



17CPBALI408B10

Silla operativa de mecanismo contacto permanente con brazo regulable

Tipo: Operativas

Características:

Brazos regulables incluidos



Descripción:

PIQUERAS Y CRESPO Modelo Socovos - Silla de oficina ergonómica con mecanismo de contacto permanente y regulable en altura - Asiento y tejido tapizado en tejido BALI color beige (BRAZOS REGULABLES EN ALTURA)

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 goma/parquet 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): 7
- Acabado: Tela
- Color: Beige
- Volumen caja (m3): 267.264,00
- Unidades por caja:
- Peso max. soportado:

MEDIDAS DEL PRODUCTO

- | | | | |
|----------------------------|--------|--------------------------|-------|
| - Altura total max (cm): | 116,00 | - Fondo total (cm): | 58,00 |
| - Altura total min (cm): | 104,00 | - Fondo asiento (cm): | 46,00 |
| - Altura asiento max (cm): | 59,00 | - Altura brazo max (cm): | 69,00 |
| - Altura asiento min (cm): | 53,00 | - Altura brazo min (cm): | 63,00 |
| - Ancho total (cm): | 60,00 | - Alto caja (cm): | 64,00 |
| - Ancho asiento (cm): | 47,00 | - Ancho caja (cm): | 33,00 |
| - Ancho respaldo (cm): | 0,00 | - Largo caja (cm): | 61,00 |

MECANISMO

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

INTERIORES

- Asiento: Asiento interior en material reciclado con espuma de 65 mm de grosor de densidad 25 kg/m3
- Respaldo: Respaldo interno en PVC con refuerzo panal. Espuma de 65 mm de grosor de densidad 20 kg/m3

EXTERIORES

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