

Ficha técnica JC218

Especificaciones: Sillón girat. alto c.repos., malla,sincr,FlexGrid

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	665
	Asiento:	Alt:	420-530
		Ancho:	500
		Prof:	460
	Total:	H:	1430
		A.(s.b.):	500
A a.b.:		725	
L:		630	
Embalaje	Peso:	kg	17,7
	Volumen	m³	0,8



Acabado de serie

Utilidad

Piezas de polipropileno	Mismo color en toda la silla, negro, gris claro.	Aspecto duradero incluso con un uso intensivo.
Respaldo	Respaldo en malla negro, alto, con reposacabezas (regulables en altura).	
Tapizado	Tapizado del asiento: 55 mm de espuma; el tapizado no está pegado, lo que garantiza un movimiento óptimo del aire, transpirable.	Gran confort de asiento.
Mecanismo	Mecanismo sincronizado. Gran ángulo de apertura entre asiento y respaldo, hasta máx. 118°.	Los mecanismos sincronizados de Interstuhl se diseñan de forma que proporcionen un apoyo óptimo para el cuerpo en cualquier postura; al mismo tiempo, reducen el esfuerzo al cambiar de una postura de asiento a otra.
Regulación de altura del asiento	Regulación progresiva de la altura del asiento, de 420 a 530 mm. Pistón de gas autoportante de seguridad.	Los usuarios con una talla de 151 - 192 cm (que están dentro de los parámetros DIN EN 1335) pueden sentarse de forma correcta y ergonómica.
Regulación de peso	De 45 a 120 kg, progresiva.	Regulación individual del respaldo y la contrapresión a la altura y el peso del usuario.
Apoyo lumbar	Regulable en altura y profundidad.	La profundidad del FlexGrid integrado en el marco del respaldo se ajusta mediante un movimiento de giro mecánico y para regular la altura solo hay que moverlo, adaptándose así a las características físicas del usuario. Así se logra un apoyo personalizado de la región lumbar.
Ruedas Ø 65 mm	Ruedas dobles duras, negras, autofrenadas según carga, para suelos blandos (según norma UNE-EN 12529).	La silla no se desliza cuando no tiene carga.
Base	Mismo color en toda la base de poliamida, negro.	Aspecto duradero incluso con un uso intensivo.
Columna de la silla	El color de la columna se corresponde con el color de la base.	Color uniforme de todo el modelo.
Materiales	Todos los materiales son de un solo origen y reciclables.	Respetuosos con el medio ambiente.
Normas	UNE-EN 1335 de sillas giratorias y sillones giratorios de oficina. Símbolo GS de seguridad comprobada, comprobado a contaminantes, ergonomía comprobada.	Alto grado de seguridad y confort.

Ficha técnica JC218

Especificaciones: Sillón girat. alto c.repos., malla,sincr,FlexGrid

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	665
	Asiento:	Alt:	420-530
		Ancho:	500
		Prof:	460
	Total:	H:	1430
		A.(s.b.):	500
A a.b.:		725	
L:		630	
Embalaje	Peso:	kg	17,7
	Volumen	m³	0,8



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 level Platin.

Producto de alta calidad.

Garantía y reaceptación

10 años de garantía a largo plazo de acuerdo con nuestras prestaciones de garantía.

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

Instrucciones de desmontaje disponibles para cualquier producto Interstuhl bajo petición

Ficha técnica JC218

Especificaciones: Sillón girat. alto c.repos., malla,sincr,FlexGrid

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	665
	Asiento:	Alt:	420-530
		Ancho:	500
		Prof:	460
	Total:	H:	1430
		A.(s.b.):	500
A a.b.:		725	
L:		630	
Embalaje	Peso:	kg	17,7
	Volumen	m³	0,8



Opciones

Utilidad

Ruedas	Ruedas dobles blandas para suelos duros con freno dependiente de la carga (Conforme a DIN EN 12529).	La silla no se desliza cuando no tiene carga.
Base	Aluminio pulido y poliamida gris claro.	Muy alta estabilidad, larga vida útil. Aspecto de alta calidad.
Regulación de altura del asiento	Regulación progresiva de la altura del asiento: columna de silla baja: de 400 - 510 mm, columna de silla alta: de 430 - 580 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).
Regulación de profundidad del asiento	Asiento deslizante para regulación individual de la profundidad del asiento, regulación de 60 mm.	La profundidad del asiento se puede ajustar individualmente para asegurar la óptima superficie de apoyo de los muslos.
Inclinación del asiento	Regulación del asiento +4,9°	La inclinación evita que la pelvis se incline hacia el asiento y asegura la posición correcta de la columna vertebral.
Brazos	Brazos 2D en T, regulables en altura y anchura, blandos. Brazos 3D en T, regulables en altura, anchura y profundidad, blandos. Brazos 4D en T, regulables en altura, anchura y profundidad, orientables, blandos.	Los brazos reducen la carga de la musculatura del cuello y la nuca.
Materiales de tapizado	Varias opciones de tejido y piel disponibles.	Diseño individual.

Intstrucciones de desmontaje disponibles para cualquier producto Interstuhl bajo petición