

Technische Beschreibung

Modell:
118 HT

Art:
Massivholz-Barhocker mit Rohrgeflecht-Sitz

Eigenschaften und Maße:

- Abmessungen (BxTxH): 40 x 45 x 84 cm
- Höhe mit Gleiter + 1,5 cm
- Sitzhöhe: 65 cm
- Stapelbar: nein



Material:
Massivholz-Barhocker bestehend aus Massivholzbeinen, Bugholz Sitzrahmen, Formsperrholzrücken. Vorderbeine eingeleimt, Hinterbeine doppelt verschraubt und gedübelt. Fußreling aus arrondiertem Stahl (5 x 25mm) verchromt mit Holzschrauben befestigt.

Sitz mit Rohrgeflecht mit Kunststoff-Stützgewebe. Flechtgewebe naturfarben oder mit natürlich reaktiven Färbeprozess dunkelfarbig effektiv changiert mit Keder (Peddigrohr) in 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 TP 24, TP 29, TP 107, TP 200, RAL 6003.
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.
Chromaufbau: 15-25my Nickel + 0,4my Chrom III

Gewicht:
4,8 kg

Zusätze:
Schnellwechselbare Bodengleiter mit Kunststoffeinsatz hellgrau, wahlweise mit Filzeinsatz.