



### **10SM840B229B3DR65C**

**Silla ergonómica con respaldo de malla, asiento tapizado, mecanismo sincro, brazos 3D, base piramidal, ruedas de 65mm y cabecero fijo.**

**Tipo:** Operativas

**Características:**

- Certificado de calidad UNIEN1335.
- Asiento regulable en altura.
- Apoyo lumbar regulable.
- Brazos regulables en 3D.
- Cabecero fijo de poliamida inyectada.
- Malla transpirable.

#### **Descripción:**

PIQUERAS Y CRESPO Modelo Horna - Silla de oficina ergonómica con mecanismo sincro y regulable en altura - Respaldo alto de malla transpirable con cabecero fijo y lumbar regulable. Asiento tapizado en tejido BALI color azul. Brazos 3D. Base de piramidal de poliamida y ruedas de nailon de 65mm.

## ESPECIFICACIONES

### COMPONENTES

*Base:* Base piramidal de fibra de vidrio de 5 radios y 70 cm de diámetro, color negro

*Gas:* Pistón de gas negro dirección.

*Ruedas:* Rueda de nailon de 65 mm de diámetro de rodadura interna con eje interno de acero

### ESTRUCTURA

*Estructura:* No aplicable

### DATOS TÉCNICOS

*Horas de uso:* Extremo 24 horas

*Peso (Kg):* 20

*Acabado:* Malla/Tela

*Color:* Azul

*Volumen caja (m3):* 0,24

*Unidades por caja:* 1

*Peso max. soportado:* 120 Kg

*Certificados UNE:* UNE EN 1335

### MEDIDAS DEL PRODUCTO

*Altura total max (cm):* N/D

*Altura total min (cm):* N/D

*Altura asiento max (cm):* N/D

*Altura asiento min (cm):* N/D

*Ancho total (cm):* 68

*Ancho asiento (cm):* 51

*Ancho respaldo (cm):* 46

### MECANISMO

*Mecanismo:* Mecanismo sincro

### INTERIORES

*Asiento:* Asiento interior de madera laminada de 2 cm de grosor con espuma inyectada, densidad 50 kilos. Grosor 5 cm

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

### EXTERIORES

*Asiento:* Asiento exterior de PVC de 3 mm grosor

*Respaldo:* Marco del respaldo en PVC

*Fondo total (cm):* 57

*Fondo asiento (cm):* 45

*Altura brazo max (cm):* N/D

*Altura brazo min (cm):* N/D

*Alto caja (cm):* 67

*Ancho caja (cm):* 35

*Largo caja (cm):* 102