

## 392S3M5B10B3D086N2H

**Silla Escritorio Trabajo Mardos con Brazos 3D, Apoyo Lumbar Regulable en Altura y Cabecero Regulable en Altura E Inclinación**

**Tipo:** Mardos

**Características:**



### Descripción:

Silla de oficina Mardos con mecanismo Sincro tapizada con Tela color Blanco y malla color Negro. Equipada con lumbar 1D, Brazos 3D, Cabecero 2D y Ruedas 65mm nailon

## ESPECIFICACIONES

### COMPONENTES

**Base:** Base de aluminio pulido de 5 radios y 720 mm de diámetro.

**Gas:** Pistón de elevación de secretaria acabado cromado.

**Ruedas:** Ruedas de nailon de 65 mm de diámetro con eje interno de acero y perno de acero de 11 mm de diámetro.

### ESTRUCTURA

**Estructura:** No aplica

### DATOS TÉCNICOS

**Horas de uso:** Extremo 24 horas

**Peso (Kg):** 12.75

**Acabado:** Malla/Tela

**Color:** Blanco

**Volumen caja (m3):** 239190

**Unidades por caja:** 1

**Peso max. soportado:** 120 Kg

**Certificados UNE:** UNE-EN-1335

### MEDIDAS DEL PRODUCTO

**Altura total max (cm):** 135

**Altura total min (cm):** 112

**Altura asiento max (cm):** 60

**Altura asiento min (cm):** 47

**Ancho total (cm):** 67

**Ancho asiento (cm):** 51

**Ancho respaldo (cm):** 48

### MECANISMO

**Mecanismo:** Regulación de la inclinación del respaldo y asiento, con fijación en 4 puntos. Regulación altura asiento.

### INTERIORES

**Asiento:** Madera laminada con espuma de poliuretano inyectado.

**Respaldo:** No aplica

### EXTERIORES

**Asiento:** Asiento exterior de plástico de 1 mm de grosor.

**Respaldo:** Respaldo de malla transpirable 100% PES.