

Technische Beschreibung

Modell:

S 32 SPVL

Art:

Freischwinger Sessel mit Polstersitz und Rückenlehne mit Rohrgeflechtgarnitur

Eigenschaften und Maße:

- Abmessungen (BxTxH): 58 x 66 x 76 cm
- Sitzhöhe: 41 cm
- Stapelbar: nein



Garnitur:

Sitz: Formsperrholz mit Sitzmulde umschäumt mit 40 mm Kaltschaum (erfüllt BS5852). Mit Stoff- oder Lederbezug ummantelt, unterseitig angeschossen, Unterseite mit Spannfutter verschlossen.

Montage des Polstersitzes mit Gewindeschrauben M5 (einwandfrei demontier- und reparierbar).

Lehnrahmen: Massivholz (Buche / Eiche / Nussbaum) gefräst, verzahnt und feingeschliffen. Flechtgewebe mit Keder (Peddigrohr) in Nut eingeleimt. Montage mit Holzschrauben 5x45.

Oberfläche: bei Farbgebung Hydrobeize. Lackierung: 3-schichtig (Auftrag 94-98 gr/m² nass, je Lackiervorgang. Der Test erfolgte nach EN 12720 „Möbel – Bewertung der Beständigkeit von Oberflächen gegen kalte Flüssigkeiten“.

Bei Auswahl Eiche oder Nussbaum: geölt mit farblosem Hartöl auf Basis natürlicher Rohstoffe. Erfüllt DIN 53160/1 und DIN 53160/2 (Schweiß- und Speichelechtheit).

Gestell:

Präzisionsstahlrohr 25 x 2mm, DIN 2394 BKW ZSTE 420. Verchromung: Rohre werden in automatischer Schleifmaschine 5-fach bis Korn 800 geschliffen. Verchromungsaufbau: 15-25µ Nickel + 0,3 – 0,5µ Chrom. Pulverbeschichtung: 30-50µ

Gewicht:

8,4 kg

Zusätze:

Gestell ist mit Bohrungen für Gleiter vorbereitet. Bei Pulverbeschichtung: Gleiter POM-Kunststoff oder Filzgleiter. Schwarz oder transparent.

