



TECHNICAL INFORMATION

Structure:

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

Structure completely covered by Tecnoform.

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, Tecnoform covered.

Cover:

In fabric, microfiber or artificial leather completely removable.

Feet:

In black plastic.

Dimensions:

Seat height from ground cm. 44

Seat depth cm. 56

Foot height cm. 3

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 en Tecnoform.

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 Tecnoform.

Revêtement:

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

Pieds:

En plastique de couleur noire.

Dimensions:

Hauteur Assise cm. 44

Profondeur assise cm. 56

Hauteur Pied cm. 3