

Specifiche seduta JC162

Articolo Seduta girevole imbottita, FLEXTECH

Dimensioni in mm	Schienale:	H:	640
		Seduta:	H: 420-530 L: 500 P: 725
	Totale:	H:	1280
		L (no Br):	500
		L(Br):	725
		L:	630
Dati imballaggio	Peso:	kg	17,0
	Volume:	m ³	0,7



Dotazione di serie

Vantaggi

Parti in polipropilene	Stampaggio integrale, nero, grigio chiaro.	Colorazione resistente anche a graffiature profonde.
Schienale	Schienale alto, imbottito, schiuma 40 mm. Schienale regolabile in altezza in maniera comoda, agevole ed anatomica, anche restando seduti. Campo di regolazione su 5 posizioni (ciasc. 12 mm). Schienale bloccabile in 4 posizioni.	
Imbottitura	Schiumatura con soffiatura attiva a freddo, senza CFC- CHC, spessore 55 mm, tessuto fissato con cucitura (il tessuto non è incollato).	Ottimo comfort di seduta.
Meccanismo	Il sinromeccanismo può essere bloccato con FLEXTECH Inside. Ampia angolazione fra sedile e schienale, max. 118° con ulteriore inclinazione laterale di 4°.	Il meccanismo è progettato in modo da supportare la postura in ogni parte del sedile. Consente all'utente di modificare posizioni di seduta in modo flessibile. Quando lo schienale inclina all'indietro, la superficie del sedile aumenta, di conseguenza l'utente scorre leggermente all'indietro migliorando il comfort. Viene ulteriormente supportato da FLEXTECH e consente una seduta dinamica 3D.
Regolazione in altezza del sedile	Infinite regolazioni in altezza fra 420 - 530 mm. Secondo UNI 1335 tipo A. Pistone a gas di sicurezza autoportante.	
Regolazione del peso	Da 40 a 125 kg, infinite variazioni.	L'intervallo completo può essere impostato ruotando la manopola di 360°. Adattamento personalizzato dello schienale e della contropressione in base a statura e peso dell'utilizzatore
Regolazione dell'inclinazione del sedile	Funzione di inclinazione del sedile integrata tramite FLEXTECH Inside.	Grazie all'inclinazione, il bacino assume una postura più eretta e la colonna vertebrale viene sollevata, prevenendo la scoliosi.
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 rotola in condizioni di non carico, minimo rischio di incidenti.
Base	Poliammide verniciato in profondità, nero.	Colorazione resistente anche a graffiature profonde.
Colonna della sedia	Il colore della colonna corrisponde a quello della base.	Estetica cromatica uniforme sull'intero articolo.

Specifiche seduta JC162

Articolo Seduta girevole imbottita, FLEXTECH

Dimensioni in mm	Schienale:	H:	640	
		Seduta:	H:	420-530
			L:	500
	Totale:	P:	725	
		H:	1280	
		L (no Br):	500	
Dati imballaggio	Peso:	kg	17,0	
		L(Br):	725	
	Volume:	L:	630	
		m³	0,7	



Materiali	Tutti i materiali sono separabili e riciclabili.	In accordo con le normative ambientali.
Normative	EN 1335 per sedie e poltrone girevoli da ufficio. Contrassegno GS di sicurezza collaudata; assenza di agenti contaminanti ed ergonomia verificate.	Alta qualità del prodotto e grande comfort.
Certificazioni	Sistema di Gestione Qualità DIN EN ISO 9001:2008, VO (CE) N. 1221/2009 (EMAS), Sistema di Gestione Ambientale DIN EN ISO 14001:2009, OHSAS, EcoVadis Gold, Sostenibilità Garantita. Quality Office.	Alta qualità del prodotto.
Garanzia e resi	10 anni garanzia Ricambi in garanzia e riciclaggio dei materiali.	Parti di ricambio gratuite all'interno del periodo di garanzia.

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

Specifiche seduta JC162

Articolo Seduta girevole imbottita, FLEXTECH

Dimensioni in mm	Schienale:	H:	640	
		Seduta:	H:	420-530
			L:	500
	Totale:	P:	725	
		H:	1280	
		L (no Br):	500	
Dati imballaggio	Peso:	kg	17,0	
		L(Br):	725	
	Volume:	L:	630	
		m ³	0,7	



Accessori e opzioni

Vantaggi

Ruote	Doppie ruote morbide con freno in funzione del carico, per pavimenti duri (secondo DIN EN 12529).	La sedia non rotola in condizioni di non carico, minimo rischio di incidenti.
Base	Alluminio lucidato e poliammide grigio chiaro.	Alta stabilità, lunga durata, elevato design.
Regolazione in profondità del sedile	Regolazione individuale del sedile, 60 mm di regolazione in 6 step.	La profondità di seduta può essere regolata in modo personalizzato per garantire una superficie di appoggio ottimale per le cosce.
Supporto lombare	Regolabile in profondità (10 mm).	Tramite un movimento rotatorio meccanico, il supporto lombare, integrato nell'imbottitura dello schienale, è regolabile in profondità e può essere adattato alle caratteristiche dell'utilizzatore, 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, in larghezza e in profondità, superficie morbida. Braccioli 4D T, regolabili in altezza, in larghezza e in profondità, orientabili, superficie morbida.	Grazie alla regolazione dei braccioli, si alleviano i dolori ai muscoli del collo e delle spalle.
Materiali di rivestimento	Sono disponibili molteplici tipologie di rivestimento.	Design individuale.

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