

14ASB229B24CRRPL

Silla operativa giratoria con mecanismo asincro, especial 24h, con brazos regulables en altura y refuerzo lumbar.

Tipo: Operativas

Características:

- Especial 24h.
- Gran confortabilidad.
- Apoyo lumbar.
- Asiento y respaldo tapizados.
- Regulable en altura.

**Descripción:**

PIQUERAS Y CRESPO Modelo Elche S 24 horas - Silla de oficina ergonómica con mecanismo asincro y regulable en altura - Asiento y respaldo tapizados en tejido bali color azul - Respaldo con refuerzo lumbar - Brazos regulables - Espuma viscoelástica - (USO INTENSIVO 24 HORAS)

ESPECIFICACIONES

COMPONENTES

- Base: Base cromada de alta resistencia de 5 radios y 60 cm de diámetro
- Gas: Pistón de gas semidirección cromado
- Ruedas: Rueda de goma/parqué de 5 cm de diámetro de rodadura interna con eje interno de acero

ESTRUCTURA

- Estructura: No aplicable

DATOS TÉCNICOS

- Horas de uso: Extremo 24 horas
- Peso (kg): 12
- Acabado: Bali
- Color: Azul
- Volumen caja (m3): 0,16
- Unidades por caja: 1,00
- Peso max. soportado: 120 Kg
- Certificaciones UNE: UNE EN 1335

MEDIDAS DEL PRODUCTO

- | | | | |
|----------------------------|--------|--------------------------|-------|
| - Altura total max (cm): | 108,00 | - Fondo total (cm): | 57,00 |
| - Altura total min (cm): | 94,00 | - Fondo asiento (cm): | 47,00 |
| - Altura asiento max (cm): | 52,00 | - Altura brazo max (cm): | 67,00 |
| - Altura asiento min (cm): | 42,00 | - Altura brazo min (cm): | 60,00 |
| - Ancho total (cm): | 60,00 | - Alto caja (cm): | 64,00 |
| - Ancho asiento (cm): | 46,00 | - Ancho caja (cm): | 40,00 |
| - Ancho respaldo (cm): | 44,00 | - Largo caja (cm): | 61,00 |

MECANISMO

- Mecanismo: Mecanismo asincro.

INTERIORES

- Asiento: Interior de madera laminada de 8 mm. Espuma de densidad 30 kg/m3 mas capa de viscolastico de 1.5cm. Especial uso intensivo
- Respaldo: Respaldo interior en PVC con refuerzo panal, espuma de 5 cm de grosor, densidad 20 kg/m3

EXTERIORES

- Asiento: Asiento exterior en PVC de 1 mm de grosor
- Respaldo: Carcasa de PVC de 2 mm de grosor