

BANCO ERGOFORM 1918 ESD/1918 A ESD**ergoform**

FICHA TÉCNICA

Banco giratorio, asiento de poliuretano piel integral, mecanismo de inclinación de asiento, ajuste neumático de altura, base de 5 brazos con regatones ESD*.

1918 ESD/1918 A ESD*		
Asiento	Multiplay de madera moldeado de 9 mm de espesor, con tuercas de acero dentadas, cubierto de espuma de poliuretano rígida tipo piel integral (PUR).	
Respaldo	Placa de acero Cal. 18 cubierta de espuma rígida de poliuretano (PUR) tipo piel integral libre de CFC.	
Pistón de ajuste neumático	<ul style="list-style-type: none"> • Rango de ajuste de altura 26 cm efectivo (1918 A Cromado). • Rango de ajuste de altura 11 cm efectivo (1918 Cromado). • Tubo guía de \varnothing 5 cm. • Carga neumática 300 N. • Clase 3. 	
Mecanismo	<ul style="list-style-type: none"> • Acero de 2.9 mm (cal. 11). • Ajuste neumático de altura por palanca. • Ajuste de inclinación de 14° al frente en asiento por palanca. • Pintura epóxica negra horneada. 	
Base	Aluminio pulido inyectado en una sola pieza de 5 brazos de 62 cm \varnothing (24 1/2").*	
Aro descansapiés: 1918 A (opcional)	<ul style="list-style-type: none"> • Aro de acero cromado \varnothing 45 cm. • Ajustable en altura por perilla. • Estructura de poliamida reforzada con fibra de vidrio (PA+GF) (ESD*). 	
Regatones	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.	
	1918 A	1918
Altura de asiento al piso: Mínimo	56 cm	41 cm
Máximo	82 cm	52 cm
Rango de ajuste descansapiés	26 cm	
Profundidad del asiento	31 cm	
Ancho del asiento	39 cm	
Altura del respaldo	18 cm	
Ancho del respaldo	18 cm	
Diámetro de la base	62 cm	
Peso: (kg)	9	7

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

* Certificado ANSI/ESD S20.20 2014 / ESD STM12.1 -2019

* Peso máximo recomendado 120 kg

BANCO ERGOFORM 1918 ESD/1918 A ESD

FICHA TÉCNICA

Banco giratorio, asiento de poliuretano piel integral, mecanismo de inclinación de asiento, ajuste neumático de altura, base de 5 brazos con regatones ESD*.

ergoform



1918 ESD

Piso conductivo

