

**Ficha técnica 3476**

Especificaciones: Silla giratoria

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	620
	<b>Asiento</b>	Alt:	420-550
		Ancho:	460
		Prof:	445
	Total:	H:	1190
		A.(s.b.):	460
		A a.b.:	720
L:		680	
Embalaje	Peso:	kg	19,5
	Volumen	m³	0,2



**Acabado de serie**

**Utilidad**

Respaldo	Respaldo de malla, negro con apoyo lumbar regulable.	El respaldo de malla evita la transpiración de la espalda y adapta el punto de apoyo a cada persona.
Tapizado de confort	Asiento acolchado con concavidad y grosor de 50 g/dm³.	Mayor comodidad durante más tiempo, ya que el alto grosor del acolchado impide su deterioro. Además, evita que se ensanchen las venas y fomenta la circulación.
Columna de la silla	Muelle neumático con casquillo de acero.	Regulación de la altura del asiento para adaptarla a las más diversas estaturas.
Mecanismo con regulación del peso	Mecanismo sincronizado. El asiento y el respaldo se mueven de forma sincronizada, cuando la silla está abierta sigue los movimientos del cuerpo. El movimiento se puede bloquear en 3 posiciones. La contrapresión del mecanismo se puede ajustar sin escalonamiento mediante una rueda manual.	La espalda está apoyada constantemente, lo cual permite relajar la zona del vientre. Esto evita tensiones y fomenta una postura erguida, así como una distribución homogénea de la presión entre las vértebras. El movimiento sincronizado del asiento permite alcanzar un ángulo de apertura todavía mayor, lo cual tiene la ventaja de fomentar aún más la circulación. Mediante la presión, que se puede definir individualmente, se puede ajustar la silla al peso del cuerpo y así trabajar hasta 8 horas sin fatiga.
Base	Plástico, Ø 640 mm, negro. (Véanse también las opciones)	Gran estabilidad.
Ruedas	Ruedas dobles, duras.	Para suelos blandos.
Material del asiento	Tec: Tapizado resistente de 100 % poliéster. 30 000 ciclos de abrasión, 230 g/lfm. Lucia: tapizado resistente de 100 % poliéster, 100 000 ciclos de abrasión y 400 g/lfm	
Apoyo para la pelvis		Ayuda a que la pelvis se mantenga en la posición deseada incluso durante largos periodos. De esta forma se descarga tanto la musculatura como la columna vertebral.
Ajuste de la profundidad del asiento	Mediante asiento deslizante, 50 mm.	Las personas de mayor estatura tendrán una mayor superficie de apoyo para los muslos.
Ajuste de la inclinación del asiento		El ajuste de la inclinación del asiento permite inclinar hasta 4 grados toda la superficie de asiento. Fomenta el asiento activo, de forma que la pelvis está más recta y la columna vertebral mantiene mejor su forma en S original.
Garantía	3 años de garantía de sustitución.	

**Ficha técnica 3476**

Especificaciones: Silla giratoria

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	620
	<b>Asiento</b>	Alt:	420-550
		Ancho:	460
		Prof:	445
	Total:	H:	1190
		A.(s.b.):	460
A a.b.:		720	
L:		680	
Embalaje	Peso:	kg	19,5
	Volumen	m³	0,2



**Opciones**

Utilidad

Ruedas	Ruedas dobles, blandas.	Para suelos duros/universales.
Base	Aluminio pulido o plateado brillante	Gran estabilidad, durabilidad.
Reposabrazos	Elección entre reposabrazos fijo en aro o reposabrazos 3D en T.	Mediante los reposabrazos se descarga la musculatura del cuello y de la nuca.