

**T04CP04S463B0001RP**

Tipo: Ayna taburete

Características:



**Descripción:**

<h2>Taburete Ayna taburete para oficina con respaldo regulable en altura, mecanismo de contacto permanente y capacidad de 100 Kg - PIQUERAS Y CRESPO</h2>

## ESPECIFICACIONES

### COMPONENTES

**Base:** Base poliamida de 5 radios y 600 mm de diámetro, acabado negro

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

**Ruedas:** Ruedas de nailon engomadas de 50 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:** Moderado 4-6 horas

**Peso (Kg):** 9

**Acabado:** Similpiel

**Color:** Marrón oscuro

**Volumen caja (m3):** 120780

**Unidades por caja:** 1

**Peso max. soportado:** 100 Kg

**Certificados UNE:** Sin certificado

### MEDIDAS DEL PRODUCTO

**Altura total max (cm):** 143

**Altura total min (cm):** 120

**Altura asiento max (cm):** 89

**Altura asiento min (cm):** 65

**Ancho total (cm):** 60

**Ancho asiento (cm):** 48

**Ancho respaldo (cm):** 43

### MECANISMO

**Mecanismo:** Regulación del respaldo en altura, inclinación y profundidad. Giratorio. Regulación altura de asiento.

### INTERIORES

**Asiento:** Asiento interior de material reciclado. Espuma de 5 cm de grosor, densidad 30 kg/m<sup>3</sup>

**Respaldo:** Respaldo interno de PVC con refuerzo panel. Espuma de 5 cm de grosor de densidad 20 kg/m<sup>3</sup>

### EXTERIORES

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

**Respaldo:** Respaldo exterior en PVC de 1 mm de grosor

**Fondo total (cm):** 60

**Fondo asiento (cm):** 46

**Altura brazo max (cm):** 0

**Altura brazo min (cm):** 0

**Alto caja (cm):** 61

**Ancho caja (cm):** 33

**Largo caja (cm):** 60