Ficha técnica LX212

Especificaciones: Sillón giratorio alto, resp. en malla, mec.sincro.

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	660
	Asiento	Alt:	415 - 535
		Ancho:	460
		Prof:	450
	Total:	H:	1205
		A.(s.b.):	480
		A a.b.:	645
		L:	585
Embalaje	Peso: Volumen	kg m³	15.72 0,3



Acabado de serie		Utilidad
Piezas de polipropileno	Plástico teñido, negro.	Aspecto duradero incluso con un uso intensivo.
Respaldo	Respaldo de altura alta, regulable, en malla negra. Bloqueo del respaldo en 4 posiciones.	
Tapizado	Tapizado del asiento: 50 mm de espuma.	Comodidad de asiento óptima.
Mecanismo	Mecanismo sincronizado con bloqueo.	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 415 a 535 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 kg a 120 kg, secuencial.	Regulación individual del respaldo y de la contrapresión a la talla y el peso del usuario.
Regulación de profundidad del asiento	Asiento deslizante para regulación individual de la profundidad del asiento, zona de regulación de 60 mm.	La profundidad del asiento se puede ajustar individualmente para asegurar la óptima superficie de apoyo de los muslos.
Ruedas Ø 65 mm	Ruedas dobles duras, negras, autofrenadas según carga, para suelos blandos (según norma UNE-EN 12529).	La silla no se desplaza cuando no tiene carga.
Base	Mismo color en toda la base de poliamida, negro.	Aspecto duradero incluso con un uso intensivo.
Brazos	Brazos en T regulables en 4D: altura, anchura y profundidad, orientables, revestimiento flexible.	Los brazos reducen la carga de la musculatura del cuello y de la nuca.
Materiales utilizados	Todos los materiales son de un solo origen y reciclables.	Ecológicos.

Se7en

Ficha técnica LX212

Especificaciones: Sillón giratorio alto, resp. en malla, mec.sincro.

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	660	
	Asiento	Alt:	415 - 535	
		Ancho:	460	
		Prof:	450	
	Total:	H:	1205	To be a second
		A.(s.b.):	480	
		A a.b.:	645	
		L;	585	
Embalaje	Peso:	kg	15.72	
	Volumen	m³	0,3	
O antifficación a constant				Design to the collection
Certificaciones		-	ón de calidad DIN EN ISO	Producto de alta calidad.
			amento (CE) n.º 1221/2009 a de gestión medioambiental DIN	
			015, Sistema de gestión de la	
			dad en el trabajo DIN EN ISO	
			tema de gestión de la energia	
			01:2018, Certificación Oro de	
Carantía			nibilidad Garantizada.	
Garantía		•	tía de acuerdo con nuestras	Garantiza una calidad duradera a lo largo de toda su
		prestaciones de	yaranua.	vida útil.

Ficha técnica LX212

Especificaciones: Sillón giratorio alto, resp. en malla, mec.sincro.

Respaldo:	Alt:	660
Asiento	Alt:	415 - 535
	Ancho:	460
	Prof:	450
Total:	H:	1205
	A.(s.b.):	480
	A a.b.:	645
	L:	585
Peso:	kg	15.72
Volumen	m³	0,3
	Asiento Total:	Asiento Alt:



Opciones		Utilidad
Ruedas Ø 65 mm	Ruedas dobles blandas, autofrenadas según carga, para suelos duros (según norma UNE-EN 12529).	La silla no se desplaza cuando no tiene carga.
Base	Base de aluminio plateado brillante o pulido.	Muy alta estabilidad, larga vida útil. Aspecto de alta calidad.
Inclinación del asiento	Inclinación del asiento hacia delante hasta +5,1°.	La inclinación evita que la pelvis se incline hacia el asiento y asegura la posición correcta de la columna vertebral.
Apoyo lumbar	Apoyo lumbar regulable en profundidad.	Mediante un giro mecánico, el apoyo lumbar se ajusta en profundidad y se adapta a las condiciones corporales del usuario. De esta forma, se hace posible el apoyo individual en la zona lumbar.
Materiales de tapizado	Varias opciones de tejido en diversos colores disponibles.	Diseño individual.