

CAPRICORNO

TECHNICAL SECTION

STRUTTURA

Struttura realizzata con masselli portanti in legno di abete massiccio di vari spessori, parti di tamponamento in fibra grezza e/o compensato. Fianchi in agglomerato di legno e/o multistrato di legno da 18 mm. Fibra grezza e agglomerato di legno in classe E1, pertanto a bassa emissione di formaldeide. Il telaio è rivestito con resinato da 200 gr. termoaccoppiato a vellutino 100% poliestere.

IMBOTTITURA

Seduta in poliuretano espanso indeformabile D45 SR. Schienale e braccioli in espanso indeformabile D18 SS.

MOLLEGGIO

Realizzato con nastri elastici da 80 mm tesi meccanicamente, composti da fili di nylon avvolti a spirale.

PIEDI

Piedi in ABS nero da H 40 mm, non visibili.

FRAME

Made of solid fir wood in various thicknesses. Reinforcement parts in wood fibre and/or plywood. Sides made of 18 mm particleboard and/or multilayered wood. Wood fibre and particleboard Class E1 therefore low formaldehyde emissions. The frame is covered with 200 gr resinated, thermos-coupled to 100% polyester velveteen.

PADDING

Seat made of non-deformable polyurethane foam D45 SR. Backrest and armrests made of non-deformable foam D18 SS.

SPRINGING

Made of 80 mm wide mechanically tensioned webbing composed of nylon strands wound into a spiral.

FEET

Black ABS plastic feet H 40 mm, not visible.

STRUCTURE

Réalisée en bois massif de sapin portant de différentes épaisseurs. Fileurs de remplissage en fibre brute et/ou contreplaqué. Côtés en aggloméré de bois et/ou multicouches de bois 18 mm. Fibre brute et aggloméré de bois en Classe E1, donc à basse émission de formaldéhydes. Le châssis est revêtu par du velours 100% polyamide couplé à chaud de l'ouate résinée de 200 gr. 100% polyester.

REMBOURRAGE

Assise en expansé indéformable de polyuréthane D45 SR. Dossier et accoudoirs en expansé flexible et indéformable de polyuréthane D18 SS.

SUSPENSION

Réalisée avec des bandes élastiques de 80 mm tendues mécaniquement, composées par des fils de gomme recouverts par du fil de nylon enroulé à spirale.

PIEDS

Pieds en ABS noir H. 40 mm, non visibles.

KORPUS

Aufbau aus massivem Tannenholz in verschiedenen Stärken, Füllungen aus Rohfaser und/oder Sperrholz. Seiten aus 18 mm Spanplatte. Alles entspricht der Klasse E1, also mit geringer Formaldehydabgabe. Der Rahmen ist mit 200 gr Resinat überzogen, das mit 100% Polyester Samt verbinden ist.

POLSTERUNG

Der Sofasitz besteht aus unverformbarem Polyurethanschaum D45 SR. Rückenlehne und Armlehnen bestehen aus Polyurethanschaum D18SS.

FEDERUNG

Hergestellt aus mechanisch gedehnten 80-mmElastikbändern, bestehend aus spiralförmig gewickelten Nylonfäden.

FÜSSE

Füße aus schwarzem ABS H. 40mm nicht sichtbar.

