

Ficha técnica 1S01

Especificaciones: Silla giratoria baja, tapizada, Autolift

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	650
	Asiento:	Alt:	400-525
		Ancho:	500
		Prof:	470
	Total:	H:	1220
		A.(s.b.):	510
		A a.b.:	710
L:		630	
Embalaje	Peso:	kg	16,00
	Volumen	m³	0,64



Acabado de serie

Piezas de polipropileno Mismo color en toda la silla, negro.

Utilidad

No destiñe y es resistente a abrasiones y arañazos profundos.

Respaldo
Respaldo bajo, tapizado, 30 mm de espuma. Cómodo respaldo de altura regulable y fácil de manejar en función de los requisitos individuales de cada persona, incluso en posición sentada. Con un margen de regulación de 5 posiciones (cada una 12 mm).

Gran confort de asiento.

Tapizado
Tapizado del asiento: 55 mm de espuma; el tapizado no está pegado, lo que garantiza un movimiento óptimo del aire, transpirable.

Mecanismo/regulación fina
Sistema autolift (con mecanismo sincronizado). Limitador de inclinación de 3 puntos con regulación automática de peso (45 - 120 kg) y regulación fina. Ángulo de apertura entre el asiento y el respaldo de hasta 108°.

El mecanismo ha sido diseñado de forma que apoya su postura en cada posición de asiento. Permite al usuario cambiar las posiciones de asiento de forma flexible. Varios usuarios pueden usar la silla fácilmente sin tener que regular la tensión del respaldo. Además, puede usarse la regulación fina. Al recostarse hacia atrás, el borde de la almohadilla de asiento delantera se eleva. De esta forma, el usuario se desliza levemente hacia atrás contribuyendo a una postura de asiento cómoda e ideal.

Regulación de altura del asiento
Regulación progresiva de la altura del asiento, de 395 a 520 mm. Pistón de gas autoportante de seguridad.

Ofrece una postura ergonómica correcta también fuera del rango de la norma DIN (es decir, altura superior a 192 cm o inferior a 151 cm).

Ruedas Ø 65 mm
Ruedas dobles duras, negra, autofrenadas según carga, para suelos blandos (según norma UNE-EN 12529).

La silla no se desliza cuando no tiene carga, reduciendo así al mínimo el riesgo de accidentes.

Base
Mismo color en toda la base de poliamida, negro.

No destiñe y es resistente a abrasiones y arañazos profundos.

Materiales
Todos los materiales están segregados y son reciclables.

Respetuosos con el medio ambiente.

Normas
UNE-EN 1335 sobre sillas giratorias y sillones giratorios de oficina. Símbolo GS de seguridad comprobada, comprobación de contaminantes, ergonomía aprobada.

Producto de alta calidad y gran confort.

Ficha técnica 1S01

Especificaciones: Silla giratoria baja, tapizada, Autolift

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	650	
		Asiento:	Alt:	400-525
			Ancho:	500
	Total:	Prof:	470	
		H:	1220	
		A.(s.b.):	510	
		A a.b.:	710	
	L:	630		
Embalaje	Peso:	kg	16,00	
	Volumen	m ³	0,64	

**Certificación**

Sistema de gestión de calidad DIN EN ISO 9001:2015, conforme al reglamento (CE) N.º 1221/2009 (EMAS). Sistema de gestión medioambiental DIN EN ISO 14001:2015. Sistema de gestión de seguridad y salud ocupacional DIN EN ISO 45001:2018, Sistema de gestión energética ISO 50001:2018. Certificación Oro de EcoVadis, Sostenibilidad Garantizada. Quality Office, Blue Angel, BIFMA e3 nivel Platino..

Producto de alta calidad.

Garantía

10 años de garantía de acuerdo con nuestras prestaciones de garantía.

Garantiza una calidad duradera a lo largo de toda su vida útil.

Ficha técnica 1S01

Especificaciones: Silla giratoria baja, tapizada, Autolift

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	650
	Asiento:	Alt:	400-525
		Ancho:	500
		Prof:	470
	Total:	H:	1220
		A.(s.b.):	510
		A a.b.:	710
L:		630	
Embalaje	Peso:	kg	16,00
	Volumen	m ³	0,64



Opciones

Ruedas/deslizadores
Ruedas dobles blandas, autofrenadas según carga, para suelos duros o deslizadores duros/blandos (según norma UNE-EN 12529).

Base
Base de aluminio pulido.

Inclinación del asiento
Inclinación del asiento, 2 posiciones (0° y +5,1°).

Regulación de profundidad del asiento
Regulación individual de la profundidad del asiento, regulación de 60 mm.

Apoyo lumbar
Regulable en altura (14 mm).

Brazos
Brazos en T regulables en 2D: altura y anchura, revestimiento flexible. Brazos en T 4D, regulables en altura, anchura y profundidad, pivotantes, revestimiento flexible.

Material (tejido)
Varias opciones de tejido y piel disponibles.

Accesorios
Perchero de poliamida, negro.

Utilidad

La silla no se desliza cuando no tiene carga, reduciendo así al mínimo el riesgo de accidentes.

Muy alta estabilidad, larga vida útil. Aspecto de alta calidad.

La inclinación evita que la pelvis se incline hacia el asiento y asegura la posición correcta de la columna vertebral.

Mediante un giro mecánico, el apoyo lumbar integrado en el tapizado del respaldo se ajusta automáticamente y se adapta a las condiciones corporales del usuario. De esta forma, se hace posible el apoyo individual en la zona lumbar.

Los brazos reducen la carga de la musculatura del cuello y la nuca.

Diseño individual.