

CHAISE À 4 PIEDS MODÈLE 7470.004



VERSION STANDARD

Coque de siège, de forme large, avec des perforations rondes, épousant la forme du corps. En multiplex, composé de contreplaqué de hêtre, plaqué dans le sens de la longueur, standard en hêtre multiplex naturel, écologique, laqué à l'eau, bords légèrement arrondis.
Cadre à 4 pieds, avec barre d'empilage intégrée. Tube rond : 20/1,5 mm. Cadre chromé, avec protecteur de plancher de joint en plastique.

OPTIONS

- Multiplex COULEUR WOOD
- Rembourrage de siège groupe de prix 1 (taille 6)
- Rembourrage de siège groupe de prix 2 (taille 6)
- Rembourrage de siège groupe de prix 3 (taille 6)
- Rembourrage de siège groupe de prix 4 (taille 6)
- Protecteurs de sol en téflon
- Protecteurs de sol en feutre

STANDARD

FEMB level:2017 (Level 3)

DIN EN 1729-1, DIN EN 1729-2, DIN EN 16139

CAPACITÉ DE CHARGE

125 kg

TAILLES

| | |
|-------------------------|--------|
| TAILLE | 6 |
| LARGEUR DE LA CHAISE | 53 cm |
| HAUTEUR DE LA CHAISE | 85 cm |
| HAUTEUR DU SIÈGE | 46 cm |
| PROFONDEUR DE LA CHAISE | 53 cm |
| EMPILABILITÉ | 9 pcs. |
| POIDS | 5 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 À 4 PIEDS MODÈLE 7470.004



AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



En option, avec coussin de siège



Coque de siège laquée de manière écologique avec une laque à base d'eau



Coque de siège façonnée pour s'adapter au corps



La coque du siège avec des découpes rondes assure une circulation d'air optimale.



Cadre robuste à 4 pieds



Empilable jusqu'à 9 chaises (également avec rembourrage d'assise)

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% 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

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