

## Technische Beschreibung

**Modell:**

S 43

**Art:**

Freischwinger mit Formholzgarnitur

**Eigenschaften und Maße:**

- Abmessungen (BxTxH): 44 x 52 x 82 cm
- Sitzhöhe: 46 cm

**Garnitur:****Sitz:**

Formsperrholz Buche, oberseitig mit Furnier in A Qualität (Buche Schäl furnier, Eiche Messer furnier) verpresst. Unterseite Buche Schäl furnier Qualität B. Gesamtstärke 8 mm, Stärkendifferenzen im Normbereich von +/- 0,5 mm nach DIN 68707.

**Rücken:**

Formsperrholz Buche, vorder- und rückseitig mit Furnier in A/A Qualität (Buche Schäl furnier, Eiche Messer furnier) verpresst. Gesamtstärke 7,5 mm, Stärkendifferenzen im Normbereich von +/- 0,5 mm nach DIN 68707.

Oberfläche: bei Farbgebung Hydrobeize. Lackierung: 3-schichtig (Auftrag 94-98 gr/m<sup>2</sup> nass, je Lackiervorgang). Der Test erfolgte nach EN 12720 „Möbel – Bewertung der Beständigkeit von Oberflächen gegen kalte Flüssigkeiten“.

Garniturbefestigung mit 8 x Blindniet 4,8 x 17,9 mm ST/ST Senkkopf. Bei hellen Farbtönen glanzverzinkt, bei dunklen Farbtönen schwarz.

**Gestell:**

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

Rohrenden mit verchromten Kunststoffkappen verschlossen. Bei Pulverbeschichtung mit Aluminiumstopfen verschlossen.

**Gewicht:**

6,2 kg

**Zusätze:**

Gestell ist mit Bohrungen für Gleiter vorbereitet.

Bei Pulverbeschichtung: Gleiter POM-Kunststoff oder Filzgleiter. Schwarz oder transparent.

Reihenverbinder erhältlich.