

ergoform



SERIE 21

MOD. 2160 CA

SILLAS OPERATIVAS

MOD. 2160, 2160 A. 2160 CA, 2160 CB, 2160 CS

CARACTERÍSTICAS

SILLAS OPERATIVAS -

2160, 2160 A, 2160 CA, 2160 CB, 2160 CS



ASIENTO Y
RESPALDO
ACOJINADOS DE
POLIURETANO

SILLA GIRATORIA

PALANCAS DE
RECLINACIÓN DE
RESPALDO Y AJUSTE
DE ALTURA DE
ASIENTO

CODERAS
OPCIONALES

BASE DE 5 BRAZOS
CON RODAJAS



FICHA TÉCNICA

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

2160, 2160 A. 2160 CA, 2160 CB, 2160 CS

| | | | | | |
|-----------------------------------|---|-------|---------|---------|---------|
| Asiento | Multiplay de madera moldeado con 9 capas de 12 mm de espesor, con tuercas de acero dentadas. | | | | |
| Respaldo | <ul style="list-style-type: none">• Polipropileno (PP) negro.• Ajustable en altura. | | | | |
| Cubierta de respaldo | Polipropileno (PP) negro. | | | | |
| Acojinado de respaldo y asiento | Espuma moldeada de poliuretano moldeado (PUR) libre de CFC, con densidad de 70 kg/m ³ en asiento y 50 kg/m ³ en respaldo. | | | | |
| Tela | 100% Poliéster. | | | | |
| Pistón de ajuste neumático | <ul style="list-style-type: none">• Rango de ajuste de altura 24 cm efectivo (2160 A).• Rango de ajuste de altura 11 cm efectivo (2160 y 2160 CB)• Tubo guía ø 5 cm.• Carga neumática 350 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.• Bloqueo de reclinación por palanca.• Ajuste de altura de respaldo por perilla.• Pintura negra epóxica horneada. | | | | |
| Coderas | Poliuretano negro (PUR) con alma de acero. CA (6 mm), CB (5 mm), CS (6 mm) | | | | |
| Base | Poliamida reforzada con fibra de vidrio (PA+GF) color negro de 5 brazos, ø 64 cm (25”), reforzada con cinturón de acero. | | | | |
| Aro descansapiés (2160 A) | <ul style="list-style-type: none">• Aro cromado de ø 45 cm.• Estructura integral de poliamida (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, (2160 y 2160 CB).• Regatones de copolímero negro reforzado (2160 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. | | | | |
| | 2160 A | 2160 | 2160 CA | 2160 CB | 2160 CS |
| Altura de asiento al piso: Mínimo | 58 cm | 44 cm | | | |
| Máximo | 82 cm | 55 cm | | | |
| Profundidad del asiento | 46 cm | | | | |
| Ancho del asiento | 46 cm | | | | |
| Altura del respaldo | 47 - 57 cm | | | | |
| Ancho de respaldo | 43 cm | | | | |
| Rango de ajuste descansapiés | 26 cm | - | | | |
| Diámetro de la base | 64 cm | | | | |
| Claro entre coderas | - | - | 45 cm | 49 cm | 49 cm |
| Peso: (kg) | 13 | 12 | 13 | 14 | 14 |

* Peso máximo recomendado 120 kg

SILLAS OPERATIVAS

ERGOFORM 2160, 2160 A. 2160 CA, 2160 CB, 2160 CS



MODELOS



2160



2160 A



2160 CA



2160 CB



2160 CS



2160

Disponible en más de 36 colores