



16SBSP40

Silla ergonómica de mecanismo sincro con respaldo de malla. Brazos regulables. Espuma inyectada. Refuerzo lumbar regulable y ruedas de parqué.

Características:

- Silla con certificación UNE-EN 1335.
- Silla ergonómica para uso intensivo.
- Respaldo malla.
- Refuerzo lumbar ajustable.
- Brazos regulables.

Descripción:

PIQUERAS Y CRESPO Modelo Ossa Silla de Oficina ergonómica con mecanismo sincro y regulable en altura Respaldo de malla en color blanco y asiento tapizado en similpiel color gris

ESPECIFICACIONES

COMPONENTES

- Base: Base de fibra de vidrio de 5 radios color blanco
- Gas: Pistón de gas cromado de semidirección.
- 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): 19
- Acabado: Malla
- Color: Gris
- Volumen caja (m3): 0,22
- Unidades por caja: 1,00
- Peso max. soportado: 100

MEDIDAS DEL PRODUCTO

- | | | | |
|----------------------------|--------|--------------------------|--------|
| - Altura total max (cm): | 112,00 | - Fondo total (cm): | 54,00 |
| - Altura total min (cm): | 104,00 | - Fondo asiento (cm): | 44,00 |
| - Altura asiento max (cm): | 49,00 | - Altura brazo max (cm): | 72,00 |
| - Altura asiento min (cm): | 41,00 | - Altura brazo min (cm): | 64,00 |
| - Ancho total (cm): | 60,00 | - Alto caja (cm): | 63,00 |
| - Ancho asiento (cm): | 50,00 | - Ancho caja (cm): | 35,00 |
| - Ancho respaldo (cm): | 47,00 | - Largo caja (cm): | 102,00 |

MECANISMO

- Mecanismo: Mecanismo sincro

INTERIORES

- Asiento: Asiento de madera de 10mm de grosor. Espuma de poliuretano inyectado de 6 cm de grosor, densidad 50 kg/m3
- Respaldo: No aplicable

EXTERIORES

- Asiento: No aplicable
- Respaldo: Respaldo de malla blanca transpirable y con apoyo lumbar regulable