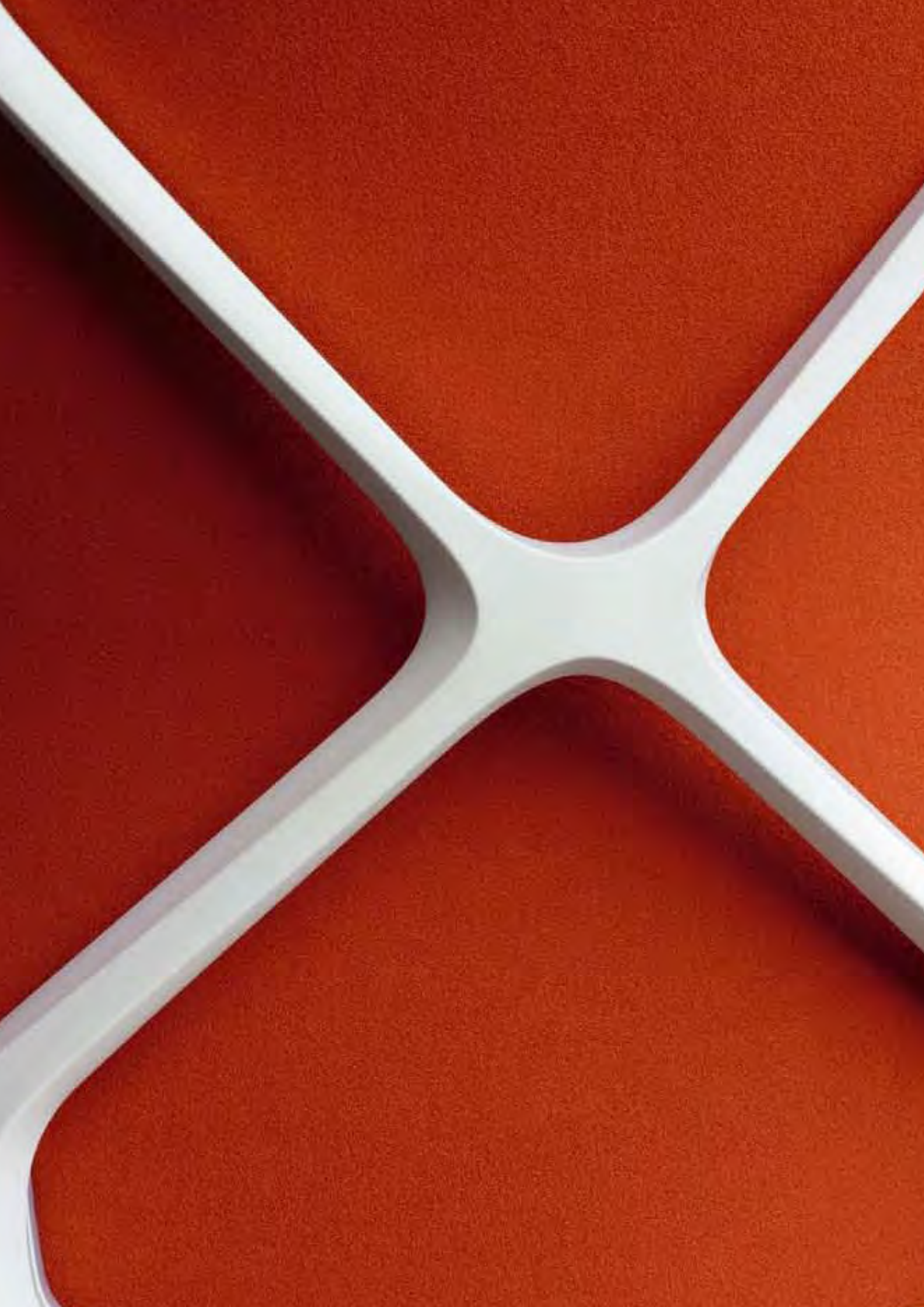



crossline







**Las revoluciones no
ocurren todos los días.
Pero trabajamos en ello.**

Cuando en 1925 presentamos la primera silla giratoria con suspensión de asiento, se produjo una revolución. Desde entonces, en Sedus trabajamos cada día para desarrollar innovaciones que hagan el área de trabajo aún más cómoda, más ergonómica y más eficaz. Y es que estamos convencidos: sólo sintiéndose a gusto en la oficina, se puede rendir al máximo.

Con Sedus crossline, presentamos una nueva generación de sillas de oficina que deja atrás todos los estándares existentes hasta el momento en ergonomía, funcionalidad y sensación de asiento. Una novedad mundial que se propone lo inaudito: no sólo ofrecer al usuario un soporte y dinamismo perfectos, sino también transmitirle energía.

Diseño: Markus Dörner





Para llegar lejos a veces es preciso estar bien sentado.

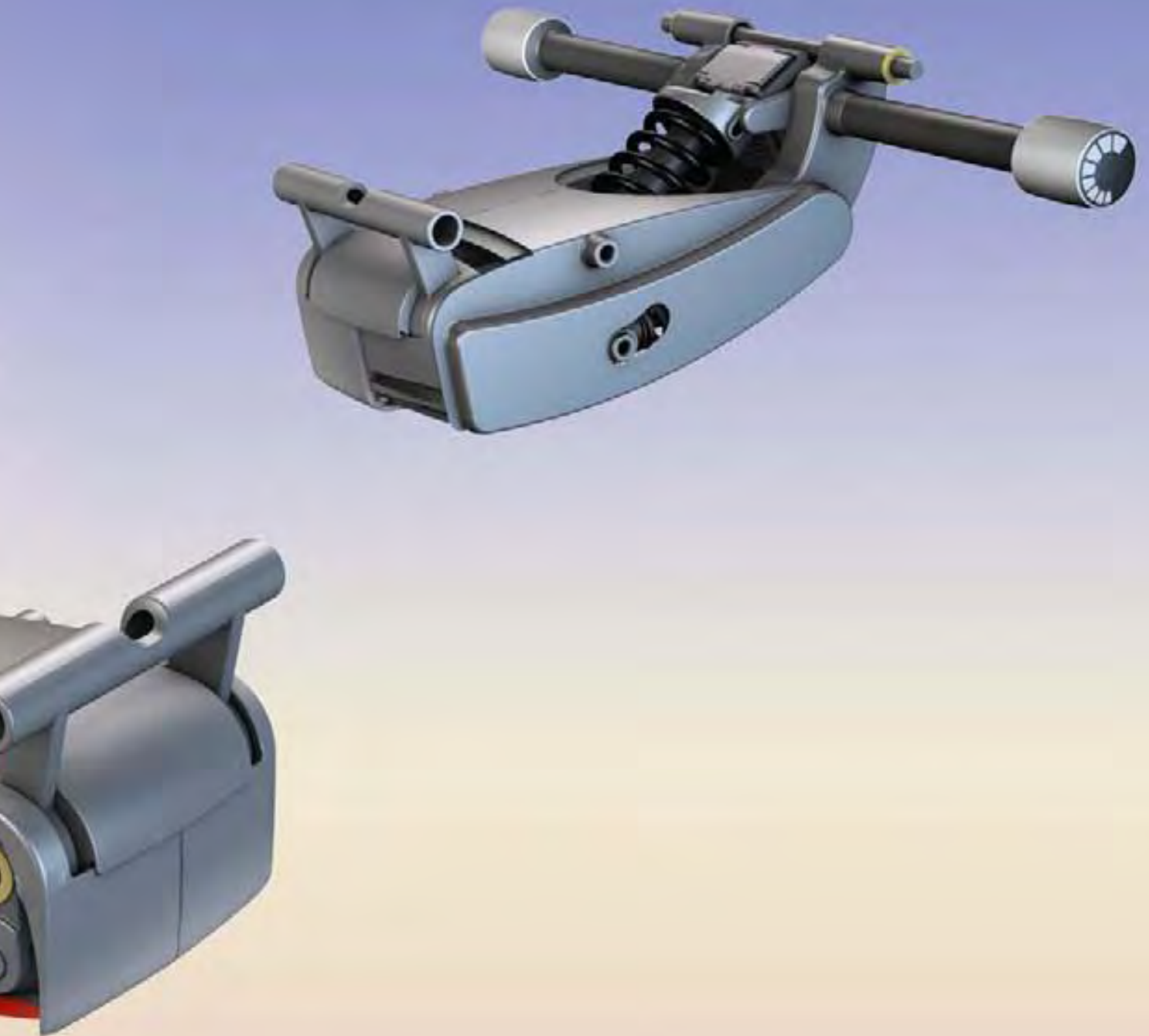
El tiempo de trabajo también es parte de la vida. Y la vida es demasiado valiosa para pasarla sentado en una silla incómoda. Al fin y al cabo, no es sólo el buen humor lo que está en juego, sino también la salud. Nuestra espalda alberga la fuerza y el impulso del cuerpo humano. La forma de sentarnos determina enormemente nuestra energía y entusiasmo en el trabajo.

Para Sedus crossline, hemos desarrollado, junto a científicos, ingenieros y diseñadores, un sistema de asiento que tiene en cuenta la dinámica del cuerpo.

Un sistema que se adapta con suavidad al ocupante, fortalece la columna vertebral y se ajusta a las respectivas posturas sin predeterminar ni influir en los movimientos. Un sistema que ofrece el apoyo perfecto y que permite, al mismo tiempo, trabajar con todo el vigor.



**Única en el mundo: la nueva
mecánica Similar-Plus de Sedus.**



El corazón de todas las sillas giratorias Sedus crossline está formado por la innovadora mecánica Similar-Plus. Esta novedad mundial es el resultado de más de dos años de labor de desarrollo, en colaboración con la cátedra de cinemática de Chemnitz. Los resultados son revolucionarios:

allí donde otros respaldos pierden el contacto con la espalda, este sistema se adapta a ella con suavidad y fortalece activamente su musculatura. El resultado es una sensación de asiento increíblemente equilibrada con unos movimientos simétricos y una armonía perfecta.

Es bueno que la forma se subordine a la función. En Sedus crossline, ésta se subordina incluso a la posición de asiento.

Los modelos Sedus crossline deben su nombre a la característica forma de cruz de su respaldo. El dinámico marco del respaldo está unido al flexible elemento acolchado a través de puntos de rotación. Tan característicos como su diseño son también sus efectos: la máxima libertad de movimientos, una gran sujeción y la mayor comodidad. Además, el sistema de respaldos de crossline se adapta constantemente a los movimientos de la espalda, desplegando así sus extraordinarias cualidades en cualquier posición de trabajo.





Sólo crossline lo logra: Gracias a la suspensión que proporcionan la junta giratoria arriba y el cojinete deslizante abajo, la estructura del respaldo reacciona a cualquier movimiento. Además, en combinación con la mecánica Similar-Plus, se evita al mismo tiempo el molesto efecto de „deslizamiento de la camisa“.



Según la inclinación: la nueva dinámica de tope.

Una innovación en sí misma es la limitación de tope del respaldo crossline. Ofrece posibilidades de ajuste que van desde la fijación hasta la inclinación flexible: se puede optar entre los 11, 22 o 32 grados. El respaldo conserva su completa movilidad hasta el ángulo de inclinación deseado. Ello supone un margen de movimiento mucho más cómodo en la posición de espalda seleccionada individualmente.

Las sillas giratorias de respaldo alto tapizadas en tela pueden equiparse con un accesorio protector al reposanucas en piel negra.



Apoyo lumbar ajustable en altura para una óptima sujeción de las vértebras lumbares.

Los reposabrazos multifunción pueden ajustarse en altura, profundidad y anchura.



Ajuste para lograr la perfecta sensación de asiento. Todos los elementos esenciales de manejo y control se integran en el reposabrazos o en el asiento de Sedus crossline y, además, están dispuestos de forma visible, tienen un tacto agradable y están provistos de símbolos claros. Hemos puesto especial empeño en que el manejo sea sencillo e intuitivo. De esta manera, el funcionamiento de los elementos de manejo resulta muy claro, con lo que el ajuste individual de la silla se convierte en un juego de niños.

Ajuste de profundidad de asiento/posición del acolchado.

Sencillo ajuste de altura hasta la altura individual de asiento.

Aumento/disminución de la presión de apoyo para ocupantes de 50 a 150 kilos. Gracias al ajuste rápido patentado en forma de mando giratorio, puede ajustarse en cuestión de segundos.



Ángulo de apertura preseleccionable de 0, 11, 22 ó 32 grados.

Inclinación de la superficie de asiento de 2 ó 4 grados hasta la posición óptima.



Lo que es bueno para la espalda, lo es para los sentidos. Las sillas giratorias Sedus crossline destacan no sólo por su innovación técnica, sino también por la elegancia de su bien pensado diseño. Tanto en los espacios amplios, como en los reducidos, la elegancia de las formas de la serie Sedus crossline atrapa la mirada

independientemente de su colocación. Las distintas combinaciones de color ofrecen una gran variedad de posibilidades en el mobiliario de oficina. Desde la discreción clásica de los tonos grises, negros y blancos hasta la modernidad del color, las ideas de configuración no conocen fronteras.





Técnica revolucionaria y diseño integral son rasgos de familia de la serie Sedus crossline.



Las sillas Sedus crossline, de un vistazo (de izda. a dcha.): silla giratoria de respaldo alto con un cómodo apoyo para la nuca, basculante como silla de conferencias o para visitantes, silla giratoria de conferencia de gran comodidad, modelo de cuatro patas con o sin reposabrazos y silla giratoria con respaldo de altura media.



Todos los miembros de la familia crossline tienen en común particularidades inconfundibles:

- Gran calidad del producto
- Sensación de asiento equilibrada
- Acolchado de asiento y respaldo muy cómodo
- Acolchado del respaldo con soportes de material sintético que por su línea inspiran suavidad y proporcionan al mismo tiempo fuerza y estabilidad
- Diseño bello y personalizado





Los visitantes se sentirán a gusto: Los modelos de cuatro patas y basculantes Sedus crossline son perfectos para acoger huéspedes, ya que estas sillas convierten cualquier encuentro en un placer. Además, la comodidad del acolchado

permite sentarse en ellas largo tiempo. Los modelos de cuatro patas convencen sobre todo por su fácil apilamiento; los basculantes, por su típica movilidad al reclinarsse hacia atrás.

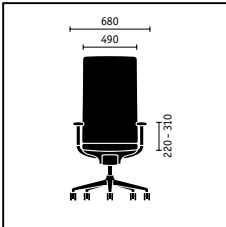




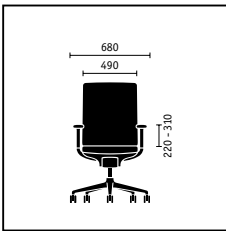
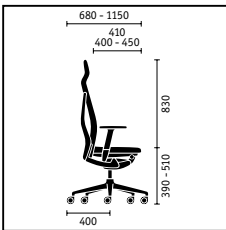


Para nosotros, el cliente es lo primero; y los empleados también. La sala de juntas es punto de encuentro y también escaparate de cualquier empresa. Las sillas de conferencia Sedus crossline destacan por su sólida estructura y por la suave movilidad de su respaldo. De esta manera, proporcionan un cómodo asiento sin que el cuerpo note sensación de cansancio incluso tras permanecer un largo tiempo sentado. Además, la expresividad de su diseño crea una atmósfera de bienvenida y transmite aprecio.

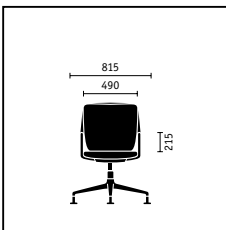
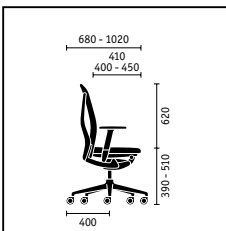
La familia crossline de un vistazo:



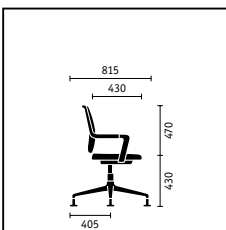
Silla giratoria con respaldo alto



Silla giratoria con respaldo medio

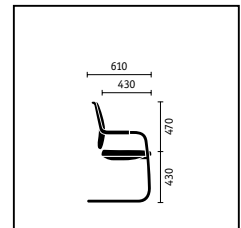
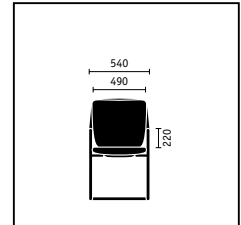


Silla giratoria de conferencia, disponible opcionalmente con elementos deslizantes o ruedas

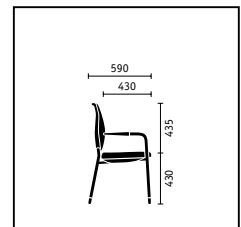
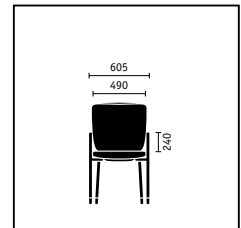




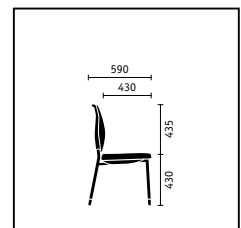
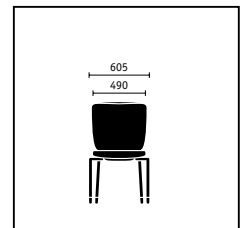
Basculante, opcionalmente apilable



Cuatro patas con reposabrazos (apilable)



Cuatro patas sin reposabrazos (apilable)



	Silla giratoria con respaldo alto	Silla giratoria con respaldo de altura media	Silla de conferencia	Modelo de cuatro patas	Basculante
Mecánicas					
Mecánica Similar-Plus	■	■			
Mecánica Similar-Plus con ajuste de inclinación del asiento en 4 grados	□	□			
Técnica del respaldo					
Ángulo de apertura preseleccionable (0, 11, 22 ó 32 grados)	■	■			
Apoyo lumbar ajustable en altura (60 mm)	■	■			
Presión de apoyo ajustable	■	■			
Respaldo con suspensión y estructura de acolchado pretensada			■	■	■
Ajuste de la altura del asiento					
Mecánica Sedo-Lift	■	■			
Cartucho de gas	□	□			
Suspensión central del asiento en profundidad (no ajustable en altura)			■		
Cartucho de gas con amortiguación mecánica			□		
Retorno automático a posición inicial (alt. asiento no ajustable)			□		
Variantes de base					
Base de aluminio pintado epoxi en negro	■	■	■		
Base de aluminio pintado epoxi en aluminio claro	□	□	□		
Base de aluminio pintado epoxi en blanco	□	□	□		
Base de aluminio pulido	□	□	□		
Variantes de la base					
Base de acero pintado epoxi en negro				■	■
Base de acero pintado epoxi en aluminio claro				□	□
Base de acero cromado				□	□
Colores de los modelos/piezas de material sintético					
negro	■	■	■	■	■
blanco	□	□	□	□	□
Variantes de reposabrazos					
Sin reposabrazos	□	□		□	
Reposabrazos 3-D regulables en altura, apoyo softtouch	■	■			
Reposabrazos 3-D regulables en altura, apoyo de gel	□	□			
Reposabrazos 3-D regulables en altura, apoyo de piel	□	□			
Reposabrazos de aluminio, apoyo de material sintético			■		
Reposabrazos de aluminio, apoyo de piel			□		
Reposabrazos de acero, apoyo de material sintético				■	■
Reposabrazos de acero, apoyo de piel					□
Equipamientos					
Reposacabezas integrado en el respaldo de la silla	■				
El accesorio protector del reposanucas en piel negra	□				
Distintos tapizados para los acolchados	□	□	□	□	□
Asiento deslizante (60 mm)	□	□			
Ruedas duras para suelos blandos	■	■	□		
Ruedas blandas para suelos duros	□	□	□		
Deslizantes de material sintético			■	■	□
Deslizantes de fieltro			□	□	□
Apilable (hasta 5 modelos)				■	□

□ opcional ■ de serie

Calidad en la que se puede confiar gracias a los rigurosos procesos de inspección que sobrepasan cualquier estándar.

A través de una gran variedad de inspecciones, se pone a prueba la funcionalidad de las piezas y de las sillas en el duro trabajo cotidiano. Al fin y al cabo, no es casualidad que las sillas giratorias de Sedus se encuentren desde hace años entre las más fiables del mundo. Para el examen de un nuevo modelo de silla giratoria han de efectuarse, por ejemplo, 70 ensayos distintos. Para las sillas de visitantes, en su versión basculante o en los modelos de cuatro patas, es preciso efectuar

hasta 20 ensayos. Dichas pruebas se realizan conforme a la precisa normativa de Sedus, la EN1335 (Europa) y la ANSI/BIFMA X5.1 (EE. UU.) en nuestro propio laboratorio de ensayos acreditado. Para el examen de funcionalidad y seguridad, se utilizan criterios mucho más exigentes que los del certificado GS (EN 1335). De hecho, la evaluación de las fuerzas, de la duración de la carga y el número de ciclos de examen es muchos más riguroso que lo dispuesto en las normas.

Probado y recomendado: Campaña Espalda Sana www.agr-ev.de, Quality Office www.quality-office.org



**Apasionados con nuestro trabajo.
Concienciados con el medio ambiente.**



Ecología y protección medioambiental forman parte de la viva filosofía empresarial de Sedus. Ambos conceptos inspiran nuestra labor cotidiana, las exigencias a nuestros proveedores y nuestra gestión de materiales. Asimismo, creemos que, además de unos procesos de trabajo respetuosos con los recursos, de un diseño de producto orientado al reciclaje, del uso de materiales probados ecológicamente y de una fabricación que ahorre

energía, lo importante es la calidad del producto. Porque no hay nada mejor para el medio ambiente que la fabricación de productos duraderos. Por eso, nuestras inspecciones y normas internas son más rigurosas que las disposiciones legales y, en consecuencia, en todas las sillas Sedus garantizamos la máxima calidad del producto, una gran durabilidad y un sencillo proceso de repuesto de piezas de desgaste.



www.sedus.com