

jelly

JE S

: produktblatt



Jelly ist ein modulares Sitzsystem, das für die flexible Gestaltung von öffentlichen Räumen, Bildungseinrichtungen sowie für Entspannungszonen in modernen Büroräumen konzipiert wurde.

Dank seines modularen Aufbaus können mit Jelly verschiedene Elemente frei kombiniert werden, um bequeme und ästhetisch ansprechende Layouts zu schaffen, die auf die individuellen Bedürfnisse der Nutzer zugeschnitten sind.

design:
Wojciech Wolczyk

Produkt Website
[Link zur Website](#)



bejot:

vorteile der sammlung

Flexible Modularität

Die Kollektion besteht aus vier einzelnen Modulen: einem Sitz mit Rückenlehne, einer Ecklehne, einem Hocker und einem Hocker mit Tischplatte. Jedes Modul, das auf Beinen steht, kann leicht mit anderen kombiniert werden, wodurch sich unendlich viele Konfigurationsmöglichkeiten ergeben.

Drei Basisoptionen

Die Jelly-Sitzmöbel sind in drei Fußvarianten erhältlich: auf Beinen, mit Drehfuß und als mobile Version mit Rollen.

Langlebigkeit und Leichtigkeit

Die Sitzstruktur besteht vollständig aus einem Material, das im Rotationsgussverfahren hergestellt wird und die Langlebigkeit des Möbels gewährleistet. Darüber hinaus wird durch die Verwendung des Rotationsgusses das Gewicht der Möbel im Vergleich zur Produktion mit Standardmaterialien um etwa 40 % reduziert.

technische daten

JE S

Standard ●
Option ○

Basis	KODE	
Basis auf Füßen	S	●
Basis auf vier Rädern	K	○
Drehbare Basis	○	○
Füße		
Füße für weichen Boden	TK	●
Filzfüße für harten Boden	TF	○
Rollen		
Universalrollen mit automatischer Bremse im Sitzen	DRGDP	○

für die sammlung verfügbare materialien

- | | |
|----------------|--|
| 1. Preisgruppe | Fenno |
| 2. Preisgruppe | Alaska, Alpa, Charles, Charles - Studio Design |
| 3. Preisgruppe | Oceanic, Synergy, Synergy - Studio Design |
| 4. Preisgruppe | Oceanic-Studio Design |
| 5. Preisgruppe | Steelcut Trio 3 |
| Tischplatte | Laminierte Platte |

bejot:jelly

