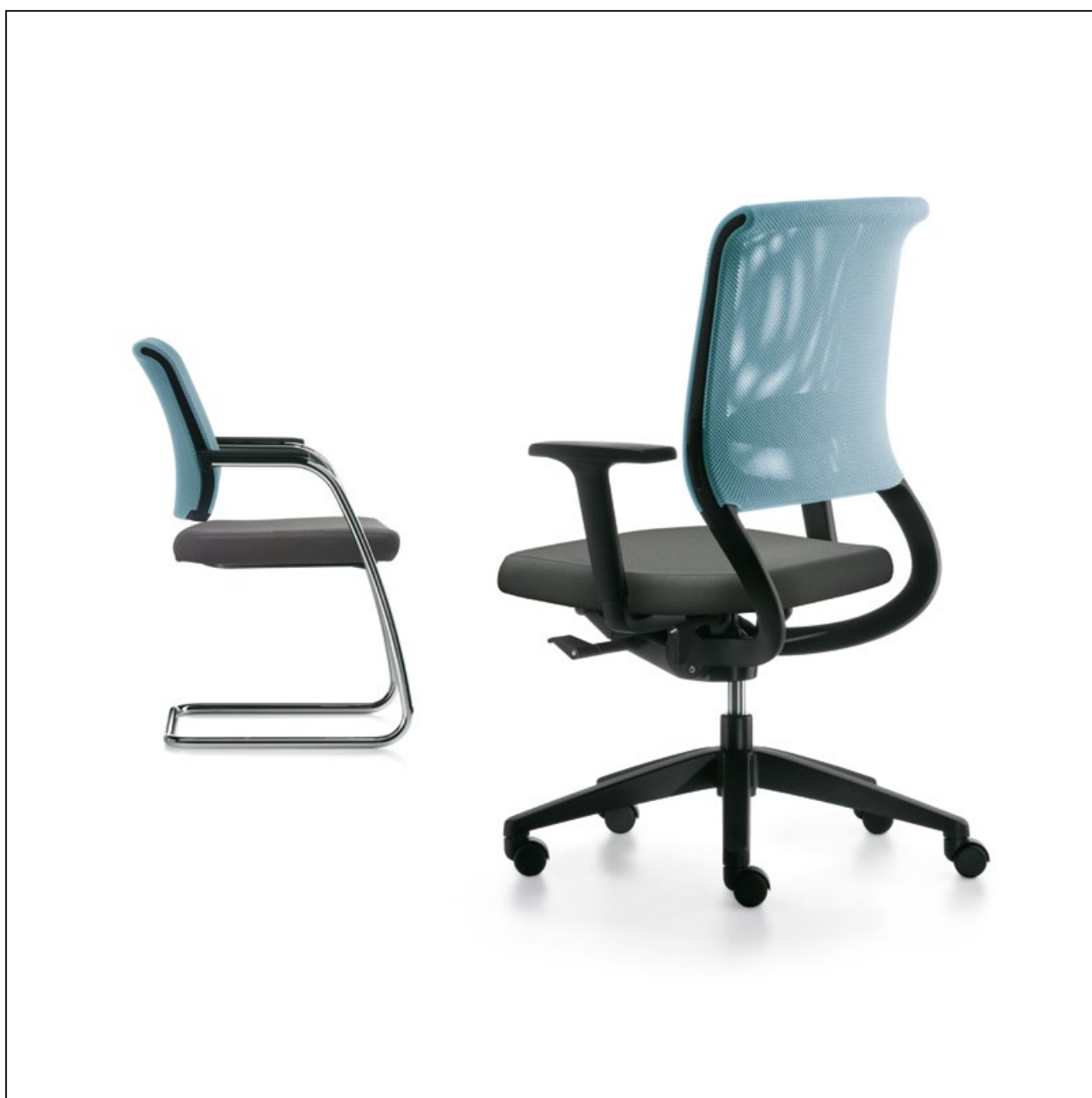


sedus

Poltroncine girevoli e per visitatore
netwin



Benessere al top: Sedus netwin.

netwin deve il suo nome alla doppia membrana dello schienale che trasmette leggerezza, regalando al contempo un comfort senza pari. Il nome esprime anche il valore aggiunto di questa elegante poltrona da ufficio: la migliore ergonomia di seduta, per lavorare in modo più confortevole ed efficiente.

Di utilizzo versatile come poltroncina girevole e per conferenza, si adatta a qualsiasi tipologia di ufficio, con un rapporto prezzo-prestazioni sorprendente. Basta poco per familiarizzare con *netwin*, una seduta che sintetizza al meglio il concetto del benessere produttivo coniato da Sedus.

Design: Michael Kläsener





Un'ergonomia perfetta aiuta a rilassarsi e la mente è libera di pensare.

Sedus *netwin* coniuga l'effetto leggero e trasparente trasmesso dalla membrana con il comfort di una seduta imbottita. L'elegante telaio è in un unico pezzo, di dimensioni ampie. La membrana doppia realizzata in tessuto high-tech brevettato cinge abbondantemente il telaio nel quale

è inserita, distinguendo questa seduta da tutti i modelli della sua categoria. La struttura, che convince sia sotto il profilo tecnico che estetico, regala un elevato comfort di seduta e garantisce una ripartizione dei carichi ottimale per gli utilizzatori di qualsiasi corporatura.



Dischi intervertebrali protetti. Il sostegno lombare può essere regolato in altezza a seconda della corporatura, per supportare la colonna vertebrale.

Lavorare comodi. I braccioli regolabili individualmente sostengono le braccia evitando tensioni alle spalle e nella zona cervicale.



Seduta dinamica. Il meccanismo Similar di Sedus sostiene la schiena in ogni movimento e previene al contempo lo spiacevole effetto "camicia". L'apertura estrema dello schienale fino a 32° consente diverse confortevoli posizioni di seduta, fino a reclinare quasi del tutto il sedile.

Peso ammortizzato. La cartuccia a gas regolabile in altezza con ammortizzazione meccanica assicura un lieve molleggio anche nella posizione di seduta più bassa, senza stress per la schiena.



Sedile regolabile. Il sedile può essere fatto scorrere in avanti o indietro, per modificare a proprio piacimento la base di appoggio della zona

poplitea e favorire una seduta ergonomica. Grazie all'ampia escursione da 380 a 440 mm il sedile scorrevole si adatta alle corporature più diverse.

Sostegno corretto. Non troppo duro né troppo morbido: la resistenza dello schienale può essere regolata a seconda del peso corporeo. Lo schienale assicura quindi costantemente un sostegno ottimale,

senza condizionare i movimenti. Particolarmente utile per i posti di lavoro a personale alternato è la regolazione rapida della resistenza dello schienale, un meccanismo brevettato azionabile con un semplice gesto.

Regolazione intuitiva. Gli elementi di comando sono posizionati e contrassegnati in modo chiaro, si individuano e manovrano con facilità rendendo la regolazione individuale particolarmente semplice.

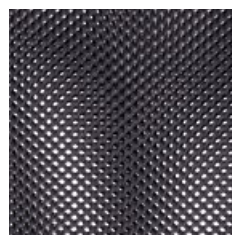
Una gamma che offre la massima varietà di stili e allestimenti.



M3W bianco



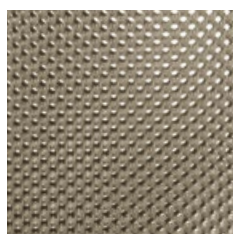
M3N grigio chiaro



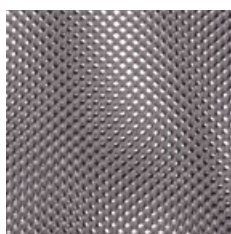
M3A antracite



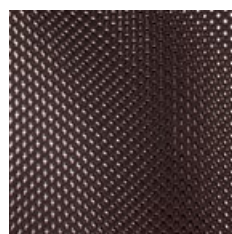
M3G nero



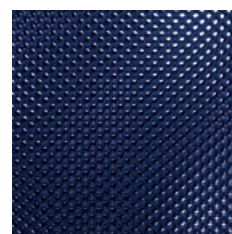
M3E grigio beige



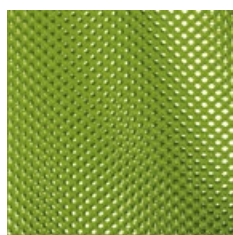
M3H grigio



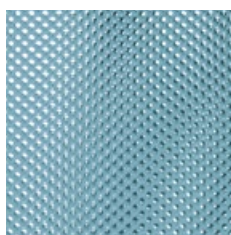
M3C marrone



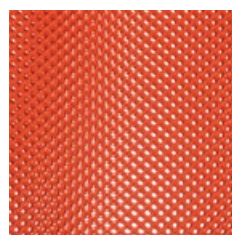
M3B blu scuro



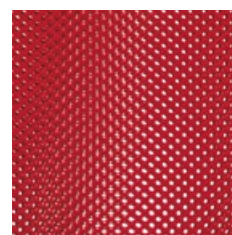
M3D verde



M3K petrolio



M3J arancio



M3F rosso

Nonostante il design inconfondibile, le poltroncine girevoli e per visitatore di Sedus non risultano mai dominanti e si integrano perfettamente nei più diversi stili di arredamento. Gli eleganti colori della membrana, disponibili in

un'ampia gamma di varianti, si abbinano in modo ottimale ai tessuti delle imbottiture e alle varie tipologie di strutture. L'originale repertorio di arredi offre numerose possibilità di allestimento per l'ambiente ufficio.



Schienale: M3H grigio
Rivestimento sedile: Gaja G66061



Schienale: M3G nero
Rivestimento sedile: Gaja G60999



Schienale: M3B blu scuro
Rivestimento sedile: Gaja G61114



Schienale: M3W bianco
Rivestimento sedile: Gaja G60999



Schienale: M3K petrolio
Rivestimento sedile: Gaja G66061



Schienale: M3N grigio chiaro
Rivestimento sedile: Gaja G65011



Schienale: M3D verde
Rivestimento sedile: Gaja G68094



Schienale: M3A antracite
Rivestimento sedile: Gaja G66006



Schienale: M3F rosso
Rivestimento sedile: Gaja G64089



Schienale: M3C marrone
Rivestimento sedile: Gaja G61114



Schienale: M3E grigio beige
Rivestimento sedile: Gaja G63066



Schienale: M3J arancio
Rivestimento sedile: Gaja G62010

Ai 12 colori della membrana dello schienale si aggiungono altre 13 tonalità di pelle e oltre 140 diversi colori e tessuti di rivestimento per i sedili. Si crea così una gamma ricchissima di combinazioni possibili, tono su tono o in con-

trasto, a seconda delle preferenze. Dal design sobrio ed essenziale dell'ambiente di lavoro classico agli accostamenti più creativi e colorati, fino a uno stile accogliente dalle armonie calde, con *netwin* tutto è possibile.



Poltroncina girevole con braccioli regolabili in altezza, base in poliammide



Poltroncine girevoli con braccioli regolabili 3D, base in alluminio lucidato e base in alluminio chiaro



Poltroncina girevole senza braccioli, base in poliammide variante 2



Poltroncina oscillante con braccioli, struttura cromata (anche impilabile)

Braccioli regolabili.
Con regolazione in altezza o 3D (altezza, larghezza e profondità).



Poltroncina a quattro gambe con braccioli, struttura cromata (impilabile)



poltroncina girevole a 4 gambe oscillante

Meccanismo sedile

- Meccanismo Similar
- Meccanismo Similar con regolazione inclinazione sedile

Tecnologie dello schienale

- Sostegno lombare regolabile in altezza
- Resistenza dello schienale con regolazione rapida

Regolazione in altezza del sedile

- Cartuccia a gas con ammortizzazione meccanica
- Cartuccia a gas

Varianti strutture

- Base in poliammide nera
- Base in poliammide nera variante 2
- Base in alluminio nero verniciato a polvere
- Base in alluminio chiaro verniciato a polvere
- Base in alluminio lucidato
- Struttura in acciaio verniciato a polvere, colore nero
- Struttura in acciaio verniciato a polvere, colore alluminio chiaro
- Struttura in acciaio cromato

Colori (meccanismi e parti in plastica)

- Nero

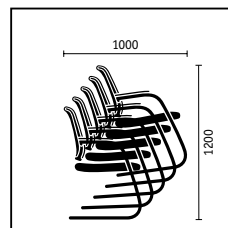
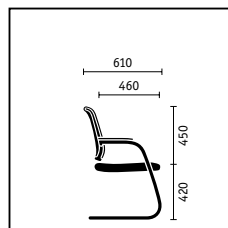
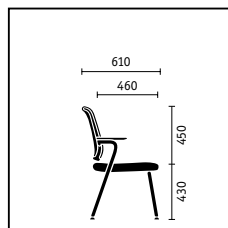
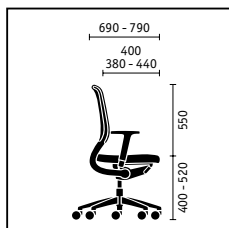
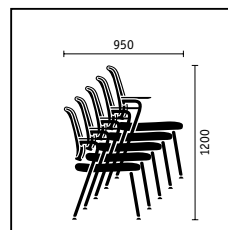
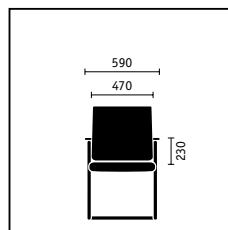
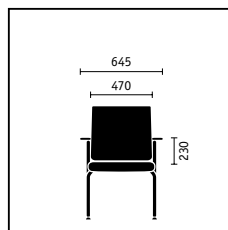
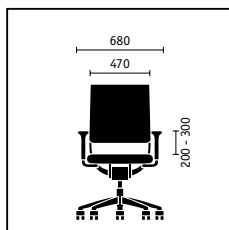
Braccioli

- Senza braccioli
- Braccioli regolabili in altezza
- Braccioli regolabili 3 D con poggibraccia softtouch
- Braccioli integrati con poggibraccia in poliammide

Dotazioni

- Sedile scorrevole (regolaz. profondità con esc. di 60 mm)
- Rotelle dure per pavimenti morbidi
- Rotelle morbide per pavimenti duri
- Piedini in acciaio
- Piedini in plastica
- Piedini in feltro
- Impilabile (fino a 5 pezzi)

di serie
 su richiesta



Ulteriori informazioni e i dati di progettazione sono disponibili per il download all'indirizzo: www.sedus.it



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 *netwin* 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.

Così, per la fabbricazione degli *netwin*, al posto di una vernice tradizionale utilizziamo una verniciatura a polvere priva di solventi. L'impianto galvanico ultramoderno e particolarmente ecologico, grazie al quale i residui di metallo della produzione vengono interamente recuperati, rientra anch'esso nella filosofia di qualità e sostenibilità di Sedus.

Per maggiori informazioni visitare il sito:
www.sedus.it/se/it/philosophy/ecology



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.

Lucentezza sostenibile.

Per ottenere superfici perfettamente cromate Sedus dispone anche di un impianto di depurazione delle acque che elimina i residui di produzione.

Imbottiture che durano più a lungo.

Qualità non solo resistente all'usura, ma anche eccezionale in termini di resistenza allo strappo e resistenza chimica.

Verniciatura a polvere anziché tradizionale.

Lavorazione antiruggine di alta qualità e soluzione più sostenibile per l'ambiente.

Azienda:



Sedus *netwin*:



