

Informazione sul prodotto

Sedus quarterback

sedus

Collezione quarterback

Poltroncina girevole, modello a quattro gambe o con struttura oscillante

Sedus quarterback presenta dimensioni generose e un design lineare – la sua scelta rappresenta un investimento a lungo termine. Le tre varianti di imbottitura per lo schienale soddisfano gusti diversi, per un design leggero e minimalista o più confortevole e accogliente. In tutte le varianti quarterback offre un'ergonomia eccezionale. Il meccanismo Similar brevettato, con regolazione rapida della resistenza dello schienale, rende le poltrone girevoli ideali per posti di lavoro a personale alternato. Con un movimento della mano è possibile regolare la forza elastica in modo personalizzato.



Caratteristiche prestazionali



Schienale

Rivestimento in membrana

La nuova membrana 3D lascia filtrare la luce e al contempo nasconde la schiena agli sguardi indiscreti.

Membrana comfort

Membrana comfort evidenzia la linea dinamica di quarterback, dimostrando che un elevato comfort di seduta non dipende necessariamente dallo spessore dell'imbottitura.

Versione imbottita

In questa versione quarterback offre tutto il comfort di un modello imbottito, con un'estetica particolarmente slanciata resa possibile dalla membrana integrata.



Meccanismo Similar con regolazione rapida della resistenza dello schienale

Il meccanismo Similar assicura movimenti in sincronia con il corpo favorendo il naturale rilassamento della muscolatura e dei dischi intervertebrali e attivando i processi metabolici fisiologici. Con la regolazione rapida è possibile adeguare con una mano la resistenza dello schienale a seconda del peso corporeo (resistenza dello schienale da 450 a 1500N), con risultati immediatamente percettibili.

Seduta

Sedile anatomico con bordo anteriore arrotondato per un sostegno sicuro in grado di prevenire la stasi sanguigna. La cartuccia a gas regolabile in altezza con ammortizzazione meccanica assicura un'attenuazione totale del peso corporeo anche nella posizione di seduta più bassa. L'escursione può essere ridotta o aumentata rispettivamente di 20 o 40 mm, a seconda della statura della persona.



Braccioli

Regolazione 3D (altezza, profondità e larghezza). Braccioli in poliammide per un sostegno ottimale degli avambracci atto a prevenire tensioni alla muscolatura delle spalle e delle braccia.

Sostegno cervicale

Sostegno cervicale regolabile in altezza per il supporto ottimale della muscolatura nucale anche quando il busto è in posizione molto arretrata. Consente diverse confortevoli posizioni di seduta, fino a reclinare quasi del tutto il sedile.

Certificazioni sulla performance



www.tuv.com
ID 0000043152



Ergonomie
Sicherheit
Qualität
Regelmäßige
Produktions-
überwachung
www.tuv.com
ID 0000043280



Schadstoffgeprüft
Regelmäßige
Produkt-
überwachung
www.tuv.com
ID 0000043281



PRODUCT CERTIFIED FOR
LOW CHEMICAL EMISSIONS
UL.COM/GG
UL 2818



Riepilogo della collezione: poltroncine girevoli



qb-102
Rivestimento in
membrana



qb-102
Imbottitura
piatta



qb-102
Imbottitura completa

Dotazione di base: poltroncine girevoli

Meccanismo Similar

Meccanismo Similar con regolazione rapida della resistenza dello schienale per l'adeguamento al peso dei diversi utilizzatori (resistenza dello schienale da 450 a 1500N). Inclinazione dello schienale fino a circa 23°, bloccabile su 2 posizioni. Sostegno permanente della schiena anche in posizione notevolmente arretrata grazie alle molle meccaniche. Peso consigliato dell'utilizzatore: fino a 110 kg.

**Regolazione in altezza
del sedile
Sedile**

Regolazione continua in altezza mediante cartuccia a gas con ammortizzazione (regolazione in altezza 400–520 mm).

Sedile anatomico in schiumato stampato traspirante con seduta sagomata, dotata di imbottitura morbida e abbondante, bordo anteriore del sedile arrotondato e supporto del bacino. Spessore imbottitura 50 mm nella regione della tuberosità ischiatica e sul bordo anteriore del sedile.

Schienale

Rivestimento in membrana – Rivestimento in membrana in sette colori 100% poliestere
Membrana comfort – Rivestimento in membrana, trapuntata sul retro con 10 mm di schiuma tagliata a misura e tessuto grigio neutro (Atlantic 9AT_A60025).
Versione imbottita – Completamente rivestito con i tessuti della collezione Sedus. Sostegno lombare integrato (regolazione in altezza 80 mm).

Braccioli

Braccioli regolabili in altezza (fino ad un massimo di 100 mm) in poliammide. Larghezza utile (490-510 mm) regolabile mediante avvvitamento in diverse posizioni.

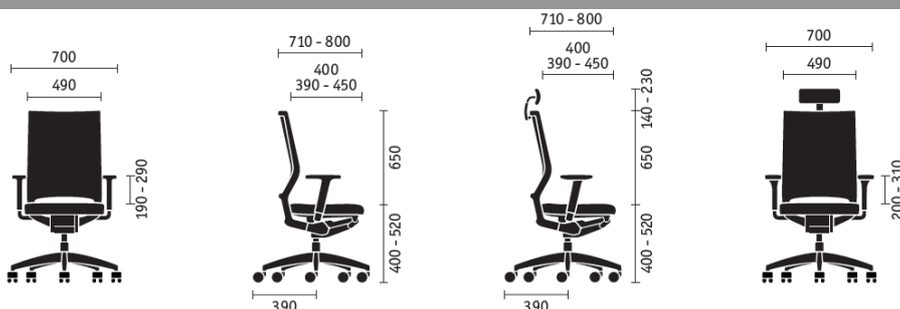
Base

Elegante base in poliammide nera con rotelle dure (Ø 65 mm).

Su richiesta

Base in alluminio nero, alluminio chiaro, bianco, lucidato
Regolazione dell'inclinazione del sedile (fino a 4°)
Sedile scorrevole (escursione 60 mm)
Sostegno cervicale con altezza (80 mm) e inclinazione (25°) regolabili
Appendigiacca, disponibile solo con il sostegno cervicale
Regolazione in profondità del sostegno lombare (20 mm)
Colore modello / Parti in plastica in bianco

Dimensioni: poltroncine girevoli



Riepilogo della collezione: sedili visitatori



qb-223



qb-233



Dotazione di base: sedili visitatori

Sedile	Imbottitura del sedile in schiuma poliuretano. Sedile anatomico di forma leggermente concava e bordo anteriore arrotondato per il sostegno del bacino. Spessore imbottitura 50 mm.
Schienale	<u>Rivestimento in membrana</u> – Rivestimento in membrana in sette colori 100% poliestere. <u>Membrana comfort</u> – Rivestimento in membrana, trapuntata sul retro con 10 mm di schiuma tagliata a misura e tessuto grigio neutro (Atlantic 9AT_A60025). <u>Versione imbottita</u> – Completamente rivestito con i tessuti della collezione Sedus.
Braccioli	Braccioli neri in polipropilene. Integrati nello schienale e nella struttura.
Struttura	Tubolare d'acciaio \varnothing 25 mm, spessore 2 mm, alluminio verniciato a polvere (alluminio chiaro, bianco o nero). Modello a quattro gambe (qb-223) con piedini in acciaio. Modello a quattro gambe (qb-223) impilabile (fino a 3 pezzi). Poltroncina oscillante (qb-233); su richiesta impilabile (fino a 5 pezzi).
Su richiesta	Struttura in acciaio cromato (strato di cromo di almeno 20-25 μ di spessore) Rotelle dure (\varnothing 65 mm) per modello a quattro gambe (rotelle morbide per pavimenti duri / rotelle dure per pavimenti morbidi) Piedini in plastica o feltro Colore modello / Parti in plastica in bianco

Dimensioni: sedili visitatori

