

Hug



TECHNICAL INFORMATION

Structure:

Supporting structure of plywood and pinewood with parts of E1 class agglomeration panels or cellulose agglomeration panels.

Structure completely covered by resin-coated interliner.

Springing:

The back is supported by propylene and latex elastic belts.

The seat is supported by propylene and latex elastic belts.

Cushions Padding:

Back plate in non-deformable polyurethane foam sheets, density 18 kg/cbm

Seat cushions in non-deformable polyurethane foam, density 30 kg/cbm, resin covered.

Cover:

Cover in fabric or microfiber completely removable (for composition and washing instructions, please refer to the label). For leather or artificial leather versins non-removable. Seat and back finished with stitching cross stitch, standard with tone-on-tone thread.

Feet:

Woode arm base tobacco finish.

Dimensions:

Seat height from ground cm. 44

Seat depht cm. 56

Feet height cm. 6

INFORMATIONS TECHNIQUES

Structure:

Structure porteuse en panneaux de bois multiplis et partie en sapin massif de différentes épaisseurs, panneaux de tamponnement de particules de bois en classe E1.

Structure entièrement revêtue de tissu coupe-feu imprégné de résine.

Suspension:

Dossier avec sangles élastiques de fibre propylénique et latex.

Assise avec suspension par sangles élastiques de fibre propylénique et latex.

Rembourrages:

Coussins dossier en plaques de mousse de polyuréthane indéformable, densité 18 kg/m³.

Coussins assise en mousse de polyuréthane indéformable, densité 30 kg/m³, revêtus de tissu imprégné de résine polyester.

Revêtement:

En tissu ou microfibre entièrement déhoussable (pour composition et instructions de lavages, veuillez vous référer à l'étiquette). En cuir ou similicuir non déhoussable.

Dossier et assise fini avec coutures «punto croce»; de serie couture avec fil ton sur ton.

Pieds:

Accoudoir en bois teinte « tabac »

Dimensions:

Hauteur Assise cm. 44

Profondeur assise cm. 56

Hauteur Pied cm. 6