

Technische Beschreibung

Modell:
S 361 F

Art:
Stapelbarer, verkettbarer Vierfuß-Armlehnen-Stahlrohr-Stuhl,
mit Sitz und Rücken aus Polypropylen

Eigenschaften und Maße:

- Abmessungen (BxTxH): 58 x 55 x 82 cm
- Sitzhöhe: 45 cm
- Stapelbar: ja, integrativ & werkzeuglos, Stapelwagen 18 Stück
auf Boden stehend 10 Stk. mit Stapelhöhe: 95 x 58 x 125 cm
- Verkettbar: ja, Thonet Patent
- Sitzplatzbreite wird bei Reihung von 58 cm auf 53 cm Achsmaß reduziert



Sitz und Rücken:

Die Sitzschale ist aus 9 Furnierlagen Formsperrholz 10 mm in Buche in A/B Qualität. Die Kanten sind CNC-formgefräst, geschliffen und gerundet. Die Deckfurniere sind geschliffen, abschließend nochmal gewässert, K180 handgeschliffen. Durch das Verpressen entstehen bei der Sperrholzschale Stärken-Differenzen im Normbereich von +/- 0,5 mm nach DIN 68707.

Armauflage:

Der Soft-Grip Schlauch TP/K 17,5 x 2 mm coex, schwarz, glatt ist gemäß DIN EN ISO 11825-2:2011-02 flammhemmend. Diese Norm beinhaltet Prüfungen zum Brandverhalten und zur Entzündbarkeit von Produkten bei direkter Flammeneinwirkung.

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. Die Rohrenden sind oben und an der Armlehne mit einer Kunststoffkappe verschlossen.

Gewicht:
6 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.