

# 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.a2s.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