

## Ficha técnica 152Y

Especificaciones: Silla giratoria, base de acero

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	595-655
	Asiento:	Alt:	420-530
		Ancho:	480
		Prof:	460
	Total:	H:	1185
		A.(s.b.):	480
A a.b.:		665	
L:		670	
Embalaje	Peso:	kg	21
	Volumen	m³	0,6



### Acabado de serie

### Utilidad

Respaldo	Respaldo medio con estructura de polipropileno tapizado de 35 mm. de espesor, regulable en altura en 60 mm.	El punto de soporte "S" especificado en la Norma EN 1335, 170 - 220 mm encima del asiento de esta forma es posible una posición relajada y confortable.
Acolchado	Espuma de alta densidad moldeada y transpirable libre de CFC y CHC (de un solo origen) asiento de 60 mm y respaldo tapizados en tejido "LUCIA" color negro.	Microclima óptimo, gracias al tapizado sin adhesivos. Elevado confort de asiento.
Mecanismo	Mecanismo sincronizado, ángulo de apertura entre el asiento y el respaldo de 122° como máximo con bloqueo multiposicional y sistema antirretorno.	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, y sistema antirretorno.
Regulación de altura del asiento	Regulación mediante sistema oleoneumático autoportante y de seguridad de 410 mm - 515mm.	
Regulación de peso	De 40 kg a 125 kg. Regulable progresivamente mediante palanca.	Girando la palanca 360° se puede graduar la tensión del respaldo requerida, adaptación individual del respaldo y de la contraprestación a la talla y peso de cada usuario.
Ruedas	Dobles autofrenadas para suelo duro, según DIN-EN 12529.	La silla no se desplaza cuando no tiene carga, reduciendo así al mínimo, el riesgo de accidentes.
Unión del respaldo y asiento	Conexión de aluminio pulido o plateado brillante.	Combinaciones de material y acabado para la conexión de respaldo/base.
Materiales utilizados.	Todos los materiales son de un solo origen y reciclables.	Ecológicos.
Normas	UNE-EN 1335 sobre sillas y sillones giratorios de oficina. Sello GS de seguridad comprobada, comprobación oficial de su ergonomía y ausencia de sustancias nocivas.	Alta Seguridad.
Certificaciones	Sistema de gestión Quality DIN EN ISO 9001:2008 VO(EG) Nº 1221/2009 (EMAS), sistema de gestión medioambiental DIN EN ISO 14001:2009, OHSAS Quality Office, Blue Angel.	Producto cualitativamente de alta calidad.
Garantía y reaceptación	Garantía de 10 años. Garantía total de reaceptación y reciclaje.	Sustitución de piezas sin cargo dentro del periodo de garantía.

Instrucciones de desmontaje disponibles para cualquier producto Interstuhl bajo petición

## Ficha técnica 152Y

Especificaciones: Silla giratoria, base de acero

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	595-655
	Asiento:	Alt:	420-530
		Ancho:	480
		Prof:	460
	Total:	H:	1185
		A.(s.b.):	480
A a.b.:		665	
L:		670	
Embalaje	Peso:	kg	21
	Volumen	m³	0,6



### Opciones

### Utilidad

Ruedas	Ruedas dobles autofrenadas para suelo blando (según norma DIN EN 12529).	La silla no se desplaza cuando no tiene carga, reduciendo así al mínimo, el riesgo de accidentes.
Base	En aluminio pintada epoxi en negro, plata brillante o aluminio pulido.	Muy alta estabilidad y longevidad.
Ajuste profundidad asiento	El asiento se puede graduar en profundidad, deforma individual en 65 mm.	
Inclinación de asiento	La parte delantera del asiento es graduable en menos 3°.	La inclinación del asiento coloca la pelvis en una posición más inclinada, la columna vertebral se endereza con lo que se evita una espalda curvada.
Soporte Lumbar	Graduable en profundidad.	A través de una rotación mecánica del soporte lumbar que está integrado en el tapizado se puede ajustar horizontalmente y se adapta a las condiciones corporales del usuario, de esta manera es posible un apoyo individual en la zona Lumbar.
Brazos	4D, ajustables en ancho, alto, rotación y profundidad. Con reposabrazos en Soft-Touch.	Los brazos reducen la carga de la musculatura del cuello y de la espalda.
Materiales de Tapizado	Muchos colores en tejidos y Piel.	
Tapizado Bicolor	Es posible el tapizado en colores diferentes.	

Intstrucciones de desmontaje disponibles para cualquier producto Interstuhl bajo petición