

# jelly

JE TB

: produktblatt

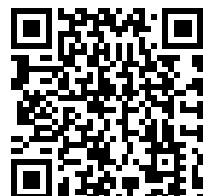


Jelly ist ein modulares Sitzsystem, das für die flexible Gestaltung von öffentlichen Räumen, Bildungseinrichtungen sowie für Entspannungszonen in modernen Büroräumen konzipiert wurde.

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.

## technische daten

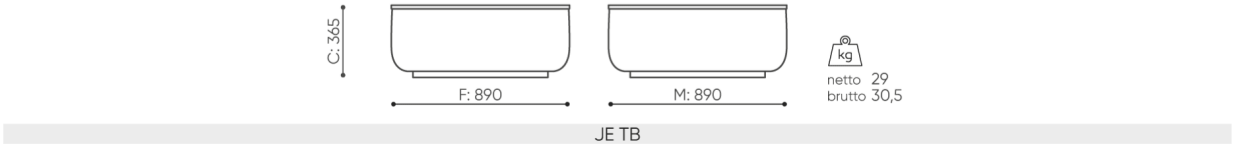
JE TB

Standard ●  
Option ○

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

# abmessungen

JE TB



C	Gesamthöhe	G	Sitzbreite	M	Gesamttiefe
D	Höhe der Rückenlehne	H	Breite der Rückenlehne	N	Tiefe des Sitzes

Die Maße sind in Millimeter angegeben und betreffen Produkte in Basisausführung. Die tatsächlichen Maße können von den angegebenen abweichen und sind von den ausgewählten Optionen abhängig. Bejot behält sich das Recht vor, die ausgewählten Bestandteile des Produkts zu ändern, was die Maße geringfügig beeinflussen kann. Im Falle genauen Anforderungen an die Abmessungen des Produkts bitte wir um Kontaktaufnahme, um die Maße zu bestätigen. Die Spezifikation bildet kein Angebot im Sinne des Zivilgesetzbuches. Abmessungen und Gewichte sind ungefähr und können um 5% variieren. Die Anforderungen der Norm werden immer erfüllt.

## für die sammlung verfügbare materialien

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

