIAUX

INTENSIVE Groupe de prix 1

100% polyester | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2 | 250 g/m² +/-5% | 100.000 tours Martindale | peluchage 5 | ÖKO-Tex 100

SKANDIA groupe de prix 1

100% polyester | difficilement inflammable selon EN 1021 1 | 245 g/m² +/-5% | 70.000 tours Martindale | peluchage 4-5 | ÖKO-Tex 100

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% polyster | 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

CUIR ARTIFICIEL Groupe de prix 3

surface 100% polyuréthane/ tissu 65% polyester, 35% coton | difficilement inflammable selon EN 1021-1 | 435 g/m² +/-10% | 100.000 tours Martindale | non pelucheux | testé pour les substances nocives

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/m² | 75.000 tours Martindale | pas de peluchage | testé pour les substances nocives | résistant au sang et à l'urine, résistant aux désinfectants