



### Estructura

Estructura interior compuesta por terciado curvado de 3 mm en el respaldo y asiento conformado en Trupán de 5,5 mm, reforzado con terciado estructural de 15 mm. El conjunto se encuentra revestido íntegramente con espuma de alta densidad, asegurando correcta ergonomía, resistencia estructural y confort en uso prolongado.

### Tapiz

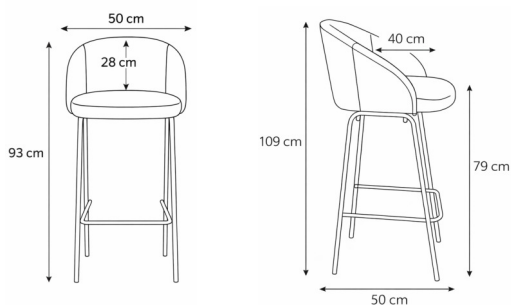
Tapicería 100% nacional, confeccionada con materiales de alta calidad. Disponible en variedad de tapices, colores y texturas, seleccionables según muestrario oficial Liberona, permitiendo adaptabilidad estética a distintos proyectos y espacios.

### Base

Base fabricada en estructura metálica de perfil 7/8", con espesor de 1,5 mm, diseñada para otorgar estabilidad y resistencia. Terminación mediante pintura electrostática, que mejora la durabilidad y protección frente al desgaste. Incorpora patines de nylon, adecuados para distintos tipos de superficie y para un desplazamiento controlado.

### Fabricación

Producto de fabricación 100% nacional, desarrollado bajo altos estándares de calidad, tanto en la selección de materiales como en el diseño y procesos productivos, garantizando durabilidad, terminaciones precisas y un desempeño confiable.



Planimetría<sup>9</sup>

EMBALAJE M3

0 m3

PESO SILLA KG

0 kg

PESO SILLA + EMBALAJE

0 kg

Informacion



### - ASIENTO Y RESPALDO



	EN STOCK	DISPONIBILIDAD A PEDIDO
LANA		●
VINILO		●
VECCHIO		●
MEDICAL		●
CAPIRE		●
CUERO		●

#### Información General:

Evite exposición directa a la luz solar y mantener al menos a 30 cm de cualquier fuente de calor.  
No colocar objetos punzantes en bolsillos o chaquetas que puedan dañar la tela.  
Las telas pueden desteñirse y mancharse con ciertos tipos de prendas como vaqueros.  
Utilizar ruedas adecuadas según el tipo de suelo.  
Limpiar las ruedas ocasionalmente para eliminar pelusas y polvo.

#### Uso:

Diseñada exclusivamente para uso en interiores y para su propósito como silla giratoria de oficina.  
No modificar la silla de manera que pueda comprometer su estabilidad.  
La sustitución o reparación de componentes debe ser realizada por personal capacitado.

#### Limpieza y Mantenimiento:

Usar productos de limpieza que no dañen el medio ambiente y seguir las instrucciones del fabricante.  
Probar productos de limpieza en una zona oculta antes de usarlos en manchas visibles.

#### Materiales y Métodos de Limpieza:

Lana: Aspirar regularmente y limpiar manchas con agua y jabón neutro.  
Vinilo: Limpiar inmediatamente con agua y jabón neutro, evitando el uso de disolventes.  
Cuero: Limpiar con un paño blanco húmedo con agua y jabón neutro, secar inmediatamente y evitar exposición al sol.  
Metales (Acero o Aluminio): Limpiar con agua y jabón suave, evitando disolventes.  
Material Plástico: Limpiar con agua y jabón neutro, evitando solventes.

Esta ficha técnica proporciona pautas para el cuidado y mantenimiento adecuado de la silla de oficina, garantizando su durabilidad y buen estado.