

LÍNEA DIRECTIVA



NEGRO



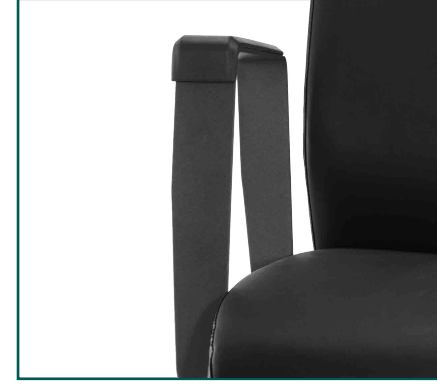
Símsim NEGRO



Cabecera y Respaldo
poliuretano inyectado
tapizado en vinipiel soft



Asiento poliuretano inyectado
de 6cm moldeado y
tapiz con costura



Brazos metálicos fijos
con pad suave



Base metálica cromada de
350mm de radio



Mecanismo tipo Synchro
multiposiciones



Rodaja nylon silenciosa
de 60mm

- ◎ **Ergonomía:** Postura correcta y soporte lumbar.
- ◎ **Comodidad:** Acojinado suave, almohadillas de brazos de goma.
- ◎ **Personalizable:** Bloqueo al reclinamiento, y ajuste de altura de asiento.
- ◎ **Productividad:** Adecuado para uso prolongado.
- ◎ **Garantía:** 5 años contra defectos de fábrica.
- ◎ **Otros:** Silla giratoria 360° con rodajas anti rayaduras.



Sím NEGRO



Resistencia 135kg Garantía 5 años

Cabecera: Poliuretano inyectado tapizado en vinipiel tipo soft.

Respaldo: Estructura interior metálica con acojinado de poliuretano inyectado de 6 cm tapizado en vinipiel tipo soft.

Asiento: Madera contrachapada domada con acojinado de poliuretano inyectado de 6 cm tapizado en vinipiel tipo soft.

Descansabrazos: Acero color negro con acabado en pintura electrostática y almohadillas de poliuretano suave.

Mecanismo: Acero de 1.5mm de espesor con acabado de pintura electrostática color negro; reclinamiento sincronizado con tres posiciones de bloqueo, ajuste de altura, y perilla para sistema de regulación de tensión.

Pistón: Cilindro de acero con gas nitrógeno con cámara de compresión y descompresión; con ajuste de altura en diferentes posiciones y giro 360°, y vida útil de 100,000 ciclos.

Basé: Acero de 1.2 mm de espesor color cromado de 700 mm diámetro; carga máxima de 700 kg.

Rodajas: Nylon con recubrimiento de goma, 60 mm de diámetro, carga de 170 kg, vida útil de 250,000 ciclos.



Slím

COBERTURA

La garantía solo cubre defectos de fabricación, es decir, problemas que surjan debido a errores en proceso de fabricación, como estructura del cuerpo, base o tapicería de la silla dañadas al momento de recibir, problema con el funcionamiento de ajustes de cabecera, soporte lumbar, descansabrazos, mecanismo o pistón.

EXCEPCIONES

DAÑOS POR MAL USO

Daños causados por el uso inapropiado o abusivo, como el uso del producto para actividades no recomendados, por ejemplo: sobrecarga, saltar, sentarse sobre componentes que no sea el asiento, rodar sobre superficies inadecuadas como alfombra gruesas o suelos irregulares.

Modificaciones no autorizadas en el diseño original del producto

DESGASTE NORMAL

- Deformaciones naturales por uso en acojinamiento.
- Desgaste o decoloramiento del tapiz derivado del uso regular.
- Rayaduras en las bases provenientes del uso común.
- Perdida de firmeza en los bloqueos.

CONDICIONES AMBIENTALES EXTERNAS.

Daños resultantes de exposición a condiciones ambientales extremas, tales como humedad, sequedad excesiva, calor intenso o frío extremo. Exposición prolongada a la luz solar directa que provoque decoloración o daño a los acabados.

INSTALACIÓN O MANTENIMIENTO INCORRECTOS

Problemas derivados de una instalación incorrecta o del no seguimiento de las instrucciones de mantenimiento indicadas en este documento. Daños por el uso de accesorios o componentes no recomendados o no originales.

FUERZA MAYOR

Daños causados por eventos fuera del control de Gersa, como desastres naturales, incendios, inundaciones, vandalismo o actos de violencia.

PRODUCTO DE SEGUNDA MANO

La garantía no aplicará a productos que hayan sido componentes de segunda mano y a través de otros canales de venta que no sean Gersa.

RECOMENDACIONES DE USO

LIMPIEZA ADECUADA

Limpia con cepillo semi suave los tapices de la silla, con un paño suave y húmedo con agua o abrillantador para plásticos los componentes de polipropileno, y limpia constantemente las ruedas. Evita productos abrasivos o químicos fuertes que pueden dañar los acabados.

EVITA CARGAS EXCESIVAS

No coloque cargas excesivas que pueden comprometer el producto. Respeta las recomendaciones de peso para asegurar la durabilidad del producto.

MANTENIMIENTO

Realiza inspecciones regulares para asegurarte de que la tornillería y los componentes estén en buen estado. Ajusta o reemplaza cualquier pieza que muestre desgaste o problema. Además asegura que las ruedas siempre estén.

SIGUIENDO ESTAS RECOMENDACIONES, LA SILLA MANTENDRÁ SU INTEGRIDAD Y FUNCIONAMIENTO ÓPTIMO DURANTE UN LARGO TIEMPO.