

## Specifiche seduta 175G

Articolo Seduta girevole per ufficio, schienale medio rete

Dimensioni in mm	Schienale:	H:	545-630
	Seduta:	H:	420-525
		L:	460
		P:	460
Totale:		H:	1200
		L (no Br):	460
		L(Br):	685
		L:	680
Dati imballaggio	Peso:	kg	19,0
	Volume:	m <sup>3</sup>	0,2



### Dotazione di serie

### Vantaggi

Schienale	Schienale regolabile in altezza con poggiatesta. Rete in tessuto 3D. Schienale bloccabile in 4 posizioni.	Lo schienale ha supporto principale nell'area della 4° e 5° vertebra lombare. Regolazione in altezza per utenti alti e bassi.
Imbottitura	Imbottitura sedile: Schiumatura con soffiatura attiva a freddo, senza CFC-CHC, spessore 50 mm + 10 mm cotone, tessuto fissato con cucitura (il tessuto non è incollato).	Imbottitura e tessuto non sono incollati, per una traspirazione ottimale.
Meccanismo	Syncromeccanismo bloccabile, angolo di apertura tra sedile e schienale fino a max. 101,5°.	I syncromeccanismi di Interstuhl sono progettati e realizzati per aiutare il supporto ottimale del corpo in ogni posizione di seduta, e al tempo stesso permettono di cambiare differenti posizioni di postura.
Regolazione in altezza del sedile	Regolazione in altezza del sedile continua da 420 a 525 mm. Pistone 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	Infinite regolazioni del peso fra 45 - 130 kg.	Regolazione individuale della pressione dello schienale, in relazione a peso e altezza dell'utilizzatore.
Ruote	Doppie ruote dure, nero, con freno in funzione del carico, per pavimenti tessili (in accordo con DIN EN 12529).	La sedia non rotola in condizioni di non carico.
Base	Poliamide, nera.	Alta stabilità, lunga vita.
Poggiatesta	Poggiatesta rete, regolabili in altezza e profondità, color nero.	
Materiali	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, testato per assenza di agenti contaminanti, Bifma.	Alta qualità, ottimo confort.

## Specifiche seduta 175G

Articolo Seduta girevole per ufficio, schienale medio rete

Dimensioni in mm	Schienale:	H:	545-630
	Seduta:	H:	420-525
		L:	460
		P:	460
Totale:		H:	1200
		L (no Br):	460
		L(Br):	685
		L:	680
Dati imballaggio	Peso:	kg	19,0
	Volume:	m <sup>3</sup>	0,2



### Certificazioni

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

Prodotto di alta qualità.

### Garanzia

Garanzia a lungo termine di 10 anni in conformità alle nostre prestazioni di garanzia.

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

Le istruzioni per lo smontaggio sono disponibili su richiesta per tutti i prodotti interstuhl

## Specifiche seduta 175G

Articolo Seduta girevole per ufficio, schienale medio rete

Dimensioni in mm	Schienale:	H:	545-630
		Seduta:	H: 420-525
		L:	460
		P:	460
	Totale:	H:	1200
		L (no Br):	460
L(Br):		685	
L:		680	
Dati imballaggio	Peso:	kg	19,0
	Volume:	m <sup>3</sup>	0,2



### Accessori e opzioni

### Vantaggi

Ruote Ø 65 mm	Doppie ruote morbide, nero, con freno in funzione del carico, per pavimenti duri, oppure pattini duri/morbidi (in accordo con DIN EN 12529).	La sedia non rotola in condizioni di non carico.
Base	Alluminio verniciato nero o argento brillante. Alluminio lucidato.	Alta stabilità, lunga vita.
Regolazione in altezza del sedile	Regolazione in altezza del sedile continua: colonna della sedia bassa: 405 - 455 mm, colonna della sedia alta: 500 - 635 mm. Pistone a gas di sicurezza autoportante.	Anche 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.
Colonna ammortizzata meccanicamente	Ammortizzazione anche nella posizione più bassa della colonna gas.	Ammortizzamento di un eccessivo impatto verticale, la colonna vertebrale viene preservata.
Regolazione in profondità del sedile	Superficie di seduta scorrevole, per una regolazione personalizzata della profondità di seduta. Campo di regolazione 50 mm.	La profondità di seduta può essere regolata in modo personalizzato per garantire una superficie di appoggio ottimale per le cosce.
Regolazione dell'inclinazione del sedile	In due regolazione con angolo compreso fra 0 -4°.	Grazie all'inclinazione, il bacino assume una postura più eretta e la colonna vertebrale viene sollevata prevenendo la scoliosi.
Supporto lombare	Supporto lombare regolabile in profondità.	Grazie al meccanismo di rotazione il supporto lombare può essere regolato in profondità ed essere adattato alle caratteristiche fisiche della persona seduta, consentendo un supporto personalizzato nell'area vertebrale-lombare.
T-Braccioli	Braccioli 2D-T, regolabili in altezza, larghezza, superficie soft. Braccioli 4D-T, regolabili in altezza, larghezza, profondità, rotazione, superficie soft.	La regolazione dei braccioli allevia l'indurimento dei muscoli del collo e delle spalle.
Materiali di rivestimento (Tessuti o pelli)	Svariate qualità di tessuto e pelle in diversi colori. Schienale in rete, vari colori.	Versatili possibilità di configurazione della sedia.

Le istruzioni per lo smontaggio sono disponibili su richiesta per tutti i prodotti interstuhl