

# ergoform



SERIE 19

MOD. 1942 A ESD

**SILLAS  
INDUSTRIALES**

MOD. 1942 B, 1942 A, 1942 BC, 1942 AC



# CARACTERÍSTICAS

SILLAS INDUSTRIALES ALTA O BAJA - 1942 AC ESD



# SILLA

## ERGOFORM 1942



### FICHA TÉCNICA

Silla giratoria de respaldo medio, pistón neumático de ajuste de altura, ajuste de reclinación de respaldo, ajuste de altura de respaldo, acojinados de asiento y respaldo tapizados en tela antiestática, base de 5 puntas con regatones, aro descansapiés en modelos altos "A".

#### 1942 A ESD/1942 AC ESD/1942 BC ESD/1942 B ESD (DISIPATIVA)

<b>Asiento</b>	Multiplay de madera moldeado con 9mm capas de 12mm de espesor, con tuercas de acero dentadas.					
<b>Respaldo</b>	Polipropileno (PP).					
<b>Cubierta asiento y respaldo</b>	Polipropileno (PP) negro.					
<b>Acojinados</b>	Espuma de poliuretano moldeado (PUR) libre de CFC. Con densidad de 70 kg/m <sup>3</sup> .					
<b>Tela</b>	MIC Blue / MIC Black / MIC Dark Antiestática en asiento y respaldo (*).					
<b>Pistón de ajuste neumático</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Rango de ajuste de altura de 26 cm efectivo (1942 A ESD) Cromado Clase 4 400 N</li><li>Rango de ajuste de altura de 11 cm efectivo (1942 B ESD) Cromado Clase 3 350 N</li><li>Tubo guía de Ø 5 cm.</li></ul>					
<b>Coderas: 1942 BC/ 1942 AC</b>	Poliuretano negro (PUR) con alma de acero					
<b>Mecanismo</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Acero de 2.5 mm (cal. 12).</li><li>Ajuste neumático de altura por palanca.</li><li>Ajuste de reclinación de respaldo por palanca.</li><li>Ajuste de altura del respaldo por perilla.</li><li>Pintura negra epóxica horneada.</li></ul>					
<b>Base</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Aluminio pulido inyectado en una sola pieza de 5 puntas Ø 62 cm (24").</li></ul>					
<b>Aro descansapiés: 1932 A</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Aro de acero cromado Ø 45 cm.</li><li>Ajustable en altura por perilla.</li><li>Estructura de poliamida reforzada con fibra de vidrio (PA+GF) (ESD).</li></ul>					
<b>Rodajas o regatones</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Rodajas gemelas de copolímero negro reforzado para piso duro ESD, Ø 50 mm (opcionales).</li><li>Rodajas gemelas de aluminio ESD, Ø 50 mm (opcionales).</li><li>Regatones de aluminio ESD (opcionales)</li></ul>					
<b>Mantenimiento</b>	Libre de mantenimiento.					
<b>Refacciones</b>	Lista de repuestos.					
<b>Garantía</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Hasta 10 años</li><li>*Consulte términos y condiciones.</li></ul>					
	1942 A ESD	1942 AC ESD	1942 BC ESD	1942 B ESD		
<b>Altura de asiento al piso: Mínimo</b>	58 cm		43 cm			
<b>Máximo</b>	84 cm		54 cm			
<b>Profundidad del asiento</b>	43 cm					
<b>Ancho del asiento</b>	46 cm					
<b>Claro entre coderas 1942 BC / 1942 AC</b>	-	47 cm		-		
<b>Altura del respaldo</b>	40-47 cm					
<b>Ancho de respaldo</b>	43 cm					
<b>Rango de ajuste descansapiés</b>	26 cm		-			
<b>Diámetro de la base</b>	62 cm					
<b>Peso: (kg)</b>	14.5	17.5	16	13		

\* Cumple con los parámetros indicados en la Norma ANSI/ESD STM 12.1 (<1.0X10-9 OHM)

\* Certificado ANSI/ESD S20.20 2014 / ESD STM 12.1 - 2019

\* Peso máximo recomendado 150 kg - Clase 3

\* Peso máximo recomendado 180 kg - Clase 4

#### GARANTÍAS

- 10 años en mecanismo de asiento y respaldo, estructura metálica, pistón, base de cinco puntas, rodajas.
- 5 años en telas, espumas de poliuretano tipo piel integral, vinil, acolchado o tapizado, coderas.
- Esta garantía es válida contra defectos de fabricación y/o mano de obra. en turnos de 8 horas por día.
- Es indispensable revisar y remitirse al certificado de garantía emitido por ERGOFORM S.A. DE C.V.

# SILLA ERGOFORM 1942



## MODELOS



1942 B ESD



1942 BC ESD



1942 A ESD



1942 AC ESD

Disponibles en Mic black, Mic dark, Mic blue, vinil conductivo, a elegir.

## COLORES

