



272CPARAN840

**Silla operativa giratoria sin brazos,
contacto permanente**

Tipo: Operativas

Características:

sin brazos, con ruedas autofrenantes



Descripción:

PIQUERAS Y CRESPO Modelo San Pedro - 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 negro

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
- Acabado: Tela
- Color: Negro
- Volumen caja (m3): 0,11
- Unidades por caja:
- Peso max. soportado:

MEDIDAS DEL PRODUCTO

- | | | | |
|----------------------------|--------|--------------------------|-------|
| - Altura total max (cm): | 117,00 | - Fondo total (cm): | 65,00 |
| - Altura total min (cm): | 99,00 | - Fondo asiento (cm): | 44,00 |
| - Altura asiento max (cm): | 60,00 | - Altura brazo max (cm): | 0,00 |
| - Altura asiento min (cm): | 46,00 | - Altura brazo min (cm): | 0,00 |
| - Ancho total (cm): | 65,00 | - Alto caja (cm): | 59,00 |
| - Ancho asiento (cm): | 46,00 | - Ancho caja (cm): | 32,00 |
| - Ancho respaldo (cm): | 0,00 | - Largo caja (cm): | 60,00 |

MECANISMO

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

INTERIORES

- Asiento: madera contrachapada de 6 capas y 9 mm de espesor, espuma perfilada de densidad 25kg/m3 y 50 mm de espesor
- Respaldo: plástico, espuma perfilada de densidad 21kg/m3 y 50 mm de espesor

EXTERIORES

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