



Silla Ayna bali negro brazos fijos ruedas autofrenantes

Ficha Técnica

04CPBALI840BGOLFRF

Silla operativa de mecanismo contacto permanente, giratoria y elevacion en altura

Tipo: Operativas

Características:

Brazos fijos y ruedas de parqué incluidos



Descripción:

PIQUERAS Y CRESPO Modelo Ayna - Silla de oficina ergonómica con mecanismo de contacto permanente, regulable en altura y ruedas autofrenantes - Asiento y respaldo tapizados en tejido BALI color negro (BRAZOS FIJOS INCLUIDOS)

ESPECIFICACIONES

COMPONENTES

- Base: Base de poliamida de alta resistencia de 5 radios y 60 cm de diámetro, color negro
- Gas: Pistón de gas de secretaria color negro.
- Ruedas: Rueda de nailon autofrenantes, de 5 cm de diámetro de rodadura interna con eje interno de

ESTRUCTURA

- Estructura: No aplicable

DATOS TÉCNICOS

- Horas de uso: Moderado 4-6 horas
- Peso (kg): 8
- Acabado: Tela
- Color: Negro
- Volumen caja (m3): 211.600,00
- Unidades por caja: 1,00
- Peso max. soportado: 100 Kg

MEDIDAS DEL PRODUCTO

- | | | | |
|----------------------------|--------|--------------------------|-------|
| - Altura total max (cm): | 100,00 | - Fondo total (cm): | 57,00 |
| - Altura total min (cm): | 85,00 | - Fondo asiento (cm): | 45,00 |
| - Altura asiento max (cm): | 59,00 | - Altura brazo max (cm): | 78,00 |
| - Altura asiento min (cm): | 45,00 | - Altura brazo min (cm): | 65,00 |
| - Ancho total (cm): | 59,00 | - Alto caja (cm): | 64,00 |
| - Ancho asiento (cm): | 47,00 | - Ancho caja (cm): | 33,00 |
| - Ancho respaldo (cm): | 43,00 | - Largo caja (cm): | 61,00 |

MECANISMO

- Mecanismo: Contacto permanente con regulación en altura, profundidad e inclinación del respaldo.

INTERIORES

- Asiento: Asiento interior de polipropileno con refuerzo panal de 20mm de grosor. Espuma de 5 cm de grosor, densidad 25 kg/m3
- Respaldo: Respaldo interno de PVC con refuerzo panal. Espuma de 65 mm de grosor de densidad 20 kg/m3

EXTERIORES

- Asiento: Asiento exterior de polipropileno color negro de 10mm de grosor
- Respaldo: Carcasa de PVC de 2 mm de grosor