

sedus

Poltroncine girevoli e oscillanti
silent rush





Poltrone girevoli con schienale alto



Poltrone girevoli con schienale medio-alto



Versioni oscillanti, poltrone per conferenza o lounge



Ciò che conta davvero è sentirsi bene.

Al giorno d'oggi, una moderna postazione di lavoro non deve soltanto trasmettere efficienza e dinamismo, ma anche un'atmosfera accogliente. *silent rush* di Sedus è la risposta ideale alle molteplici esigenze di chi lavora in ufficio. In versione girevole con schienale alto o medio-alto, oppure come poltrona per visitatori,

silent rush colpisce per la straordinaria ergonomia e per il design che trasmette un senso di sicurezza e protezione. Per Sedus, questi elementi sintetizzano la cultura contemporanea dell'ufficio, dove conta la componente emozionale, ma soprattutto, dove è importante sentirsi bene e a proprio agio.

Quando i dettagli fanno la differenza.



Comoda. Il cuscino cervicale con imbottitura morbida, disponibile su richiesta, può essere rimosso facilmente per la pulizia o la sostituzione.

Confortevole. I due braccioli sono integrati nella scocca dello schienale e dispongono di comodi poggiatesta rivestiti in pelle.

Flessibile. Il meccanismo Similar stimola la seduta dinamica grazie al movimento perfettamente coordinato di sedile e schienale e a un angolo di apertura a regolazione continua di 32°.

Riposante. Il sostegno lombare ben sagomato può essere regolato in altezza grazie a un cursore in alluminio.

Armoniosa. Con i suoi numerosi rivestimenti pregiati in tessuto o pelle, *silent rush* soddisfa le esigenze dell'utente e si adatta perfettamente all'ambiente circostante.





Peccato che le riunioni debbano finire...

Un arredo accogliente ha un'ottima resa estetica non solo nelle zone lounge, ma anche nelle aree di accoglienza e nelle sale riunioni, contribuendo a creare un'atmosfera rilassata. Proprio come la poltrona per visitatori e conferenza *silent rush*, che nella versione oscillante regala all'utente una piacevole sensazione di flessibilità. Le sue forme avvolgenti trasmettono un senso di sicurezza e una gradevole sensazione di benessere, anche in caso di riunioni prolungate.



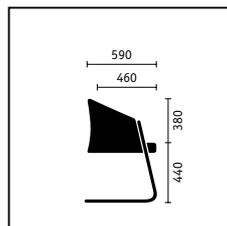
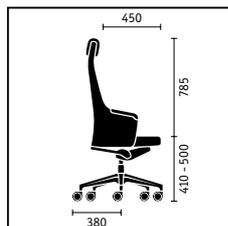
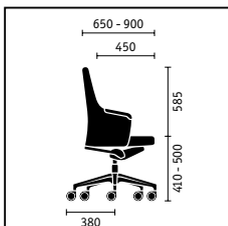
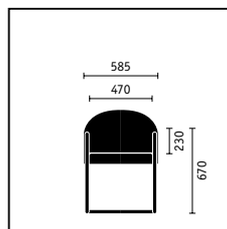
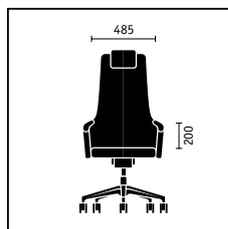
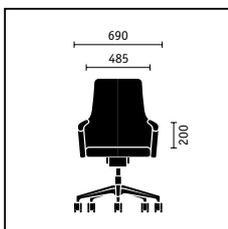
Amore per i dettagli.

L'elegante base in tubolare della struttura oscillante è composta da pregiato alluminio tornito.



	Poltrona girevole alta	Poltrona girevole medio-alta	Oscillante	Poltrona girevole alta modern classic
Meccanismo sedile				
Meccanismo Similar	■	■		■
Tecnologie dello schienale				
Resistenza regolabile	■	■		■
Sostegno lombare regolabile in altezza	■	■		
Regolazione in altezza				
Meccanismo Sedo-Lift	■	■		■
Varianti strutture				
Base in alluminio chiaro verniciato a polvere	■	■		
Base in alluminio nero verniciato a polvere	□	□		
Base in alluminio lucidato	□	□		■
Struttura in acciaio cromato			□	
Struttura in acciaio verniciato a polvere, colore alluminio chiaro			■	
Struttura in acciaio verniciato a polvere, colore nero			□	
Colori (meccanismi e parti in plastica)				
Nero	■	■	■	■
Braccioli				
Braccioli integrati con poggibraccia in pelle	■	■		■
Braccioli integrati			■	
Dotazioni				
Cuscino cervicale in pelle nera		□		
Cuscino cervicale in pelle di colore diverso		□		
Imbottitura in due colori	□	□	□	
Rotelle dure per pavimenti morbidi	■	■		■
Rotelle morbide per pavimenti duri	□	□		□
Piedini in feltro			□	
Piedini in plastica			□	
Modello in pelle naturale conciata all'anilina				■

■ di serie □ su richiesta



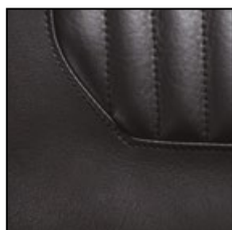
Ulteriori informazioni e dati di progettazione possono essere scaricati sul sito:

www.sedus.com



silent rush modern classic: un lavoro artigianale al servizio delle idee.

In un mondo del lavoro sempre più frenetico, ogni tanto arriva il momento di sedersi, e concedersi un po' di tranquillità. Grazie al suo carattere artigianale, *silent rush modern classic* regala un'esperienza sensoriale completa e una gradevole sensazione di benessere. La lavorazione elaborata di cuciture e imbottiture nonché gli esclusivi rivestimenti, come quello in pelle all'anilina conciata con foglie di ulivo, rendono questo modello unico dal punto di vista estetico e tattile. Un vero piacere per gli occhi e fonte di ispirazione di nuove idee.



Ammortizzazione ottimale.

Grazie al meccanismo brevettato Sedo-Lift resistente all'usura è possibile impostare l'altezza di seduta in modo semplice e continuo. Al contempo, il sistema assicura un'ammortizzazione dolce e gradevole indipendentemente dall'altezza impostata.



Abilità artigianale.

Il risultato perfetto porta la firma del collaboratore Sedus, che garantisce la qualità dell'esemplare da lui prodotto artigianalmente.



Azienda:

Sedus silent rush:



MADE IN GERMANY





Sostenibilità in ogni dettaglio.

La sostenibilità e la qualità "Made in Germany" rientrano da oltre 50 anni fra i nostri fondamentali criteri aziendali. Principi che si riflettono anche in *silent rush* di Sedus, nella realizzazione del prodotto orientata al riciclaggio, nei materiali testati ecologicamente, nella produzione attenta alle risorse e al risparmio energetico e nei costanti test qualitativi.

Quindi, ad esempio, per la produzione di *silent rush modern classic* viene utilizzata una pelle all'anilina conciata con foglie di ulivo, che non devono più essere smaltite dai produttori mediante combustione, pratica dannosa per il clima. I componenti in acciaio e alluminio prodotti con metodi ecologici e a risparmio energetico rientrano anch'essi nella filosofia di qualità e sostenibilità di Sedus.

Per maggiori informazioni visitare il sito www.sedus.com

Sedus opera a livello mondiale secondo i principi del Global Compact delle Nazioni Unite per i diritti umani, la normativa del lavoro, tutela dell'ambiente e lotta alla corruzione.



Vicinanza. Massima qualità e tragitti brevi: le pelli utilizzate provengono prevalentemente dal sud della Germania e dall'Austria.



Resistenza. Elevata qualità dei tessuti: non solo resistenza all'usura, ma anche alle abrasioni e ai prodotti chimici.



Lucentezza. Superfici perfettamente cromate grazie a un impianto galvanico dotato di un sistema di depurazione delle acque che elimina i residui.

