



## 17CPBALI21

### Silla operativa de mecanismo contacto permanente

Tipo: Operativas

#### Características:

Un paso superior a la estandarizada silla operativa tapizada.

Brazos fijos opcionales.

Brazos regulables opcionales.

Asiento y respaldo tapizados en tejido bali o arán.

Descripción:

## ESPECIFICACIONES

### COMPONENTES

- Base: Base cromada de alta resistencia de 5 radios y 60 cm de diámetro
- Gas: Piston de gas cromado de 12cm de recorrido
- Ruedas: Rueda de nylon de 5 cm de diámetro de rodadura interna con eje interno de acero

### ESTRUCTURA

- Estructura: No aplicable

### DATOS TÉCNICOS

- Horas de uso: Moderado 4-6 horas
- Peso (kg): 6
- Acabado: Tela
- Color: 0
- Volumen caja (m3): 267.264,00
- Unidades por caja:
- Peso max. soportado:

### MEDIDAS DEL PRODUCTO

- Altura total max (cm): 116,00
- Altura total min (cm): 104,00
- Altura asiento max (cm): 59,00
- Altura asiento min (cm): 53,00
- Ancho total (cm): 60,00
- Ancho asiento (cm): 47,00
- Ancho respaldo (cm): 0,00

### MECANISMO

- Mecanismo: Contacto permanente con regulación en profundidad del asiento y altura ajustable respaldo

### INTERIORES

- Asiento:
- Respaldo: Respaldo interno en PVC con refuerzo panel. Espuma de 65 mm de grosor de densidad 20 kg/m3

### EXTERIORES

- Asiento:
- Respaldo: Carcasa de PVC negro de 2 mm de grosor

- Fondo total (cm): 58,00
- Fondo asiento (cm): 46,00
- Altura brazo max (cm): 77,00
- Altura brazo min (cm): 64,00
- Alto caja (cm): 64,00
- Ancho caja (cm): 33,00
- Largo caja (cm): 61,00