

Ficha técnica 162S

Especificaciones: Silla giratoria baja con mecanismo sincronizado

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	360
	Asiento:	Alt:	410-510
		Ancho:	480
		Prof:	480
	Total:	H:	880
		A a.b.:	580
L:		720	
Embalaje	Peso:	kg	35
	Volumen	m³	0,45



Acabado de serie

Utilidad

Respaldo	Silla giratoria baja con respaldo de aluminio, tapizado de cuero o tejido.	
Tapizado	Asiento, respaldo y reposabrazos tapizados, espume moldeada de respiración activa. Libre de CFC - CHC (espuma segregada). Asiento: espume de 60 mm + capa de Dracon de 10 mm. Reposabrazos con espuma de 30 mm.	Justas sin pegamento lo que garantiza un movimiento de aire óptimo. Transpirable.
Mecanismo	Mecanismo sincronizado con bloqueo con regulación de peso. Ángulo de apertura entre el asiento y el respaldo de 116° como máximo.	Los mecanismos sincronizados de Interstuhl están concebidos con el fin de ofrecer un apoyo óptimo al cuerpo en cualquier postura, facilitando a la vez la transición entre posturas diferentes.
Amortiguación en la posición más baja	Amortiguación también en la posición más baja.	Se ofrece una amortiguación del impacto al sentarse y con ello se protege la columna vertebral.
Regulación de peso	50 - 120 kg.	El ajuste individual de la fuerza de retroceso del respaldo se realiza automáticamente, controlado por la estatura y el peso del usuario.
Ruedas	Ruedas dobles duras para suelos blandos gris claro.	La silla no se desplaza cuando no tiene carga, reduciendo al mínimo el riesgo de accidentes.
Base	Base de aluminio de 5 radios revestido de polvo blanco anacarado.	Alta estabilidad y larga vida útil.
Piezas de metal/Diseño y color	Piezas de metal irradiadas de plata, mate o cepilladas de plata, brillantes.	
Materiales aplicados	Todos los materiales son de tipo puros y reciclables.	Ecológicos.
Normas	EN 1335 para sillas y sillones giratorios de oficina. Distintivo GS para seguridad comprobada, verificado el nivel de gases nocivos.	Seguridad y confort elevados.
Certificados	Sistema de gestión de la calidad DIN EN ISO 9001:2015, Reglamento (CE) n.º 1221/2009 (EMAS), Sistema de gestión medioambiental DIN EN ISO 14001:2015, Sistema de gestión de seguridad y salud DIN EN ISO 45001:2018, Certificación Oro de EcoVadis.	Producto cualitativamente de alta calidad.
Garantía y recogida	10 años de garantía a largo plazo. Garantía de recogida y reciclaje completa.	Sustitución gratuita de componentes dentro del periodo de la garantía.

Ficha técnica 162S

Especificaciones: Silla giratoria baja con mecanismo sincronizado

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	360
	Asiento:	Alt:	410-510
		Ancho:	480
		Prof:	480
	Total:	H:	880
		A a.b.:	580
L:		720	
Embalaje	Peso:	kg	35
	Volumen	m ³	0,45



Instrucciones de desmontaje disponibles para cualquier producto Interstuhl bajo petición

Ficha técnica 162S

Especificaciones: Silla giratoria baja con mecanismo sincronizado

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	360
	Asiento:	Alt:	410-510
		Ancho:	480
		Prof:	480
	Total:	H:	880
A a.b.:		580	
L:		720	
Embalaje	Peso:	kg	35
	Volumen	m³	0,45



Opciones

Utilidad

Ruedas	Ruedas dobles blandas para suelos duros, gris oscuro.	La silla no se desplaza cuando no tiene carga, reduciendo al mínimo el riesgo de accidentes.
Piezas de metal/Color y diseño	Piezas de metal irradiadas de plata, mate o cepilladas de plata, brillantes.	
Materiales de tapizado	Varias calidades de tapizado, así como piel en distintos colores.	Diversidad de posibilidades y diseños para la silla.

Intstrucciones de desmontaje disponibles para cualquier producto Interstuhl bajo petición