

SILLAS PARA LABORATORIO

1912 / 1912A ESD SILLA GIRATORIA

ASIENTO Y RESPALDO DE POLIURETANO ESD

1905



SILLA GIRATORIA

ALTURA DE RESPALDO AJUSTABLE

1905 A



ARO DESCANSAPIES AJUSTABLE EN ALTURA PARA BANCO ALTO

BASE DE 5 PUNTAS CON REGATONES O ROJADAS, A ELEGIR

1912 / 1912A ESD

SILLA GIRATORIA

Banco giratorio, asiento redondo de poliuretano tapizado, mecanismo de ajuste neumático de altura, base de 5 puntas con regatones o rodajas, aro descansapiés en modelo alto "A"

Asiento y respaldo	Multiplay de madera moldeado de 9 mm de espesor, con tuercas de acerodentadas, cubierto de espuma de poliuretano ESD rígida tipo piel integral (PUR).	
Pistón de ajuste neumático	<ul style="list-style-type: none"> • Rango de ajuste de altura de 26 cm efectivo (1905 A) Negro Clase 4 400 N. • Rango de ajuste de altura de 11 cm efectivo (1905 B) Negro Clase 3 350 N. • Tubo guía de Ø 5 cm. 	
Coderas: 1912 BC/ 1912 AC	Poliuretano negro (PUR) ESD on alma de acero de 5 mm.	
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 epóxica negra horneada. 	
Base	Aluminio pulido inyectado en una sola pieza de 5 puntas de 62 cm ø (24 1/2").*	
Aro descansapiés: 1912 A	<ul style="list-style-type: none"> • Aro de acero cromado Ø 45 cm. • Ajustable en altura por perilla. • Estructura de poliamida reforzada con fibra de vidrio (PA+GF). 	
Rodajas o regatones	<ul style="list-style-type: none"> • Rodajas gemelas de copolímero negro reforzado para piso duro ESD, ø 50 mm (opcionales).* • Rodajas gemelas de aluminio ESD, ø 50 mm (opcionales). • Regatones de aluminio ESD (opcionales). 	
Mantenimiento	Libre de mantenimiento.	
Refacciones	Lista de repuestos.	
Garantía	<ul style="list-style-type: none"> * Hasta 10 años *Consulte terminos y condiciones. 	
	1912 A	1912
Altura de asiento al piso: Mínimo	56 cm	41 cm
Máximo	82 cm	52 cm
Profundidad del asiento	39 cm	
Ancho del asiento	42 cm	
Altura del respaldo	26 cm - 41 cm	
Ancho de respaldo	40 cm	
Rango de ajuste descansapiés	26 cm	
Diámetro de la base	62 cm	
Peso: (kg)	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.