

# Información de producto

## Sedus crossline prime

sedus

### Familia de productos crossline prime

Sillas giratorias, silla giratoria de conferencia, modelo basculante

Las propiedades inconfundibles que caracterizan crossline prime son la estructura portante y los reposabrazos de aluminio pulido de gran calidad. crossline prime abre las puertas a una sensación de asiento desconocida hasta el momento. Como "motor" y pieza central, esta silla giratoria lleva el mecanismo patentado Similar Plus, que ofrece una secuencia de movimientos homogéneos, impensables hasta el momento, mientras uno está sentado de forma dinámica. Adicionalmente, el respaldo –compuesto por una estructura portante con una estructura acolchada móvil y flexible– reacciona inmediatamente ante los movimientos de la espina dorsal humana sin dominarlos. Los elementos de mando se encuentran al alcance de la vista y la mano, y resultan agradables al tacto. Así, crossline nos deleita incluso hasta al ajustar y adaptar las funciones de asiento y respaldo.



## Características



### Mecanismo Similar Plus con un ajuste rápido patentado

La secuencia de movimientos totalmente sincronizada con el cuerpo entre el asiento y el respaldo soporta la zona de la cresta ilíaca de forma continua. El ángulo de apertura de respaldo preseleccionable bloqueable en cuatro posiciones (0°, 11°, 22° y 32°) permite disfrutar de una libertad de movimiento individual y de un confort excepcional para aliviar la musculatura de los discos intervertebrales de forma natural. El ajuste rápido patentado de la presión de respaldo (500-1.500 N) puede ajustarse al peso del usuario realizando un solo movimiento manual.



### Respaldo

El respaldo, compuesto por una estructura portante con una estructura acolchada flexible y móvil, reacciona ante los movimientos de la espina dorsal del usuario sin dominarlos. El reposanucas totalmente integrado respalda la musculatura cervical al tener el busto reclinado, lo que permite disfrutar de una cómoda postura de asiento recostada. El refuerzo lumbar integrado ajustable en altura (60 mm) consigue un apoyo óptimo al sentarse.



### Superficie de asiento, opcional ajustable en profundidad (50 mm)

El generoso asiento y acolchado mullido con cavidad de asiento profunda siempre garantiza una posición de asiento adecuada y un apoyo sólido. El ajuste de profundidad (50 mm) con función de recogida permite disfrutar del confort de asiento óptimo para cada estatura.

### Mecanismo Sedo-Lift

Amortiguación total del peso corporal también en la posición de asiento más baja mediante Sedo-Lift con bloqueo mecánico. Prácticamente sin desgaste, no hay averías o cambios de cartuchos de gas. Ajuste de altura de 410-510 mm.

## Certificados de calidad



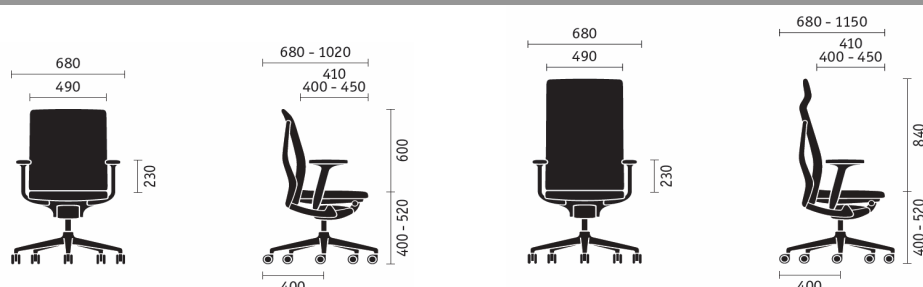
Resumen del programa: sillas giratorias



Equipamiento básico: sillas giratorias

<b>Mecanismo Similar Plus</b>	El mecanismo Similar Plus con ángulo de apertura de respaldo preseleccionable puede bloquearse en cuatro posiciones (0°, 11°, 22° y 32°). Se adapta a los diferentes pesos de los usuarios mediante el ajuste rápido (presión de respaldo de 500 hasta 1.500 N). Relación sincronizada del asiento al respaldo de 1:3,3. Recomendado para pesos de usuario hasta: 120 kg.
<b>Ajuste de la altura del asiento</b>	Amortiguación reforzada del peso corporal también en la posición de asiento más baja mediante el mecanismo Sedo-Lift (ajuste de altura 410-510 mm).
<b>Asiento</b>	Superficie de asiento de forma anatómica de espuma moldeada con cavidad de asiento generosa, de acolchado mullido y canto delantero del asiento redondeado. Grosor del acolchado 50 mm en la zona de la tuberosidad isquial, 40 mm en la zona del canto delantero del asiento.
<b>Respaldo</b>	Estructura acolchada de marco flexible de polipropileno, equipado con láminas blandas y completamente tapizado con refuerzo lumbar integrado ajustable en altura (60 mm). Marco de respaldo siempre de aluminio pulido. El modelo en piel lleva un acolchado de respaldo respuntado.
<b>Reposabrazos</b>	Brazos de aluminio (pulido) con reposabrazos en piel. Ancho interior: 465 mm hasta 505 mm, ajustable con herramientas.
<b>Base de radios/Ruedas</b>	Atractiva base de radios de aluminio pintada epoxy en negro con ruedas duras (65 mm de diámetro).
<b>Opcional</b>	Ajuste de inclinación del asiento (hasta 4°; 3 ajustes: -2°, 0°, 2°) Cartucho de gas para un ajuste de altura sin escalonamientos con amortiguación mecánica (400-520 mm) Ruedas blandas para suelo duro Funda cubrenucas en piel (para cn-133 en revestimiento textil)

Medidas: sillas giratorias



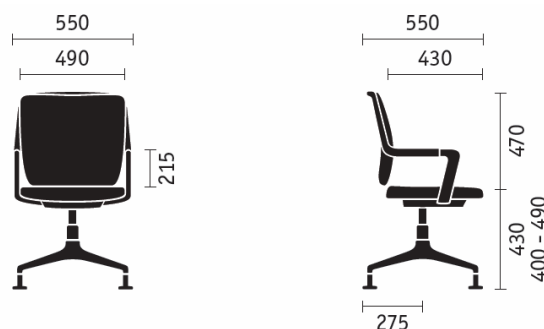
Resumen del programa: silla giratoria de conferencia



Equipamiento básico: silla giratoria de conferencia

<b>Ajuste de la altura del asiento</b>	Columna con amortiguación mecánica (altura del asiento 430 mm)
<b>Asiento</b>	Acolchado del asiento (grosor de acolchado 50 mm) de espuma moldeada con cavidad de asiento generosamente acolchada y canto delantero del asiento redondeado.
<b>Respaldo</b>	Marco de respaldo siempre en aluminio pulido. Estructura acolchada de marco flexible de polipropileno, equipado con láminas blandas, completamente tapizado (grosor de acolchado 15 mm). El mecanismo permite un ligero acompañamiento del respaldo (hasta 10°) para estar sentado cómodamente durante reuniones largas.
<b>Reposabrazos</b>	Reposabrazos rígidos de aluminio pulido que se unen de forma fluida a la estructura portante del respaldo con revestimiento de piel. Medidas de los reposabrazos: 215 mm x 30 mm, Ancho interior: 490 mm.
<b>Base de radios</b>	Atractiva base de radios de aluminio pulida con patines de material sintético.
<b>Opcional</b>	Cartucho de gas con amortiguación mecánica para un ajuste de altura sin escalonamientos (410-510 mm) Retorno automático (altura de asiento fija de 430 mm) Ruedas blandas para suelo duro / ruedas duras para suelo blando con un diámetro de 65 mm Patines de fieltro

Medidas: silla giratoria de conferencia



## Información de producto Sedus crossline prime

sedus

Resumen del programa: silla de conferencia y silla para visitantes



cn-283

### Equipamiento básico: silla de conferencia y silla para visitantes

<b>Asiento</b>	Acolchado del asiento (grosor de acolchado 50 mm) de espuma moldeada con cavidad de asiento generosamente acolchada.
<b>Respaldo</b>	Estructura acolchada de marco flexible de polipropileno, equipado con láminas blandas, completamente tapizado. Respaldo con estructura portante y estructura acolchada flexible ligeramente pretensada para un confort de apoyo elevado. Marco de respaldo en aluminio pulido. El modelo en piel lleva un acolchado de respaldo respuntado.
<b>Reposabrazos</b>	Reposabrazos de acero con revestimiento de piel Medidas de los reposabrazos: 220 mm x 30 mm, ancho interior: 490 mm
<b>Acabado de base</b>	Base de acero cromada (el espesor de cromo es de al menos 20 a 25 $\mu$ ) Tubo de acero, diámetro 25 mm, pared 2 mm

<b>Opcional</b>	Base de acero apilable (hasta 5 modelos) Patines de material sintético Patines de fieltro
-----------------	---

### Medidas: silla de conferencia y silla para visitantes

