

Technische Beschreibung

Modell:

S 165 PV

Art:

Stapelbarer Vierfuß-Stahlrohr-Stuhl mit Formsperrholz Schale mit Vollumpolsterung



Eigenschaften und Maße:

- Abmessungen (BxTxH): 51 x 59 x 93 cm
- Sitzhöhe: 46 cm
- Stapelbar: ja, integrativ & werkzeuglos, im Stapelwagen 16 Stück auf Boden stehend 8 Stk. mit Stapelhöhe: 100 x 58 x 140 cm,
- Verkettbar: Nein

Sitzschale:

Die Sitzschale ist aus 9 Furnierlagen Formsperrholz 10 mm in Buche in B/B Qualität. Die Kanten sind CNC-formgefräst, geschliffen und gerundet. Durch das Verpressen entstehen bei der Sperrholzschale Stärken-Differenzen im Normbereich von +/- 0,5 mm nach DIN 68707.

Polsterung:

Rücken mit 15 mm Polyschaum und Polywatte 100 gr/m² verklebt und mit Stoff oder Leder Bezug verpolstert. Rückseite mit 80 gr / m² Vlies kaschiert bezogen.

Sitz mit 30 mm Polyschaum und Polywatte 100 gr/m² belegt.

Gesamter Sitz mit Stoff oder Leder Bezug mit umlaufender Biesennaht verpolstert. Boden mit Spannfutter abgespannt.

Bezugsbedarf:

Stoff: 85 cm; Leder: 1,79 m²

Gestell:

Präzisionsstahlrohr mit den Maßen 18 x 2 mm, gemäß DIN EN 10305-3 + CR 2, Qualität HC400LA (frühere Bezeichnung: DIN 2394 / ZSTE 420), gebogen und WIG-verschweißt. Das Gestell ist verchromt, mit 15-25 µm Nickel und 0,3-0,5 µm Chrom.

Stapelschutz:

Der schwarze Stapelschutz mit Akustikvlies erfüllt die schwer entflammbare Norm DIN 4102-B2. Baustoffe dieser Kategorie sind als normal entflammbar eingestuft, wobei die Entzündbarkeit bei einer Kanten- oder Flächenbeflammung mit kleiner Flamme auf einen in der DIN festgelegten Wert beschränkt bleiben muss.

Gewicht:

6,7 kg

Zusätze:

Gleiter: 4 Stück KS-Gleiter in Schwarz, wahlweise auch mit Filzgleitern. Interaktive Sitzplatznummerierung sowie passende Stapelwägen und eine Kollegplatte, die ohne Werkzeug angepasst werden kann, sind erhältlich.