

392S3M5B600B1D086G0W



Tipo: Mardos

Características:

Descripción:

<h2>Silla ergonómica Sofia Mardos: la silla ideal para trabajar y estudiar, con respaldo fijo, apoyo lumbar L1D, brazos 1D y mecanismo sincro 4 posiciones, soporta hasta 120 Kg - PIQUERAS Y CRESPO</h2>

ESPECIFICACIONES

COMPONENTES

Base: Base de aluminio pulido, de 720 mm de diámetro. Certificado categoria A

Gas: Pistón de elevación de secretaria acabado cromado.

Ruedas: Ruedas de nailon engomadas de 65 mm de diámetro de rodadura interna con eje interno de acero y perno de acero de 11 mm de diámetro.

ESTRUCTURA

Estructura: No aplica

DATOS TÉCNICOS

Horas de uso: Intensivo 8 horas

Peso (Kg): 12.75

Acabado: Malla/Tela

Color: Gris oscuro

Volumen caja (m3): 213395

Unidades por caja: 1

Peso max. soportado: 120 Kg

Certificados UNE: UNE-EN-1335

MEDIDAS DEL PRODUCTO

Altura total max (cm): 117

Altura total min (cm): 103

Altura asiento max (cm): 60

Altura asiento min (cm): 47

Ancho total (cm): 67

Ancho asiento (cm): 51

Ancho respaldo (cm): 48

MECANISMO

Mecanismo: Regulación de la inclinación del respaldo y asiento, con fijación en 4 puntos. Regulación altura asiento.

INTERIORES

Asiento: Asiento interior de madera laminada y espuma inyectada densidad 50kg

Respaldo: No aplica

EXTERIORES

Asiento: Asiento exterior de PVC de 1 mm de grosor

Respaldo: Respaldo de malla transpirable 100% PP con apoyo lumbar regulable

Fondo total (cm): 57

Fondo asiento (cm): 47

Altura brazo max (cm): 82

Altura brazo min (cm): 61

Alto caja (cm): 67

Ancho caja (cm): 35

Largo caja (cm): 91