

## Specifiche seduta EV161

Articolo Seduta gire., schienale medio, imbottito, FLEXTECH

Dimensioni in mm	Schienale:	H:	640	
		Seduta:	H: 415-540 L: 520 P: 450	
	Totale:	H:	1135	
		L (no Br):	520	
		L(Br):	685	
		L:	595	
	Dati imballaggio	Peso:	kg	18,9
		Volume:	m <sup>3</sup>	0,2



### Dotazione di serie

### Vantaggi

Parti in polipropilene	Verniciate in profondità, in nero o bianco.	Aspetto inalterato anche in caso di uso intensivo.
Schienale	Schienale medio, imbottito, 40 mm di schiuma, rivestimento posteriore in polipropilene.	Ottimale microclima, grazie all'imbottitura non incollata e a traspirazione attiva.
Imbottitura	Imbottitura sedile: 53 mm di schiuma.	Effetto traspirante, grazie alle imbottiture non incollate.
Meccanismo	Syncromeccanismo con FLEXTECH Inside. Grande angolo d'apertura fra seduta e schienale fino a max 104° con inclinazione laterale supplementare di 5°. Possibilità di bloccaggio in 4 livelli.	I syncromeccanismi di Interstuhl sono progettati in modo da sostenere il corpo in maniera ottimale in ogni posizione di seduta e, al contempo, facilitare il passaggio da una posizione di seduta all'altra. Tutto ciò viene ulteriormente favorito da FLEXTECH generando così una seduta dinamica 3D.
Regolazione in altezza del sedile	Regolazione in altezza del sedile continua da 415 a 540 mm. Molla a gas di sicurezza autoportante.	Gli utilizzatori con statura da 151 a 192 cm (campo DIN EN 1335) possono personalizzare l'altezza del sedile per sedere in maniera ottimale ed ergonomica.
Regolazione del peso	Da 45 a 120 kg, multilivello.	Adattamento personalizzato dello schienale e della contropressione in base a statura e peso dell'utilizzatore.
Funzione di inclinazione del sedile	Funzione di inclinazione del sedile integrata tramite FLEXTECH Inside, con inclinazione laterale di 5° e 5° in avanti.	Grazie all'inclinazione, il bacino assume una postura più eretta e la colonna vertebrale viene sollevata, prevenendo la scoliosi. FLEXTECH amplia il raggio di movimento in tutte le direzioni garantendo così una seduta dinamica e più sana.
Ruote ø 65 mm	Ruote doppie dure, nero, con freno in funzione del carico, per pavimenti a rivestimento morbido (secondo DIN EN 12529).	La sedia non si sposta accidentalmente quando non è occupata.
Base	Poliammide verniciata in profondità, nero o bianco.	Aspetto inalterato anche in caso di uso intensivo.
Materiali impiegati	Tutti i materiali sono monomateriale e riciclabili.	Prodotto rispettoso dell'ambiente.
Normative	EN 1335 per sedie e poltrone girevoli da ufficio. Contrassegno GS di sicurezza collaudata; assenza di agenti contaminanti ed ergonomia verificate. BIFMA.	Elevata sicurezza e comfort.

**Specifiche seduta EV161**

Articolo Seduta gire., schienale medio, imbottito, FLEXTECH

Dimensioni in mm	Schienale:	H:	640
		Seduta:	H: 415-540
		L:	520
		P:	450
	Totale:	H:	1135
		L (no Br):	520
L(Br):		685	
L:		595	
Dati imballaggio	Peso:	kg	18,9
	Volume:	m <sup>3</sup>	0,2

**Certificazione**

Sistema di gestione della qualità DIN EN ISO 9001:2015, Regolamento (CE) n. 1221/2009 (EMAS), Sistema di gestione ambientale DIN EN ISO 14001:2015, Sistema di gestione della sicurezza sul lavoro DIN EN ISO 45001:2018, Sistema di gestione dell'energia DIN EN ISO 50001. EcoVadis Gold, marchio "Gesicherte Nachhaltigkeit" per la sostenibilità certificata, Quality Office, Blue Angel, Bifma e3 level Platin.

Prodotto di alta qualità.

**Garanzia**

Garanzia di 10 anni in conformità alle nostre prestazioni di garanzia.

Viene garantito il mantenimento della qualità per tutta la durata di utilizzo.

## Specifiche seduta EV161

Articolo Seduta gire., schienale medio, imbottito, FLEXTECH

Dimensioni in mm	Schienale:	H:	640
		Seduta:	H: 415-540 L: 520 P: 450
	Totale:	H:	1135
		L (no Br):	520
		L(Br):	685
		L:	595
Dati imballaggio	Peso:	kg	18,9
	Volume:	m <sup>3</sup>	0,2



### Accessori e opzioni

### Vantaggi

Regolazione in altezza del sedile	Regolazione in altezza del sedile continua: colonna della sedia bassa: 400 - 445 mm, colonna della sedia alta: 475 - 610 mm. Molla a gas di sicurezza autoportante.	Gli utilizzatori con statura inferiore a 151 cm e superiore a 192 cm possono personalizzare l'altezza del sedile per sedere in maniera ottimale ed ergonomica.
Ruote / pattini	Doppie ruote morbide con freno in funzione del carico, per pavimenti duri, oppure pattini duri/morbidi (secondo DIN EN 12529).	La sedia non si sposta accidentalmente quando non è occupata.
Base	Alluminio argento brillante o lucido.	Stabilità e durevolezza molto elevate. Estetica di pregio.
Regolazione in profondità del sedile	Superficie di seduta scorrevole, per una regolazione personalizzata della profondità di seduta. Campo di regolazione 60 mm.	La profondità di seduta può essere regolata in modo personalizzato per garantire una superficie di appoggio ottimale per le cosce. In tal modo è possibile evitare una profondità troppo ridotta (mancanza di sostegno) oppure eccessiva (stasi del flusso sanguigno nella zona della cavità del ginocchio).
Supporto lombare	Regolabile in profondità (12 mm) e in altezza (55 mm).	Il supporto lombare può essere regolato in profondità e in altezza ed essere adattato alle caratteristiche fisiche della persona seduta, consentendo un supporto personalizzato nell'area vertebrale-lombare.
Braccioli	Braccioli 2D-T, regolabili in altezza e in larghezza, superficie morbida. Braccioli 3D-T, regolabili in altezza, larghezza e profondità, superficie morbida. Braccioli 4D-T, regolabili in altezza, larghezza e profondità, rotazione, superficie morbida.	I braccioli consentono di rilassare la muscolatura collo-nuca.
Materiali di rivestimento	Svariate qualità di tessuto e pelle in diversi colori.	Versatili possibilità di configurazione della sedia.
Accessori	Appendiabiti, nero o bianco.	