

Silla ERGOFORM 1912 / 1912 A ESD *



Silla giratoria, respaldo y asiento moldeados de poliuretano piel integral, mecanismo de inclinación de respaldo, ajuste neumático de altura, base de 5 anclas con regatones ó rodajas, aro descansapies en modelo alto "A".

		1912 / 1912 A ESD *	
Asiento y respaldo:	Multiplay de madera moldeado de 9mm de espesor, con tuercas de acero dentadas, cubierto de espuma de poliuretano rígida tipo piel integral (PUR).		
Pistón de ajuste neumático:	<ul style="list-style-type: none"> - Rango de ajuste de altura 26 cm efectivo (1910 A). Cromado. - Rango de ajuste de altura 11 cm efectivo (1910 Negro). - Tubo guía de \varnothing 5 cm. - Carga neumática 300 N. - Clase 3. 		
Mecanismo:	<ul style="list-style-type: none"> - Acero de 2.5 mm (cal. 12). - Ajuste neumático de altura por palanca. - Ajuste de inclinación de respaldo por palanca. - Ajuste de altura del respaldo por perilla. - Pintura epoxica negra horneada. 		
Base:	Aluminio pulido inyectado en una sola pieza de 5 brazos de 62 cm \varnothing (24 $\frac{1}{2}$ "). *		
Aro descansapies: 1910 A	<ul style="list-style-type: none"> - Aro de acero cromado \varnothing 45 cm. - Ajustable por perilla. - Estructura de Poliamida con fibra de vidrio (PA+GF) (ESD *). 		
Rodajas ó regatones:	<ul style="list-style-type: none"> - Rodajas gemelas de copolímero negro reforzado para piso duro ESD (opcionales).* - Rodajas gemelas de aluminio ESD (opcionales). - Regatones de aluminio ESD (opcionales). 		
Mantenimiento :	Libre de mantenimiento		
Refacciones :	Lista de repuestos		
Garantía:	5 años (1 turno de 8 horas por día) contra defectos de materiales y/o mano de obra.		
Todas las medidas en cm.	1912 A	1912	
Altura asiento al piso: Min	56	41	
Max	82	52	
Profundidad del asiento:	39		
Ancho del asiento:	42		
Altura del respaldo:	26-41		
Ancho de respaldo:	40		
Rango de ajuste descansapies:	26	-	
Díámetro de la base:	62		
Peso: (Kilos)	13	11	

* Cumple con los parámetros indicados en la Norma ANSI/ESD STM 12.1

* Certificado ANSI/ESD S20.20 2014 / ESD STM12.1 -2013

* Peso máximo recomendado 120 kilos

Silla ERGOFORM
1912 / 1912 A ESD *



1912



1912 A

Piso conductivo

