

CHILL HOUSE MODÈLE 9390.002



VERSION STANDARD

Éléments capitonnés avec rembourrage en mousse. structure de base en panneaux de particules robustes à 3 couches. cadre métallique avec base fermée revêtue par poudre. sol recouvert de panneaux en bois de chêne naturel. parois intérieures recouvertes de tissu d'ameublement TAFF B1, parois extérieures revêtues de panneaux en bois de chêne naturel.

OPTIONS

- Tissu de couverture WOOL (groupe de prix 3)
- Tissu de couverture PROTEX (groupe de prix 3)

DONNÉES TECHNIQUES

LARGEUR TOTALE	210 cm
HAUTEUR TOTALE	228 cm
HAUTEUR DU SIÈGE	33 cm
PROFONDEUR TOTALE	78 cm
POIDS	210 kg

AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



Murs extérieurs Chêne Naturel
Panneaux en bois

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



Management System
ISO 14001:2015
ISO 9001:2015
www.ass.com
© 2018/2019



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

CHILL HOUSE

MODÈLE 9390.002



PROPRIÉTÉS DES MATÉRIAUX

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