flos

FSW KP 740

: 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





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

FSW KP 740

Standard Option

0

Gestell

Pulverbeschichtet (Farbgebung nach Bejot-Musterkatalog) + Holzbeine (Massivholz - Naturfarbe O1)

•

Gleiter	KODE
Gleiter für weiche Böden	TK ●
Filzgleiter für harte Böden	TF O

Zusätzliche Informationen

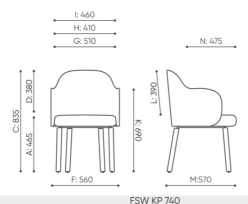
Das Produkt berührt die Wände nicht



das Produkt berührt nicht die Wände

abmessungen

FSW KP 740



- B Sitzhöhe: Messung gemäß der Norm PN EN 1335-1 mit einer Last von 640N
- C Sesselhöhenverstellung
- D Rückenlehnehöhenverstellung
- 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: Aussenbmessung
- 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 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

1. Preisgruppe Fenno, Keimo

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 Heritage, Oceanic-Studio Design, Remix - Studio Design

5. Preisgruppe Steelcut Trio 3

Leder Leder

 Holz
 Eichenvollholz - klarer Matt-Lack

 Metal
 Metall - pulverbeschischichtet







