

ergoform

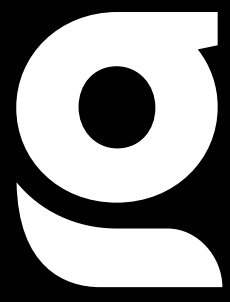


SERIE 21

MOD. 2110 CA

**SILLAS
OPERATIVAS**

MOD. 2110, 2110 A, 2110 CA, 2110 CB, 2110 CS



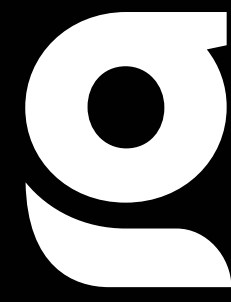
CARACTERÍSTICAS

SILLAS OPERATIVAS -
2110, 2110 A, 2110 CA, 2110 CB, 2110 CS



SILLAS OPERATIVAS

ERGOFORM 2110, 2110 A, 2110 CA, 2110 CB, 2110 CS



FICHA TÉCNICA

Silla giratoria de respaldo medio, pistón neumático de ajuste de altura, ajuste de reclinación y de altura de respaldo, acoljinado de asiento y respaldo de poliuretano, tapizada en tela, base de 5 brazos con rodajas para alfombra, opcionalmente con coderas (CB y CS) y aro descansapiés en modelos altos “A”.

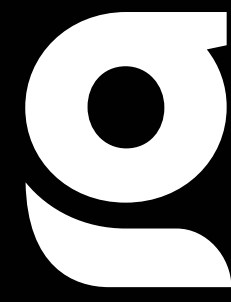
2110, 2110 A, 2110 CA, 2110 CB, 2110 CS

| | | | | | |
|--|--|-------------|----------------|----------------|----------------|
| Asiento | Multiplay de madera moldeado con 9 capas de 12 mm de espesor, con tuercas de acero dentadas. | | | | |
| Cubierta de asiento | Polipropileno (PP) negro. | | | | |
| Respaldo | Polipropileno (PP) negro. | | | | |
| Cubierta de respaldo | Polipropileno (PP) negro. | | | | |
| Acoljinado de respaldo y asiento | Espuma de poliuretano moldeado (PUR) libre de CFC, con densidad de 70 kg/m ³ . | | | | |
| Tela | 100% Poliéster. | | | | |
| Pistón de ajuste neumático | <ul style="list-style-type: none">• Rango de ajuste de altura 26 cm efectivo (2110 A).• Rango de ajuste de altura 11 cm efectivo (2110 y 2110 CB).• Tubo guía ø 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 reclinación de respaldo por palanca.• Ajuste de altura del respaldo por perilla.• Pintura negra epóxica horneada. | | | | |
| Base | Poliamida reforzada con fibra de vidrio (PA+GF) color negro de 5 brazos, ø 64 cm (25"), reforzada con cinturón de acero. | | | | |
| Coderas | Poliuretano negro (PUR) con alma de acero. CB (5 mm), CS (6 mm) | | | | |
| Aro descansapiés (2110 A) | <ul style="list-style-type: none">• Aro cromado de ø 45 cm.• Estructura integral de poliamida reforzada con fibra de vidrio (PA+GF).• Ajuste de altura por perilla. | | | | |
| Rodajas y regatones | <ul style="list-style-type: none">• Rodajas gemelas de copolímero negro reforzado para alfombra, ø 50 mm, (2110 y 2110 CB).• Regatones de copolímero negro reforzado (2110 A).• Rodajas gemelas de copolímero negro/gris reforzado para piso duro y piso duro con freno, ø 50 mm (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. | | | | |
| | 2110 A | 2110 | 2110 CA | 2110 CB | 2110 CS |
| Altura de asiento al piso: Mínimo | 58 cm | | 44 cm | | |
| Máximo | 84 cm | | 55 cm | | |
| Profundidad del asiento | | | 43 cm | | |
| Ancho del asiento | | | 46 cm | | |
| Altura del respaldo | | | 40-50 cm | | |
| Ancho de respaldo | | | 42 cm | | |
| Rango de ajuste del descansapiés | 26 cm | | - | | |
| Diámetro de la base | | | 64 cm | | |
| Claro entre coderas | - | - | 44 cm | 48 cm | 48 cm |
| Peso: (kg) | 13.5 | 13 | 14 | 15 | 15 |

* Peso máximo recomendado 120 kg

SILLAS OPERATIVAS

ERGOFORM 2110, 2110 A, 2110 CA, 2110 CB, 2110 CS



MODELOS



2110



2110 A



2110 CA



2110 CB



2110 CS



2110

Disponible en más de 36 colores