

## 354BS2M2B40B1B026G

Tipo: Cilanco

Características:



### Descripción:

<h2>Silla estudio con ruedas Cilanco: la silla ideal para trabajar y estudiar, con brazos 1D, mecanismo sincro 3 posiciones, respaldo fijo y apoyo lumbar L1D, perfecta para un entorno minimalista - PIQUERAS Y CRESPO</h2>

## ESPECIFICACIONES

### COMPONENTES

**Base:** Base de poliamida de 5 radios y 700 mm de diámetro, acabado blanco

**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):** 15

**Acabado:** Malla/Tela

**Color:** Gris claro

**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):** 111

**Altura total min (cm):** 103

**Altura asiento max (cm):** 57

**Altura asiento min (cm):** 49

**Ancho total (cm):** 64

**Ancho asiento (cm):** 50

**Ancho respaldo (cm):** 46

### MECANISMO

**Mecanismo:** Regulación de la inclinación del respaldo y asiento, con fijación en 3 puntos. Regulación altura asiento.

### INTERIORES

**Asiento:** Asiento interior de madera laminada y espuma poliuretano de 5 cm de grosor y densidad 30 kg/m<sup>3</sup>

**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):** 60

**Fondo asiento (cm):** 47

**Altura brazo max (cm):** 82

**Altura brazo min (cm):** 68

**Alto caja (cm):** 67

**Ancho caja (cm):** 35

**Largo caja (cm):** 91