



## 21SM840BALI82B10

**Silla operativa sincronizada con respaldo de malla, asiento tapizado y brazos regulables.**

Tipo: Operativas

### Características:

Mecanismo sincro con regulador de tensión.

Certificado de calidad UNI-EN-1335.

Respaldo de malla.

Asiento tapizado.

Brazos regulables incluidos.

### 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 lila.

## ESPECIFICACIONES

### COMPONENTES

- Base: Base de nailon 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: Lila
- 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