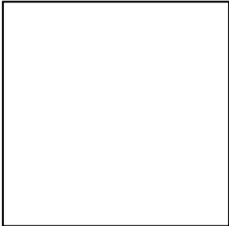
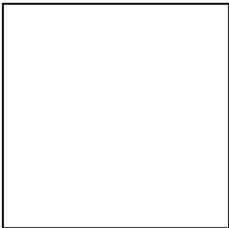
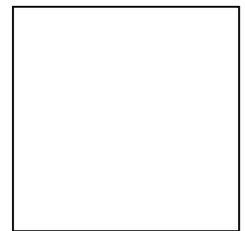
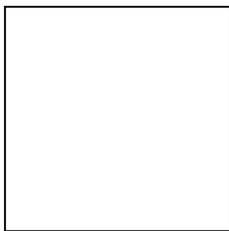


silent rush

sedus







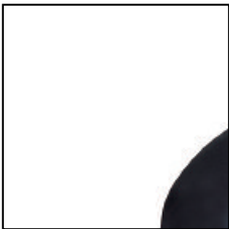
En nuestros días, un lugar de trabajo moderno ha de transmitir una múltiple expresión de diseño y cálida bienvenida, al tiempo que infunde energía y eficiencia creando espacios apacibles. silent rush, de los diseñadores Mathias Seiler y Thilo Schwer, responde a las nuevas exigencias impuestas en el área de oficinas. Tanto en los modelos de sillón giratorio con respaldo alto o medio, como en la variante para visitantes, silent rush destaca por una ergonomía insuperable y, gracias a su diseño, concede una sensación de recogimiento. Así entendemos la nueva cultura emocional en la oficina, cuya máxima manifestación se llama **Place 2.5**



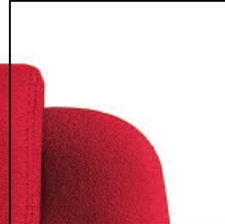
Mecánica Similar.

La mecánica Similar favorece un asiento dinámico gracias al proceso de movimientos perfectamente coordinados de asiento y respaldo y a un ángulo de apertura de 32 grados con bloqueo de progresión continua.

Reposabrazos. Los dos confortables reposabrazos, tapizados en cuero, vienen integrados en la carcasa del respaldo.



Cojín reposanucas. El cojín reposanucas con acolchado blando es extraíble sin dificultad, facilitando así, tanto el lavado como el cambio por otro nuevo.

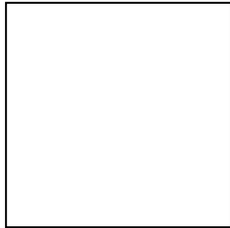
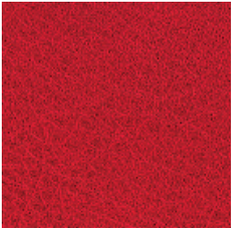


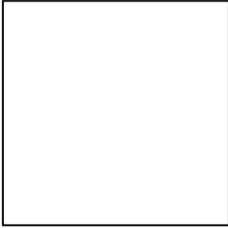
Apoyo lumbar.

El apoyo lumbar bien estructurado puede ajustarse en altura. El elemento de regulación es de aluminio pulido.

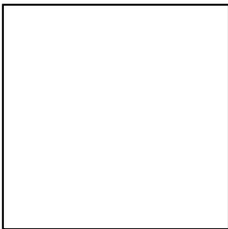
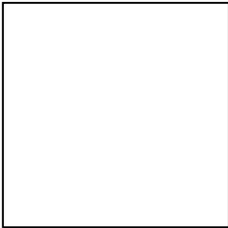


Tapizado. silent rush se adapta a cualquier entorno con carácter inconfundible gracias a diferentes tapizados de tela o piel con acabado de primerísima calidad. Se puede elegir entre múltiples telas para tapizado y 10 colores de piel.





Puede descargar más información y datos de planificación en: www.sedus.es



Sillón giratorio con respaldo de altura media



Variantes de la base.

El elegante tubo de la base basculante termina en unos elementos redondeados de excelente calidad, elaborados de aluminio.

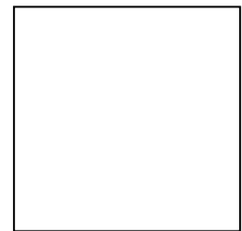
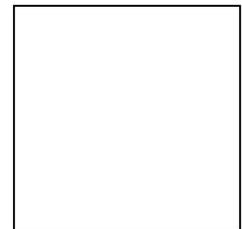


Sillón giratorio con respaldo alto

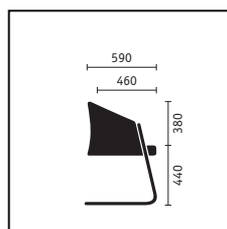
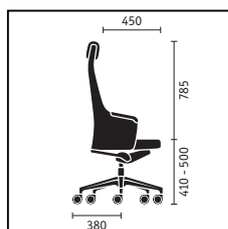
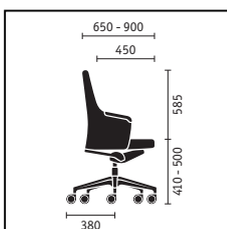
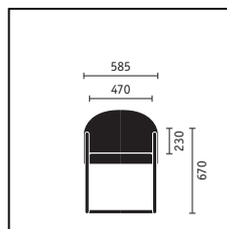
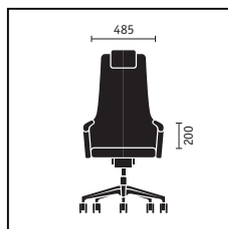
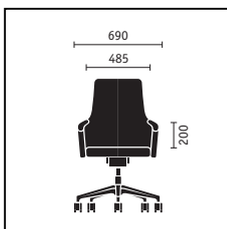


Basculante, sillón de conferencia y para lounges

	Sillón giratorio respaldo medio	Sillón giratorio respaldo alto	Basculante
Mecánica de asiento			
Mecánica Similar	■	■	
Técnica del respaldo			
Presión de apoyo ajustable	■	■	
Apoyo lumbar ajustable en altura	■	■	
Ajuste de la altura del asiento			
Mecánica Sedo-Lift	■	■	
Variantes de la base			
Base de aluminio pintado epoxi en aluminio claro	■	■	
Base de aluminio pintado epoxi en negro	□	□	
Base de aluminio pulido	□	□	
Base de acero cromado			□
Base de acero pintado epoxi en aluminio claro			■
Base de acero pintado epoxi en negro			□
Colores de los modelos (mecánica y piezas sintéticas)			
Negro	■	■	■
Reposabrazos			
Brazos integrados con reposabrazos de piel	■	■	
Brazos integrados			■
Equipamientos			
Cojín reposanucas en piel negra		■	
Cojín reposanucas en distinto color de piel		□	
Cojín reposanucas tapizado como el respaldo		□	
Tapizado bicolor	□	□	□
Ruedas duras para suelos blandos	■	■	
Ruedas blandas para suelos duros	□	□	
Deslizantes de fieltro			□
Deslizantes de material sintético			□



■ de serie
□ opcional



La reciclabilidad, la calidad y el intemporal diseño de nuestros productos constituyen la base de la filosofía de protección del medio ambiente de Sedus. www.sedus.es



www.sedus.com

Familia de productos silent rush

Sillón giratorio, silla basculante

La serenidad es el estilo formal de silent rush. Asiento de ergonomía y comodidad ejemplares. Su sensación de recogimiento y su acolchado elaborado aportan una nueva cualidad para oficinas modernas: el confort. El aire elegante del silent rush también se refleja en detalles funcionales, como por ejemplo el regulador lumbar de bellas formas de la parte trasera del sillón giratorio. silent rush muestra su carácter confortable allá donde va, y de forma distinguida en todas las situaciones: salas de conferencia, lounges o entradas.



Características



Mecanismo Similar con ajuste de tensión del respaldo

Alivio natural para la musculatura/los discos intervertebrales y la activación de los procesos naturales del metabolismo gracias al mecanismo Similar (ángulo de apertura de 32°) con secuencia de movimientos sincronizados con el cuerpo. Opcionalmente con ajuste de inclinación del asiento de hasta -4°.



Respaldo

Dos alturas de respaldo con regulador de altura lumbar integrado de bellas formas. Permite distribuir la presión de forma óptima al apoyarse y la curvatura del refuerzo lumbar siempre está en la posición correcta. El respaldo con cojín reposanucas alivia la musculatura cervical al tener el busto muy reclinado. Es posible gozar de una cómoda postura de asiento recostada.



Superficie de asiento

Superficie de asiento de suave acolchado mullido en "look plain" con efecto de hundimiento para la tuberosidad isquial. Ofrece un cómodo comportamiento de la silla al sentarse con un excelente confort a largo plazo.



Mecanismo Sedo-Lift

Ajuste de altura del asiento con el mecanismo patentado, de larga duración y sin desgaste permite disfrutar de una amortiguación total del peso corporal incluso en la posición de asiento más baja (aprox. 55 mm de carrera de resorte). Prácticamente sin desgaste, no hay averías o cambios de cartuchos de gas.

Reposabrazos

Los reposabrazos integrados en la carcasa de respaldo permiten apoyar los antebrazos, para evitar tensiones en la musculatura del hombro y del brazo.

Certificados de calidad



Resumen del programa: sillas giratorias



sr-103



sr-100

Equipamiento básico: sillas giratorias

Mecanismo Similar

Transmisiones de tensión equilibradas gracias al concepto de tensión armonizado: el asiento y el respaldo se mueven de forma totalmente sincronizada con el cuerpo. Adaptación al peso de diferentes usuarios mediante el ajuste de tensión de respaldo individual (450 a 1.200 N o 550 a 1.500 N). Relación sincronizada del asiento y el respaldo de 1:2,7. El respaldo es bloqueable prácticamente sin escalonamientos hasta 32° (18 ajustes diferentes). Recomendado para pesos de usuario hasta: 120 kg.

Ajuste de la altura del asiento

Amortiguación total del peso corporal también en la posición de asiento más baja mediante el mecanismo Sedo-Lift con bloqueo mecánico. Prácticamente sin desgaste, no hay averías o cambios de cartuchos de gas. Altura ajustable de 410 a 545 mm.

Asiento

Acolchado de asiento en "look plain" con efecto de hundimiento para la tuberosidad isquial (grosor del acolchado: 50 mm).

Respaldo

Dos alturas de respaldo, el respaldo alto viene con cojín reposanucas. Refuerzo lumbar integrado y de bellas formas (margen de ajuste 60 mm). La pieza ajustable es de aluminio pulido. Respaldo medio y alto Respaldo alto con cojín reposanucas.

Reposabrazos

Reposabrazos integrados en la carcasa de respaldo, totalmente acolchados. Las superficies de apoyo están tapizadas de piel.

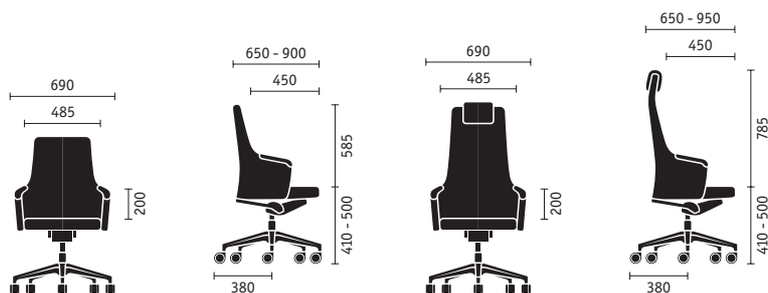
Base de radios/Ruedas

La base de radios de aluminio está disponible pintado epoxy en aluminio claro y negro (ruedas de 65 mm de ϕ).

Opcional

Base de radios de aluminio pintada epoxy y pulida.

Medidas: sillas giratorias



Resumen del programa: sillas para visitantes



sr-233

Equipamiento básico: sillas para visitantes

Asiento	Espuma moldeada de espuma de poliuretano. Acoplado de asiento en "look plain" con efecto de hundimiento para la tuberosidad isquial. Grosor del acolchado 50 mm.
Respaldo	Respaldo circundante de Baydur 110, acolchado con espuma de poliuretano. Grosor del acolchado de 7 a 30 mm.
Reposabrazos	Carcasa del respaldo con reposabrazos integrados
Base	Base de acero pintada epoxy en negro y aluminio claro. Diámetro de tubo de acero 25 mm, pared 2 mm.
Opcional	Base de acero cromada (espesor de cromo de al menos 20 a 25 μ). Patines de material sintético Patines de fieltro

Medidas: sillas para visitantes

