

**10S4M5B39B1D066N0**

Tipo: Horna

Características:



**Descripción:**

**Silla ergonómica Horna para ordenador, ideal para escoliosis, con respaldo regulable en altura, apoyo lumbar 1D y brazos 1D, soporta hasta 120 Kg, 8 horas de uso - PIQUERAS Y CRESPO**

## ESPECIFICACIONES

### COMPONENTES

*Base:* Base piramidal de nailon de 5 radios y 640 mm de diámetro, acabado negro

*Gas:* Pistón de elevación de dirección 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:* Malla/Tela

*Color:* Turquesa

*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):* 0

*Altura total min (cm):* 0

*Altura asiento max (cm):* 0

*Altura asiento min (cm):* 0

*Ancho total (cm):* 68

*Ancho asiento (cm):* 51

*Ancho respaldo (cm):* 46

### MECANISMO

*Mecanismo:* Regulación de la inclinación del respaldo y asiento, con fijación en 5 puntos. Regulación altura asiento.

### INTERIORES

*Asiento:* Asiento interior de madera laminada de 1 cm de grosor con espuma inyectada de 5 cm y densidad 50 kg/m<sup>3</sup>

*Respaldo:* No aplica

### EXTERIORES

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

*Respaldo:* Respaldo de malla 100% PES, con apoyo lumbar regulable

*Fondo total (cm):* 57

*Fondo asiento (cm):* 45

*Altura brazo max (cm):* 0

*Altura brazo min (cm):* 0

*Alto caja (cm):* 67

*Ancho caja (cm):* 35

*Largo caja (cm):* 91