## eleven

## EL 102 black

## : produktblatt



Die Bürosessel Eleven vereinen Komfort, Ergonomie und modernes Design. Sie bieten eine hervorragende Unterstützung für den Rücken und die Wirbelsäule und garantieren einen hohen Tragekomfort.

design:

S.I. Design

Produkt Website Link zur Website



# bejot:

## vorteile der sammlung

#### Elf Funktionen in einer

Zu den elf praktischen Funktionen gehören: Sitzhöhen- und -tiefenverstellung, Arretierung der Rückenlehne in vier Positionen, Neigungsverstellung der Rücken- und Armlehne, Höhenverstellung der Rückenlehne und Einstellung der Lendenwirbelstütze. Mit jeder dieser Funktionen lässt sich der Stuhl an die individuellen Bedürfnisse des Nutzers anpassen.

#### Luftige Membran

Die hochwertige Membrane an der Rückenlehne des Stuhls garantiert Komfort für viele Stunden der Nutzung. Sie sorgt für eine optimale Luftzirkulation und ist sehr widerstandsfähig gegen Verformung und Abrieb.

#### praktischer Aufhänger

technische daten

Optional kann ein Aufhänger angebracht werden.

EL 102 black  Mechanik		Option O	
		KODE	
Selbstwiegendes Synchro - Federkraft stellt sich automatisch auf das Gewicht der sitzenden Person ein, Neigungsbereich der Rückenlehne 20°, der Sitzfläche 5° und Sitztiefenverstellung (Bereichg 58mm)	B+X	•	
Fast-Synchro mit Rückenlehnenarretierung in 4 Positionen (Neigungsverstellung: Rück. 20°, Sitz 8°)	FS	0	
Fast-Synchro mit Rückenlehnenarretierung in 4 Positionen (Neigungsverstellung: Rückenlehne 20°, Sitz 8°) mit Sitztiefenverstellung (Bereich 58mm)	FS+X	0	
Synchronmechanik mit Arretierung der Rücken in 4 Positionen (Neigungsverstellung der Rücken: 22°, des Sitzes: 13°) und mit der Sitztiefenverstellung	M+X	0	
Zusätzliche Einstellung			
Höhenverstellung der Rückenlehne (Bereich 60 mm)		•	
Lordosenstützverstellung (Bereich 100 mm)	BLS	•	
Rückenlehne			
Netz Serge Ferrari (Polyesterkomposit/ PCV) SCHWARZ	M5005	•	
Netz Serge Ferrari (Polyesterkomposit/ PCV) HELLGRAU	M5003	0	
Netz Serge Ferrari (Polyesterkomposit/ PCV) DUNKELGRAU	M5004	0	
Netz Serge Ferrari (Polyesterkomposit/ PCV) WEIß	M5001	0	
Fußkreuz			
Kunststofffußkreuz schwarz (Nylon) Ø700 + Standardring schwarz (RB)	17	•	
Kunststofffußkreuz schwarz (Nylon) Ø700+Ring: weiß(RW)/ rot(RR)/ grün(RG)	17R	0	
Fußkreuz poliertes Aluminium (Chromeffekt) Ø 690	22	0	
Fußkreuz pulverbeschichtetes Aluminium (Farbgebung nach Bejot-Musterkatalog) ${\it 0}\!\!\!/$ 690	23	0	
Fußkreuz poliertes Aluminium (Chromeffekt) Ø 700 SB	32	0	
Fußkreuz pulverbeschichtetes Aluminium (Farbgebung nach Bejot-Musterkatalog) <b>Ø</b> 700 SB	33	0	
Fußkreuz poliertes Aluminium (Chromeffekt) Ø700 SBF Flexi (mit der Bewegungsmöglichkeit in 3D)	34	0	

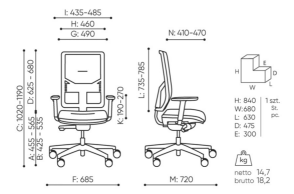
Standard

#### Armlehnen

Ohne Armlehnen		•
Höhenverstellbare Armlehnen (Bereich 80 mm) mit weichen Armauflagen plus:		
Gestell Nylon schwarz/ thermopolyurethane Auflage (TPU) voll recycelbare	P48B	0
Gestell poliertes Aluminium (Chromeffekt)/ thermopolyurethane Auflage (TPU) voll recycelbare	P48C	0
Gestell Nylon schwarz/ polyurethane Auflage (PU) Breitenregulierung (Bereich 30mm) und vorn-hinten	P52B	0
Rollen/Kleiderständer		
Harte Rollen für weiche Böden Ø 65 mit Bremsen	DEMA	•
Weiche Ro <b>ll</b> en für harte Böden <b>Ø</b> 65 mit Bremsen	DEMAD	0
Kleiderbügel für EL 102/103	WI	0

### abmessungen

#### EL 102 black



EL 102 (FS+X, 22, P52B)

- 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 Höhenverstellbare Armlehnen
- 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 Bond, Fenno, Keimo, Lodge, Sawana

2. Preisgruppe Alaska, Alpa, Charles, Charles - Studio Design, Cura, Era - Studio Design, Pastel, Roccia, Valencia

3. Preisgruppe Ally, Ally SD, Alpa-Studio Design, Blazer, Cura SD, Cyber SD, Easy SD, Oceanic, Silvertex, Silvertex - Studio Design,

Synergy, Synergy - Studio Design, Valencia - Studio Design

4. Preisgruppe Heritage, Oceanic-Studio Design, Remix - Studio Design

5. Preisgruppe Steelcut Trio 3

Leder Leder

Membrane Membranmuster für Eleven und Kyos

Metal – pulverbeschischichtet, Metal ALU/chrom



