

## 272SARAN840

### Silla operativa giratoria sin brazos, sincro

Tipo: Operativas

Características:

sin brazos, con ruedas autofrenantes



#### Descripción:

PIQUERAS Y CRESPO Modelo Castillo - Silla de oficina ergonómica con mecanismo sincro, regulable en altura y respaldo con forma anatómica - Asiento y respaldo tapizados en tejido ARAN color negro

## ESPECIFICACIONES

### COMPONENTES

- Base: Base metálica negra de alta resistencia de 5 radios y 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): 11
- Acabado: Tela
- Color: Negro
- Volumen caja (m3): 137.640,00
- Unidades por caja:
- Peso max. soportado:

### MEDIDAS DEL PRODUCTO

- |                            |        |                          |       |
|----------------------------|--------|--------------------------|-------|
| - Altura total max (cm):   | 108,00 | - Fondo total (cm):      | 49,00 |
| - Altura total min (cm):   | 96,00  | - Fondo asiento (cm):    | 44,00 |
| - Altura asiento max (cm): | 56,00  | - Altura brazo max (cm): | 0,00  |
| - Altura asiento min (cm): | 44,00  | - Altura brazo min (cm): | 0,00  |
| - Ancho total (cm):        | 62,00  | - Alto caja (cm):        | 60,00 |
| - Ancho asiento (cm):      | 48,00  | - Ancho caja (cm):       | 37,00 |
| - Ancho respaldo (cm):     | 0,00   | - Largo caja (cm):       | 62,00 |

### MECANISMO

- Mecanismo: sincro con altura ajustable

### 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