

322RJ

Silla operativa giratoria con brazos regulables en altura, contacto permanente doble maneta

Tipo: Operativas

Características:

brazos regulables en altura, con ruedas autofrenantes



Descripción:

PIQUERAS Y CRESPO Modelo Lezuza - Silla de oficina ergonómica, giratorio y regulable en altura
- Asiento y respaldo tapizados en tejido ARAN color rojo

ESPECIFICACIONES

COMPONENTES

- Base: base estándar fabricada en nailon negro de 69,3 cm de diámetro
- Gas: gas de recorrido 17.5 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: Intensivo 8 horas
- Peso (kg): 13,4
- Acabado: Tela
- Color: Negro
- Volumen caja (m3): 0,18
- Unidades por caja:
- Peso max. soportado:

MEDIDAS DEL PRODUCTO

- | | | | |
|----------------------------|--------|--------------------------|-------|
| - Altura total max (cm): | 115,00 | - Fondo total (cm): | 69,00 |
| - Altura total min (cm): | 102,00 | - Fondo asiento (cm): | 41,00 |
| - Altura asiento max (cm): | 63,00 | - Altura brazo max (cm): | 71,00 |
| - Altura asiento min (cm): | 50,00 | - Altura brazo min (cm): | 65,00 |
| - Ancho total (cm): | 67,00 | - Alto caja (cm): | 77,00 |
| - Ancho asiento (cm): | 48,00 | - Ancho caja (cm): | 36,00 |
| - Ancho respaldo (cm): | 0,00 | - Largo caja (cm): | 66,00 |

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 de densidad 35kg/m3 y 55 mm de espesor
- Respaldo: madera contrachapada de 6 capas y 9 mm de espesor, espuma de densidad 35kg/m3 y 35 mm de espesor

EXTERIORES

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