

Specifiche seduta 1S046

Articolo Swivel chair low, mesh, FLEXTECH

Dimensioni in mm	Schienale:	H:	650	
		Seduta:	H:	400-525
			L:	500
			P:	470
	Totale:	H:	1240	
		L (no Br):	510	
L(Br):		710		
L:		590		
Dati imballaggio	Peso:	kg	14,10	
	Volume:	m ³	0,64	



Dotazione di serie

Parti in polipropilene

Stampaggio integrale, nero.

Vantaggi

Colorazione resistente anche a graffiature profonde.

Schienale

Schienale altezza media in rete vari colori.. Regolazione in altezza dello schienale, comoda e semplice regolazione individuale per ogni persona, regolabile anche da seduti. Regolazione in 5 posizioni (ognuna 12 mm). Su richiesta rete in classe 1 reazione al fuoco, secondo DM 26 Giugno 1984 " Classificazione di reazione al fuoco ed omologazione ai fini della prevenzione incendi", rete in colore nero.

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 / regolazione fine

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 405 - 530 mm. Secondo UNI 1335 tipo A. Pistone a gas di sicurezza autoportante.

Anche per utenti al di fuori degli standard DIN altezza superiore di 192 cm e minore di 151 cm) è possibile la corretta postura ergonomica.

Regolazione del peso

Da 45 kg a 120 kg. Regolabile in 7 posizioni con frizione.

La sedia non rotola in condizioni di non carico, minimo rischio di incidenti.

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

Doppie ruote morbide, nero, autofrenanti, per pavimenti duri o morbidi pattini (in accordo con DIN EN 12529).

La sedia non rotola in condizioni di non carico, minimo rischio di incidenti.

Base

Poliammide con stampaggio integrale, colore come finiture del telaio.

Colorazione resistente anche a graffiature profonde.

Specifiche seduta 1S046

Articolo Swivel chair low, mesh, FLEXTECH

Dimensioni in mm	Schienale:	H:	650
		Seduta:	H: 400-525 L: 500 P: 470
	Totale:	H:	1240
		L (no Br):	510
		L(Br):	710
		L:	590
Dati imballaggio	Peso:	kg	14,10
	Volume:	m³	0,64



Materiali Tutti i materiali sono separabili e riciclabili.

In accordo con le normative ambientali

Normative EN 1335-1-2-3 tipo A per sedute per ufficio. GS-Certificato, testato per assenza di contaminanti. Test Ergonomico, secondo normativa Bifma

Alta qualità del prodotto e grande comfort.

Certificazioni Quality management system DIN EN ISO 9001:2008, VO (EG) No. 1221/2009 (EMAS), Environmental management system DIN EN ISO 14001:2009, OHSAS, EcoVadis gold, Commitment to sustainability. Quality Office, Blue Angel. Bifma e3 level Platin.

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 1S046

Articolo Swivel chair low, mesh, FLEXTECH

Dimensioni in mm	Schienale:	H:	650	
		Seduta:	H:	400-525
			L:	500
	Totale:	P:	470	
		H:	1240	
		L (no Br):	510	
Dati imballaggio	Peso:	kg	14,10	
		Volume:	m³	0,64
		L(Br):	710	
		L:	590	



Accessori e opzioni

Vantaggi

Ruore/Pattini Doppie ruote morbide, nero, autofrenanti, per pavimenti duri o pattini (in accordo con DIN EN 12529).

La sedia non rotola in condizioni di non carico, minimo rischio di incidenti.

Base Alluminio argento brillante o alluminio lucidato.

Alta stabilità, lunga durata, elevato design.

Regolazione in profondità del sedile Regolazione individuale del sedile, 60 mm di regolazione in 6 step.

Supporto lombare Regolabile in altezza (15 mm).

Supporto lombare integrato nello schienale regolabile in altezza e in orizzontale grazie ad un meccanismo di rotazione meccanica consente un sostegno personalizzato personalizzato personalizzato dell'utilizzatore sostegno personalizzato nella zona di appoggio lombare.

Braccioli Braccioli 2D T-, regolabili in altezza e larghezza, superficie soft. Braccioli 4D T-, regolabili in altezza, larghezza, e profondità ruotabili 15°, superficie soft.

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.

Accessori Appendi abiti in poliammide nero.

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