

Technische Beschreibung

Modell:
118 FV

Art:
Armlehnen-Massivholzstuhl mit Rohrgeflecht-Sitz

Eigenschaften und Maße:

- Abmessungen (BxTxH): 57 x 52 x 80 cm
- Höhe mit Gleiter + 1,5 cm
- Armlehnenhöhe: 66 cm
- Sitzhöhe: 46 cm
- Stapelbar: nein
- Verkettbar: nein



Material:

Massivholzstuhl bestehend aus Massivholzbeinen, Bugholzsitzrahmen mit Rohrgeflecht, Formsperrholzurücken. Armlehne mit Vorder- und Hinterbeinen verzapft und verleimt. Vorderbeine und Hinterbeine doppelt verschraubt und gedübelt.

Sitz mit Rohrgeflecht mit Kunststoff-Stützgewebe. Flechtgewebe, naturfarben oder durch einen natürlich reaktiven Färbeprozess dunkelfarbig und effektiv changiert, mit Keder (Peddigrohr) in die Nut eingeleimt. Unter dem Sitzrohrgeflecht befindet sich ein Stützgewebe aus Polyester-Monofilamentgewebe (PET850/250), das gemäß DIN EN 13761 auf Haltbarkeit, sowie eine Reißfestigkeit nach DIN 53857 getestet wurde.

Holzarten:
Buche

Oberfläche:

Oberfläche: bei Farbgebung Hydrobeize, Buche gebeizt in ausgewählten Farben.
Lackierung: 3-Schichtverfahren (Auftrag von 94-98 g/m² nass pro Lackiervorgang).
Der Test wurde gemäß DIN EN 12720 „Möbel – Bewertung der Beständigkeit von Oberflächen gegen kalte Flüssigkeiten“ durchgeführt.
Oberfläche Lackierung mit Hochglanz Oberflächen ist möglich.

Gewicht:
4 kg

Zusätze:

Schnellwechselbare Bodengleiter mit Kunststoffeinsatz hellgrau, wahlweise mit Filzeinsatz.