



16SBSP350

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

Tipo: Operativas

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 simlpiel color rojo

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: Rojo

Volumen caja (m3): 0,22

Unidades por caja: 1

Peso max. soportado: 120 Kg

Certificados UNE: UNE EN 1335

MEDIDAS DEL PRODUCTO

Altura total max (cm): 112

Altura total min (cm): 104

Altura asiento max (cm): 49

Altura asiento min (cm): 41

Ancho total (cm): 60

Ancho asiento (cm): 50

Ancho respaldo (cm): 47

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

Fondo total (cm): 54

Fondo asiento (cm): 44

Altura brazo max (cm): 72

Altura brazo min (cm): 64

Alto caja (cm): 67

Ancho caja (cm): 35

Largo caja (cm): 92