

H/02



HEXAGONAL-STUHL H/02



Design

Christoph Schindler, Margarita Salmerón und Petra Meier

Entwurfjahr

2018

Eigenschaften

Gewicht ca. 5 kg

Fokus Anwendung

Gastronomie und Pflege

Zertifizierung

EN 1728:2012+AC:2013

Material

Rahmen und Beine aus massivem Eschenholz
Sitzfläche und Rückenlehne aus eschenfurniertem
Buchensperrholz
Oberfläche geölt, PUR-lackiert klar oder farbig gebeizt
Polyethylen-Gleiter

Optionen

Auswechselbare Polsterung in Leder oder Textil
Wählbare Holzart – ab 50 Stück
Wählbare Oberflächenbehandlung

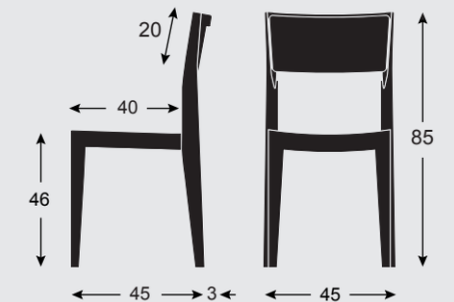
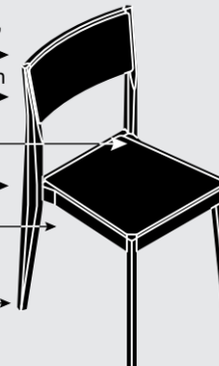
Ausgezeichnet mit dem iF Design Award 2019



Tagesschule Wetzwil
NeonDeiss Architektinnen

H/02 STAPELBAR

1. "Hexagonal-Schnitt"
6. Rahmenkonstruktion
3. Sitzneigung
2. Verbindungen
5. Stapelbarkeit
4. Stolpersicherheit



1. Hexagonal-Schnitt

Das 'H' im Namen leitet sich von dem skulpturalen Spiel der hexagonalen Beinquerschnitte ab, die neuartige Anschlüsse an die Zarge erlauben.

2. Verbindungen

Die besonders beanspruchte Verbindung zwischen Hinterbeinen und Rahmen ist vierfach verbunden: formschlüssig gefügt, mit Holzdübeln gezapft, verleimt und durch Holzschrauben diagonal verschraubt.

3. Sitzneigung

Die horizontale Sitzfläche erleichtert das Aufstehen weil eine leichte Krümmung gibt Halt.

4. Stolpersicherheit

Da die Hinterbeine nicht über den äussersten Punkt der Rückenlehne hinausragen, ist die Stolpergefahr gering.

5. Stapelbarkeit

Bis zum acht Stühle vertikal und bis zum sechzehn gekippt auf dem Stuhlwagen SA/05.

6. Rahmenkonstruktion

Der Rahmen besteht aus Massivholz. Dieser kann bei Beschädigungen an den Kanten einfach abgeschliffen werden.

