

flos

FS KP 260

: produktblatt



Bei der Flos-Kollektion geht es um äußerst bequeme Sitzgelegenheiten mit einer breiten Palette von Gestellen: Metall, Holz, auf Rollen, niedrig, hoch und Bänke. Sie ist perfekt für Büro- und Heimarbeitsplätze.

design:
Tomasz Augustyniak

**must
have**
DESIGNER'S CHOICE

bejot:

Produkt Website
[Link zur Website](#)



vorteile der sammlung

Ein Stuhl – viele Möglichkeiten

Die Flos-Stuhlkollektion zeichnet sich durch ihre große Auswahl an Untergestellen (Metall, Holz und auf Rollen) aus. Zwei gleichermaßen bequeme Sitztypen, mit oder ohne Armlehnen, entsprechen den Bedürfnissen der heutigen Arbeitswelt (Büro und Home Office).

Benutzungskomfort

Die Sitze von Flos sind mit Druckkegeln ausgestattet, die den Sitzkomfort deutlich erhöhen.

technische daten

FS KP 260

Standard ☒
Option ☐

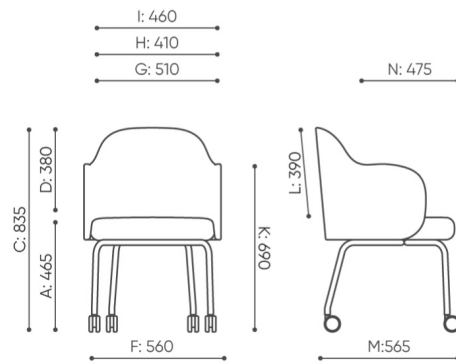
Gestell

Pulverbeschichtet (Farbgebung nach Bejot-Musterkatalog) ☒

Rollen	KODE	
Harte Rollen für weiche Böden Ø 65 mit Bremsen	DEMA	<input checked="" type="radio"/>
Weiche Rollen für harte Böden Ø 65 mit Bremsen	DEMAD	<input type="radio"/>
Universallrollen weiß ohne Bremsfunktion	RL W5	<input type="radio"/>

abmessungen

FS KP 260



FS KP 260

B Sitzhöhe: Messung gemäß der Norm PN EN 1335-1 mit einer Last von 640N

C Sesselhöhenverstellung

D Rückenlehnenhöhenverstellung

F Sitzbreite: Aussenabmessung / Gestell

G Breite der Sitzes

H Breite der Rückenlehne

K Höhe vom Boden bis zur Armlehne

L Rückenlänge

M Tiefe des Sessels: Aussenabmessung

N Sitztiefeverstellung

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

1. Preisgruppe	Fenno, Keimo, Lodge
2. Preisgruppe	Alaska, Alpa, Charles, Charles - Studio Design, Cura, Pastel, Roccia
3. Preisgruppe	Ally, Ally SD, Alpa-Studio Design, Blazer, Cura SD, Cyber SD, Easy SD, Oceanic, Silvertex , Silvertex - Studio Design, Synergy, Synergy - Studio Design
4. Preisgruppe	Oceanic-Studio Design, Remix - Studio Design
5. Preisgruppe	Steelcut Trio 3
Leder	Leder
Holz	Eichenvollholz - klarer Matt-Lack
Metal	Metall - pulverbeschichtet

