

270CPARAN229JB12

Silla operativa giratoria con brazos fijos, contacto permanente

Tipo: Operativas

Características:

brazos fijos, con refuerzo lumbar, con ruedas autofrenantes



Descripción:

PIQUERAS Y CRESPO Modelo Herrera - Silla de oficina ergonómica con mecanismo de contacto permanente, regulable en altura y respaldo con forma anatómica - Asiento y respaldo tapizados en tejido ARAN color azul (BRAZOS FIJOS INCLUIDOS)

ESPECIFICACIONES

COMPONENTES

- Base: *base estándar fabricada en nailon negro de 60 cm de diámetro*
- Gas: *gas de recorrido 18.5 cm*
- Ruedas: *Rueda autofrenante de nailon de 5 cm de diámetro de rodadura interna y eje interior de acero*

ESTRUCTURA

- Estructura: *No aplicable*

DATOS TÉCNICOS

- Horas de uso: *Moderado 4-6 horas*
- Peso (kg): *10,35*
- Acabado: *Tela*
- Color: *Azul*
- Volumen caja (m3): *102.424,00*
- Unidades por caja:
- Peso max. soportado:

MEDIDAS DEL PRODUCTO

- | | | | |
|----------------------------|--------|--------------------------|-------|
| - Altura total max (cm): | 112,00 | - Fondo total (cm): | 51,00 |
| - Altura total min (cm): | 98,00 | - Fondo asiento (cm): | 40,00 |
| - Altura asiento max (cm): | 58,00 | - Altura brazo max (cm): | 76,00 |
| - Altura asiento min (cm): | 45,00 | - Altura brazo min (cm): | 63,00 |
| - Ancho total (cm): | 63,00 | - Alto caja (cm): | 64,00 |
| - Ancho asiento (cm): | 46,00 | - Ancho caja (cm): | 28,00 |
| - 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: *madera contrachapada de 5 capas y 7,5 mm de espesor, espuma de densidad 25 kg/m3 y 40 mm de espesor*
- Respaldo: *plástico, espuma de densidad 21 kg/m3 y 40 mm de espesor*

EXTERIORES

- Asiento: *tapizado, carcasa de PVC de 2 mm de grosor*
- Respaldo: *tapizado, carcasa de PVC de 2 mm de grosor*