



Silla Motilla malla negra asiento bali azul brazo regulable

Ficha Técnica

21SBALI229B10

Silla operativa sincronizada con respaldo de malla y brazos regulables.

Tipo: Operativas

Características:

- Mecanismo sincro con regulador de tensión.
- Respaldo de malla.
- Asiento tapizado.
- Brazos regulables incluidos.
- Apoyo lumbar regulable.



Descripción:

PIQUERAS Y CRESPO Modelo Motilla - Silla de oficina ergonómica con mecanismo sincro, brazos regulables y ajustable en altura - Respaldo de malla transpirable en color negro y asiento tapizados en tejido BALI color azul.

ESPECIFICACIONES

COMPONENTES

- Base: Base de nylon piramidal, de cinco radios con refuerzos interiores
- Gas: Pistón de gas de semidirección, color negro.
- Ruedas: Rueda de nailon de 65 mm de diámetro de rodadura interna con eje interno de acero

ESTRUCTURA

- Estructura: No aplicable

DATOS TÉCNICOS

- Horas de uso: Intensivo 8 horas
- Peso (kg): 12,20
- Acabado: Malla
- Color: Azul
- Volumen caja (m3): 0,26
- Unidades por caja: 1,00
- Peso max. soportado: 120 Kg
- Certificaciones UNE: UNE EN 1335

MEDIDAS DEL PRODUCTO

- | | | | |
|----------------------------|--------|--------------------------|--------|
| - Altura total max (cm): | 107,00 | - Fondo total (cm): | 60,00 |
| - Altura total min (cm): | 98,00 | - Fondo asiento (cm): | 48,00 |
| - Altura asiento max (cm): | 52,00 | - Altura brazo max (cm): | 76,00 |
| - Altura asiento min (cm): | 44,00 | - Altura brazo min (cm): | 63,00 |
| - Ancho total (cm): | 61,00 | - Alto caja (cm): | 63,00 |
| - Ancho asiento (cm): | 50,00 | - Ancho caja (cm): | 102,00 |
| - Ancho respaldo (cm): | 45,00 | - Largo caja (cm): | 40,00 |

MECANISMO

- Mecanismo: Mecanismo sincro

INTERIORES

- Asiento: Asiento interior de madera de 1 cm de grosor
- Respaldo: No aplicable

EXTERIORES

- Asiento: Asiento exterior de PVC de 2mm de grosor
- Respaldo: Respaldo de malla transpirable 100% PP con apoyo lumbar regulable