

Specifiche seduta 152G

Articolo Swivel chair, synronmechanism, medium high

| | | | | |
|------------------|------------------|----------------|------|---------|
| Dimensioni in mm | Schienale: | H: | 530 | |
| | | Seduta: | H: | 420-525 |
| | | | L: | 460 |
| | | | P: | 460 |
| | Totale: | H: | 1130 | |
| | | L (no Br): | 460 | |
| | | L(Br): | 685 | |
| | | L: | 680 | |
| | | | | |
| | Dati imballaggio | Peso: | kg | 19,5 |
| Volume: | | m ³ | 0,2 | |



Dotazione di serie

Vantaggi

| | | |
|-----------------------------------|---|--|
| Schienale | Schienale medio, imbottitura con schiumato a freddo 30 mm + 10 mm cotone. Schienale regolabile in altezza, confortevole e facile da usare in linea con i requisiti individuali, regolabile anche da seduti. Regolazioni in posizioni 7 posizioni (70 mm). | Lo schienale ha supporto principale nell'area della 4° e 5° vertebra lombare. Regolazione in altezza per utenti alti e bassi. La norma EN 1335 richiede solo il blocco nella posizione più avanzata, il nostro meccanismo consente di sedersi comodamente anche nelle posizioni centrali e posteriori. Lo schienale non può scattare accidentalmente in avanti, anche dopo averlo sbloccato. |
| Imbottitura | Schiumatura con soffiatura attiva a freddo, senza CFC- CHC, spessore 50 mm, tessuto fissato con cucitura (il tessuto non è incollato). | Imbottitura e tessuto non sono incollati, per una traspirazione ottimale. |
| Meccanismo | Syncromeccanismo, angolo di apertura tra sedile e schienale superiore a 120°. | 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 | Infinite regolazioni in altezza fra 410 mm - 510 mm. 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 | Infinite regolazioni del peso fra 45 - 130 kg | Regolazione individuale della pressione dello schienale, in relazione a peso e altezza dell'utilizzatore. |
| Ruote | Ruote dure, per pavimenti tessili (in accordo con DIN EN 12529). | La sedia non rotola in condizioni di non carico, minimo rischio di incidenti. |
| Base | Poliammide con stampaggio integrale, nera. | Alta stabilità. Colorazione resistente anche a graffiature profonde. |
| Materiali | Tutti i materiali sono separabili e riciclabili. | In accordo con le normative ambientali. |
| Normative | EN 1335 per sedute per ufficio. GS-Certificato, testato per assenza di contaminanti. Test Ergonomico. | Alta qualità, ottimo confort. |
| Certificazioni | Sistema di gestione della qualità secondo DIN EN ISO 9001:2008, VO (EG) No. 1221/2009 (EMAS). Sistema di gestione ambientale secondo DIN EN ISO 14001:2009. Quality Office, Blue Angel, Bifma e3 level Platin. OHSAS, EcoVadis Gold, Sostenibilità Garantita. | Garanzia di alta qualità. |

Specifiche seduta 152G

Articolo Swivel chair, synronmechanism, medium high

| | | | |
|------------------|------------|----------------|--------------------------------|
| Dimensioni in mm | Schienale: | H: | 530 |
| | | Seduta: | H: 420-525 L: 460 P: 460 |
| | Totale: | H: | 1130 |
| | | L (no Br): | 460 |
| L(Br): | | 685 | |
| | L: | 680 | |
| Dati imballaggio | Peso: | kg | 19,5 |
| | Volume: | m ³ | 0,2 |



Garanzia 10 anni piena garanzia. Ricambi in garanzia e riciclo dei materiali.

Garanzia dei ricambi nel periodo stabilito.

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

Specifiche seduta 152G

Articolo Swivel chair, synronmechanism, medium high

| | | | |
|------------------|------------|----------------|---------|
| Dimensioni in mm | Schienale: | H: | 530 |
| | Seduta: | H: | 420-525 |
| | | L: | 460 |
| | | P: | 460 |
| | Totale: | H: | 1130 |
| | | L (no Br): | 460 |
| L(Br): | | 685 | |
| L: | | 680 | |
| Dati imballaggio | Peso: | kg | 19,5 |
| | Volume: | m ³ | 0,2 |



Accessori e opzioni

Vantaggi

| | | |
|---|--|---|
| Ruote | Doppie ruote morbide, nero, autofrenanti, per pavimenti duri o pattini. (in accordo con DIN EN 12529), pattini. | La sedia non rotola in condizioni di non carico, minimo rischio di incidenti. |
| Base | Alluminio verniciato nero o argento brillante. Alluminio lucidato. | Alta stabilità, lunga vita. Elevato design. |
| Regolazione dell'inclinazione del sedile | Regolazione in altezza del sedile di base brevettato, permette una regolazione individuale dell'altezza del sedile (possibile con la base senza colonna molleggiata ammortizzata). | La regolazione opzionale del sedile estende il range (30 mm in alto e 20 mm in basso). |
| 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 | Sedile regolabile (area di regolazione 50 mm). | L'area di supporto reale per le cosce delle persone più alte sarà ampliata. |
| Regolazione dell'inclinazione del sedile | In due regolazione con angolo compreso fra 0 - 4°. | L'inclinazione del sedile impedisce al bacino di inclinarsi verso la parte posteriore, assicura la giusta posizione della colonna vertebrale, evita una schiena curva. |
| Supporto lombare | Supporto lombare regolabile in altezza e profondità. | Grazie al meccanismo di rotazione del supporto lombare integrato nella imbottitura posteriore, è possibile regolare la profondità e adattarla alle condizioni fisiche della persona seduta. Così, è possibile un sostegno individuale dell'area colonna lombare vertebrale. |
| 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) | Sono disponibili molti tipi di tessuto e pelli. | Design individuale. |
| Two-colour design | For special qualities of cover different colours are possible on the seat- and back upholstery. | Optical design. |

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