

## Technische Beschreibung

**Modell:**

404 SP

**Art:**

Holzstuhl mit Vierfußgestell und Sitz mit Spiegelpolsterung

**Eigenschaften und Maße:**

- Abmessungen (BxTxH): 52 x 53 x 78 cm
- Höhe mit Gleiter + 1,5 cm
- Sitzhöhe: 46 cm
- Stapelbar: nein

**Sitz und Rücken:**

**Sitz** ist stark verformtes Formsperrholz mit unterschiedlichem Stärkeverlauf in Eiche deckfurniert; Sitzmittelpunkt ca. 28 mm Stärke, Sitzaußenkante umlaufend ca. 7 mm Stärke; Furnierrichtung auf der Ober- und Unterseite: von vorn nach hinten, Ausfräsungen auf der Unterseite zur vollflächigen Verleimung der Bein- und Rückenholme; keine weiteren Verbindungselemente.

**Rücken** ist aus Formsperrholz in 6 mm Stärke; stumpf angesetzte flächige Verleimung mit den Rückenholmen ohne zusätzliche Verbindungselemente, Furnierrichtung auf der Vorder- und Rückseite von links nach rechts.

**Gestell:**

Bein- und Rückenholme sind schichtverleimt mit Querschnitt 25 x 25mm

**Oberfläche:**

Eiche klar lackiert, aufgehellt oder gebeizt. Standardfarben sind TP 24 Eiche gebeizt, Nussbaum, TP 29 Eiche gebeizt Schwarz, TP 89 Eiche gebeizt Dunkelbraun, TP 200 Eiche gebeizt, Weiß lasiert, TP 239 Eiche gebeizt Rostrot, RAL 1012 Eiche gebeizt Zitronengelb nach RAL 1012.

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

**Polsterung Sitz:**

Die Aufdopplung ist aus 3-schichtigem Formsperrholz, ca. 3,5 mm dick, mit 15 mm Polyschaum verklebt, mit Stoff oder Leder bezogen und auf der Rückseite angeklammert. An den Seitenkanten ist die Aufdopplung etwa 15 mm zurückgesetzt und an der Vorderkante der Sitzschale ca. 7 mm zurückgesetzt mit der Sitzschale mit verschraubt.

**Bezugsbedarf:**

Stoff: 30 cm; Leder: 0,63 m<sup>2</sup>

**Gewicht:**

4,5 kg

**Zusätze:**

Gleitnägel Kunststoff oder Filzgleiter in weiß oder braun.