Ficha técnica 7172

Especificaciones: Silla giratoria, Sinc. asiento acol. y resp. en malla

Respaldo:	Alt:	725
Asiento	Alt:	412-544
	Ancho:	490
	Prof:	460
Total:	H:	1194
	A.(s.b.):	520
	A a.b.:	690
	L:	585
Peso:	kg	14,0
Volumen	m³	0,17
	Asiento Total: Peso:	Asiento Alt:



Acabado de serie		Utilidad
Respaldo	Respaldo alto de red tensada con marco negro y apoyo lumbar regulable.	La red proporciona un microclima óptimo para la espalda. El apoyo lumbar se puede adaptar a la estatura de la persona.
Acolchado de asiento	Asiento acolchado con bordes (biselados) aplanados y grosor de 50 g/dm³.	El alto grosor del acolchado impide su deterioro y aumenta la comodidad durante más tiempo. El borde biselado de la parte delantera del asiento evita retenciones sanguíneas en los muslos.
Columna de la silla	Muelle neumático con casquillo de acero	Regulación de la altura del asiento para una óptima adaptabilidad a la estatura de la persona.
Mecanismo	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 cualquier ángulo. La contrapresión del respaldo 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 favorecer aún más la circulación. Mediante la presión, que se puede definir individualmente, se puede ajustar la silla al peso del cuerpo para así trabajar hasta más de 8 horas sin fatiga.
Base	Plástico, Ø 640 mm, negro	Gran estabilidad.
Ruedas	Ruedas dobles, duras.	Para suelos blandos / alfombras.
Material	Tec: Tapizado de poliéster al 100 %, 30 000 ciclos de abrasión, 230 g/lfm. Lucia: Tapizado de poliéster al 100 %, 100 000 ciclos de abrasión, 400 g/lfm.	Resistente y duradero.
Normas	EN 1335 para sillas giratorias de oficina y sillones giratorios de oficina. Certificado GS de «seguridad comprobada» y verificación contra sustancias tóxicas.	Gran seguridad y comodidad.
Certificación	Ángel azul	Producto sostenible de fabricación ecológica
Garantía	3 años de garantía de sustitución	

Ficha técnica 7172

Especificaciones: Silla giratoria, Sinc. asiento acol. y resp. en malla

Dimensiones en mm	Respaldo:	Alt:	725
	Asiento	Alt:	412-544
		Ancho:	490
		Prof:	460
	Total:	H:	1194
		A.(s.b.):	520
		A a.b.:	690
		L:	585
Embalaje	Peso:	kg	14,0
	Volumen	m³	0,17



Opciones		Utilidad	
Ruedas	Ruedas dobles, blandas.	Para suelos duros/universal.	
Base	Aluminio pulido o acero cromado.	Gran estabilidad, durabilidad y calidad.	
Reposabrazos	Reposabrazos 2D en T, alto y de anchura ajustable.	Los reposabrazos pueden ajustarse de forma individual y facilitan la descarga de la musculatura del cuello y de la nuca.	