

Technische Beschreibung

Sessel S 5001

Polstersessel, Sitz Federkernpolsterung, Lehne Latex-Formteil,
Korpus Formsperrholz furniert, Gestell Rundrohr 30 x 2 mm

Polsterung

Sitzfläche: Trägerplatte aus 18 mm Sperrholz,
Konfektionsschaum 200 mm dick, 100 mm Qualität RG 4047
+ 100 mm RG 4030 mit Watteabdeckung 185 G/m², Bezugsstoff
oder Leder gemäß gültiger Kollektion, abnehmbar

Rückenlehn-/Armlehn-Elemente: wahlweise niedrig oder hoch;
Trägerplatte aus 10 mm Sperrholz,
Konfektionsschaum Qualität RG 3555
+ RG 2310 mit Watteabdeckung 185 G/m², Bezugsstoff oder
Leder gemäß gültiger Kollektion, abnehmbar, Stützbügel für
Polsterelemente Präzisions-Stahlrohr 25 x 2,0 mm,
DIN 2394-ZSTE 420

Gestell: Präzisions-Stahlrohr 30 x 2,0 mm (bei den Polsterelementen
S 5100 und S 5200, Präzisions-Stahlrohr), DIN 2394-ZSTE 420,
Stützbügel für Polsterelemente Präzisions-Stahlrohr 25 x 2,0 mm,
DIN 2394-ZSTE 420,

Oberfläche: Rohre werden in automatischer Schleifmaschine
5-fach geschliffen, Glanzverchromung: 15-25 µ Nickel, + 0,3 – 0,5 µ
Glanzchrom

Zusätze: Rohrkufen sind zur nachträglichen Montage von Gleitern
vorgekört

optional: Gleiter mit Kunststoff-Gleitfläche oder Filzgleitfläche sind
auf Anfrage erhältlich