

# 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 resin, thermos-coupled to 100% polyester velvet.

### 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 à 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-mm-Elastikbändern, bestehend aus spiralförmig gewickelten Nylonfäden.

### FÜSSE

Füße aus schwarzem ABS H. 40mm nicht sichtbar.

