

Technische Beschreibung

Modell:

S 160 SPH

Art:

Barhocker mit Polypropylen Schale und Sitz mit Spiegelpolsterung

Eigenschaften und Maße:

- Abmessungen (BxTxH): 57 x 54 x 114 cm
- Sitzhöhe: 76 cm
- Stapelbar ja, integrativ und werkzeuglos, auf Boden stehend 4 Stück
- Stapelhöhe: 75 x 58 x 135 cm
- Verkettbar: nein



Sitzschale:

Schale aus 2-K Sandwich-Spritzguss (glasfaserverstärktes Polypropylen). Die Oberflächenhaptik ist durch eine feinstrukturierte Narbung optimiert. Sie erfüllt die Brandschutzklasse B2. Die Lichtechtheit liegt bei 7-8, sie ist gegen UV-Abbau stabilisiert und uneingeschränkt recyclebar. Die Schale ist unterseitig mit einem Gestell verschraubt. Standardmäßig erhältlich in RAL9003 Signalweiß oder RAL7021 Schwarzgrau. Weitere Farben sind auf Anfrage verfügbar.

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 verschraubt.

Bezugsbedarf:

Stoff: 30 cm; Leder: 0,63 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. Die Fußreling ist aus Flachstahl verschweißt.

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:

9,2 kg

Zusätze:

Gleiter: 4 Stück Kunststoffgleiter-Gleiter in Schwarz, wahlweise auch mit Filzgleitern.