

Fiore Holzschale/ Barhocker (Kufenstuhl)

- (FI 7693 U) Barhocker (Kufenstuhl) ohne Armlehnen.
Hohe Rückenlehne, Ganzschale.
Sitz und Rückenlehne ungepolstert.

Spezifizierung:

Barhocker (Kufenstuhl) ohne Armlehnen.

Einsatzbereich:

- Objektbereich, Cafeterien-, Kantinen- und Pausenräume.

Design:

- Jessica Engelhardt.

Garantie:

- 5 Jahre (Nutzungsdauer 220 Arbeitstage/ Jahr à 8 Std./ Tag),
entsprechend den Garantiebedingungen.

Zertifizierung/ Normung:

- Modell ist GS-geprüft und entspricht der gültigen DIN EN 16139.
- Das Qualitätsmanagement-System des Unternehmens ist zertifiziert
nach DIN EN ISO 9001:2008.
- Umwelt-Zertifizierung des Unternehmens nach EMAS und
DIN EN ISO 14001:2009.
- Modell ist mit "levelTM 2-Gold" nach BIFMA e3 ausgezeichnet.

Garnitur:

- Ergonomisch geformte Ganzschale, 9-lagig.
- Buchenformschichtholz. Standard: Buche natur klarlackiert.

Rückenlehne:

- Hohe Rückenlehne, Buchenformschichtholz, 9-lagig.

Farbe der Holschale:

- Standard: Buche natur (Deckfurnier).
- Option(en) gegen Mehrpreis:
 - CPL schwarz, beidseitig.
 - CPL vorn schwarz, hinten weiß.
 - CPL vorn weiß, hinten schwarz.
 - CPL weiß, beidseitig.
- Nussbaum natur (Deckfurnier).
- Eiche natur (Deckfurnier).

Gestell:

- Drahtgestell Ø 12 mm.
- Gestell ohne Gleitern für weiche Böden
- Option(en) gegen Mehrpreis:
 - Gestell mit Kunststoffgleitern für weiche Böden, schwarz.
 - Gestell mit Filzgleiter für harte Böden, schwarz.

Gestellfarbe:

- Standard: Verchromt.
- Option(en) ohne Mehrpreis:
 - Graphitschwarz (RAL 9011), pulverbeschichtet.



Armlehnen:

- (A0) Modell ohne Armlehnen.

Funktion/ Ergonomie:

- Hohe Rückenlehne, Ganzschale.
Sitz und Rückenlehne ungepolstert.

Ökologie:

- Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und recycelbar.

Maße* (cm):

	FI 7693 U	Gesamt	Sitz	Rückenlehne
Höhe:		115	76	40
Breite:		54	46	43
Tiefe:		59	47	-

* Alle Maßangaben sind ca.-Maße.

Gewicht:

- ca. 7,3 kg.

Versandart:

- Modell verpackt im Karton.

Auszeichnungen:

- Nominiert für den "German Design Award 2019".

