

Familia de productos match

Silla giratoria, modelo de cuatro patas, modelo basculante

Sedus match cuesta poco y tiene mucho que ofrecer. Su calidad y rendimiento son excepcionales en este segmento. La esbelta silueta otorga a Sedus match su carácter inconfundible y resuelto. El moldeado perfecto del respaldo, con su estructura de láminas adaptiva y su suave flexibilidad, así como el acolchado de asiento de generosas proporciones, garantizan un elevado confort de asiento. La gran selección de tapizados y la opción de elegir un respaldo no acolchado aumentan aún más la amplia variedad de diseños posibles.

Gracias al ajuste rápido patentado, la silla giratoria match puede adaptarse con una sola mano al peso del usuario, lo que resulta ideal para oficinas en las que se comparten los lugares de trabajo.



Características



Mecanismo Similar

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. Gracias al ajuste rápido de tensión de respaldo los reajustes se notan inmediatamente y pueden ajustarse al instante con una sola mano al peso del usuario individual (presión de respaldo de 450-1.500 N).



Respaldo

Respaldo de forma perfecta con su estructura de láminas adaptiva para una distribución de la presión perfecta al apoyarse. El cómodo acolchado de silueta esbelta, corte preciso y respaldos garantiza un agradable confort de asiento con excelentes características de apoyo. El usuario ajusta fácilmente el refuerzo lumbar integrado ajustable en altura (80 mm).



Superficie de asiento, opcional ajustable en profundidad (60 mm)

Superficie de asiento de forma anatómica con canto delantero redondeado suavemente para un apoyo sólido y para evitar la acumulación de sangre. La regulación de altura con amortiguación mecánica permite disfrutar de una amortiguación plena del peso corporal incluso en la posición de asiento más baja.

Se puede acortar unos 20 mm para personas de baja estatura o se puede alargar unos 40 mm para personas altas.

Reposabrazos multifuncionales

Reposabrazos de material sintético ajustables 3D (altura/profundidad/ancho) para un apoyo óptimo de los antebrazos para evitar tensiones en la musculatura del hombro y del brazo.

Certificados de calidad



Resumen del programa: sillas giratorias

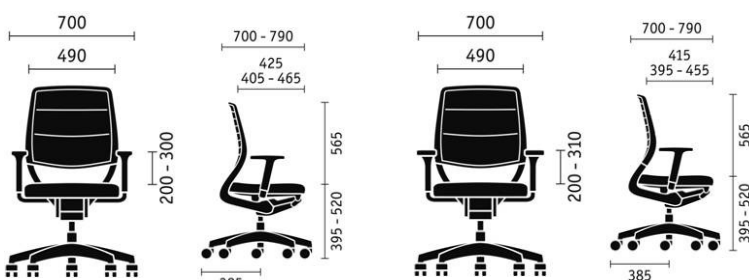


ma-100

Equipamiento básico: sillas giratorias

- Mecanismo Similar** Mecanismo Similar con un concepto de tensión armonizado para poder adaptarse al peso de los diferentes usuarios mediante el ajuste rápido (presión de respaldo de 450 a 1.500 N). Inclinación del respaldo hasta aprox. 32°, bloqueable en 3 posiciones. Relación sincronizada del asiento al respaldo de aprox. 1:3,4. Apoyo permanente de la espalda incluso en una posición de trabajo notablemente reclinada, gracias a una transmisión de tensión homogénea de los muelles mecánicos. Recomendado para pesos de usuario hasta: 110 kg.
- Ajuste de la altura del asiento** Ajuste de altura sin escalonamientos mediante cartucho de gas con amortiguación mecánica (ajuste de altura de 395-520 mm)
- Asiento** Superficie de asiento de forma anatómica de espuma moldeada transpirable con cavidad de asiento de acolchado generoso y mullido, canto delantero del asiento redondeado y apoyo lumbar. Grosor del acolchado 50 mm en la zona de la tuberosidad isquial, 50 mm en la zona del canto delantero del asiento.
- Respaldo** Respaldo de material sintético con estructura de láminas adaptiva y acolchado adicional. Marco negro acolchado flexible de polipropileno, equipado con láminas blandas y con refuerzo lumbar integrado ajustable en altura (80 mm).
- Reposabrazos** Reposabrazos de altura ajustable (en hasta 100 mm) de material sintético. El ancho interior (470-490 mm) puede ajustarse mediante diferentes posiciones de atornillado.
- Base de radios/Ruedas** Base de radios atractiva de poliamida en negro con ruedas duras (50 mm de diámetro).
- Opcional** Opcionalmente respaldo sin acolchado de respaldo (estructura de láminas visible por ambos lados).
Ajuste de inclinación del asiento (hasta -4°)
Asiento deslizante (margen de ajuste 60 mm)
Reposabrazos 3D multifuncionales con superficie softtouch (basculantes en 360 grados para obtener un ancho interior de 445 a 510 mm, ajuste de altura de hasta 110 mm)
Pata de aluminio pintado epoxy, en aluminio claro o aluminio pulido (ruedas Ø 65 mm)

Medidas: sillas giratorias



Resumen del programa: sillas para visitantes y de conferencia



ma-223

ma-233

Equipamiento básico: sillas para visitantes y de conferencia

- Asiento** Superficie de asiento de forma anatómica (grosor de acolchado 50 mm) con cavidad de asiento de acolchado generoso y canto delantero del asiento redondeado.
- Respaldo** Marco de respaldo negro de polipropileno con estructura de láminas adaptiva y acolchado adicional. El acolchado confortable, respunteado en 2 zonas, garantiza una grata comodidad de asiento.
- Reposabrazos** Los reposabrazos negros de polipropileno vienen integrados en la estructura del respaldo y de la base.
Medidas: 220 mm x 30 mm
- Base** Base de acero pintado epoxy negra.
Tubo de acero, diámetro 25 mm, pared 2 mm
ma-223 en principio se puede apilar (apilable hasta 3 sillas); con patines de acero inoxidable
- Opcional** Opcionalmente respaldo sin acolchado de respaldo (estructura de láminas visible por ambos lados).
Base de acero pintado epoxy aluminio claro, blanco o cromado de alta calidad (espesor de cromo de al menos 20 a 25 µ)
Patines de material sintético
Patines de fieltro
ma-223 ruedas blandas para suelo duro / ruedas duras para suelo blando (Ø 65 mm)
ma-233 apilable (hasta 5 sillas)

Medidas: sillas para visitantes y de conferencia

