

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

Optional kann ein Aufhänger angebracht werden.

technische daten

EL 102 black

Standard ●
Option ○

Mechanismus

Selbstbelastende Synchronmechanik – die Federkraft passt sich automatisch dem Gewicht des Sitzenden an (Neigungsverstellung: Rücken 20°, Sitz 5°) und Sitztiefenverstellung (Bereich 58mm)	B+X	●
Schnellsynchronisation mit Rückenlehnenarretierung in 4 Positionen (Neigungsverstellbereich: Rücken 20°, Sitz 8°)	FS	○
Schnellsynchronisation mit Rückenlehnenarretierung in 4 Positionen (Neigungsverstellbereich: Rücken 20°, Sitz 8°), mit Sitztiefenverstellung (Bereich 58mm)	FS+X	○
Syncho mit Rückenlehnenarretierung in 4 Positionen (Neigungsverstellbereich: Rücken 22°, Sitz 13°), mit Sitztiefenverstellung	M+X	○

Zusätzliche Verstellung

Höhenverstellung der Rückenlehne (Bereich 60 mm)	●
Höhenverstellung der Lendenwirbelstütze (Bereich 100 mm)	●

Rückenlehne

Serge Ferrari-Netz (Polyester/PVC-Verbundstoff) Farbe BLACK	M5005	●
Serge Ferrari-Netz (Polyester-Verbundstoff/PVC) Farbe LIGHT GREY	M5003	○
Serge Ferrari Netz (Polyesterverbundstoff/PVC) Farbe DARK GREY	M5004	○
Serge Ferrari Netz (Polyesterverbundstoff/PVC) Farbe WEISS	M5001	○

Sockel

Schwarzes Nylon mit Glasfaserverstärkung Ø700	18	●
Poliertes Aluminium (Chrom-Effekt) Ø720	20	○
Pulverbeschichtete Aluminiumtraverse (Farben nach Bejot-Farbkarte) Ø720	21	○
Pulverbeschichtete Aluminium-Querstrebe (Farben nach Bejot-Muster) Ø700 SB	33	○

Armlehnen

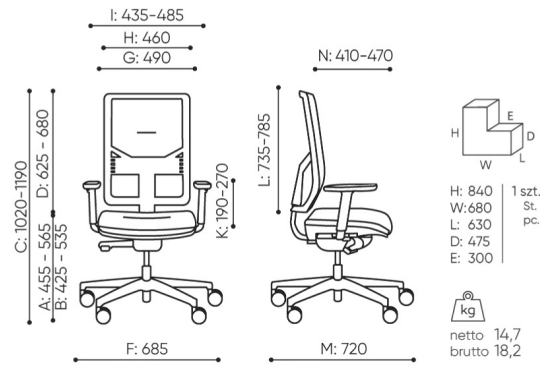
Ohne Armlehnen		<input checked="" type="radio"/>
Armlehnen nach oben und unten verstellbar (Bereich 80 mm) mit Softpad plus:		
- Schwarze Nylonkonstruktion/voll recyceltes Thermo-Polyurethan (TPU)-Polster	P48B	<input type="radio"/>
- schwarze Nylonkonstruktion/Polyurethan (PU)-Overlay, verstellbar in der Breite (Bereich 30 mm) und vorne/hinten (50 mm)	P52B	<input type="radio"/>

Rollen/Hänger

Harte Räder für weiche Oberflächen Ø 65	DEM	<input checked="" type="radio"/>
Harte Rollen auf weichem Untergrund Ø 65 mit Bremse	DEMA	<input type="radio"/>
Weiche Rollen für harte Oberfläche Ø 65	DEMD	<input type="radio"/>
Weiche Rollen auf hartem Untergrund Ø 65 mit Bremse	DEMAD	<input type="radio"/>
Aufhänger für Modell EL 102/103	WI	<input type="radio"/>

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

F Sitzbreite: Aussenabmessung / Gestell

K Höhenverstellbare Armlehnen

C Sesselhöhenverstellung

G Breite der Sitzes

L Rückenlänge

D Rückenlehnenhöhenverstellung

H Breite der Rückenlehne

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	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	Oceanic-Studio Design, Remix - Studio Design
5. Preisgruppe	Steelcut Trio 3
Leder	Leder
Membrane	Membramuster für Eleven und Kyos
Metal	Metall - pulverbeschichtet, Metal ALU/chrom

bejot:eleven

