

**397TTKB429B1D036N**

Tipo: Alares

Características:



**Descripción:**

<h2>Sillas anatómicas para ordenador Alares: la opción ergonómica ideal para 8 horas de uso, con respaldo regulable y brazos 1D, soportando hasta 120 Kg - PIQUERAS Y CRESPO</h2>

## ESPECIFICACIONES

### COMPONENTES

**Base:** Base de nailon de 5 radios y 680 mm de diámetro, acabado negro. Certificado BIFMA

**Gas:** Pistón de elevación de secretaria en color negro.

**Ruedas:** Ruedas de nailon 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):** 17

**Acabado:** Tela

**Color:** Verde petróleo

**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):** 94

**Altura asiento max (cm):** 91

**Altura asiento min (cm):** 50

**Ancho total (cm):** 71

**Ancho asiento (cm):** 50

**Ancho respaldo (cm):** 48

### MECANISMO

**Mecanismo:** Regulación de la inclinación del respaldo y asiento con fijación en 3 puntos. Desplazamiento del asiento en horizontal en 5 cm.

### INTERIORES

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

**Respaldo:** Respaldo interior de PVC con refuerzo panel, con espuma de poliuretano de 50mm y 20 kg/m3

### EXTERIORES

**Asiento:** Asiento exterior de PVC de 1 mm de grosor

**Respaldo:** Respaldo externo de PVC de 1 mm en color negro.

**Fondo total (cm):** 57

**Fondo asiento (cm):** 44

**Altura brazo max (cm):** 85

**Altura brazo min (cm):** 63

**Alto caja (cm):** 67

**Ancho caja (cm):** 35

**Largo caja (cm):** 91