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 Wołczyk

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.

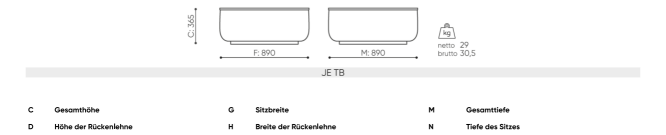
Drei Basisoptionen

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

technische daten JE TB	Standard Option C
Basis	KODE
Basis auf Füßen	S •
Basis auf vier Rädern	K O
Drehbare Basis	0 0
Füße	
Füße für weichen Boden	TK •
Filzfüße für harten Boden	TF O
Rollen	
Universalrollen mit automatischer Bremse im Sitzen	DRGDP O
Tischplatte	
Laminierte Platte	•

abmessungen

JE TB



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 änder, 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 3Tischplatte Laminierte Platte



