

Modelo: Ossa

**Silla con mecanismo sincro, respaldo de malla y asiento tapizado. Lumbar regulable. Brazos regulables en 1D, 2D o 3D. Posibilidad de base de aluminio o nailon, en blanco o negro. Ruedas de 65mm.**

Código: 512S4M5B220B1D036G



**Descripción:**

Silla Ossa para tener buena postura y postura correcta, ideal como silla de ruedas para ordenador y poltrona de escritorio

## 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 engomadas 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:* Intensivo 8 horas

*Peso (Kg):* 13.60

*Acabado:* Malla/Tela

*Color:* Gris

*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):* 117

*Altura total min (cm):* 103

*Altura asiento max (cm):* 62

*Altura asiento min (cm):* 48

*Ancho total (cm):* 68

*Ancho asiento (cm):* 50

*Ancho respaldo (cm):* 47

### MECANISMO

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

### INTERIORES

*Asiento:* Madera laminada con espuma de poliuretano.

*Respaldo:* No aplica

### EXTERIORES

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

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

*Fondo total (cm):* 66

*Fondo asiento (cm):* 49

*Altura brazo max (cm):* 84

*Altura brazo min (cm):* 62

*Alto caja (cm):* 67

*Ancho caja (cm):* 35

*Largo caja (cm):* 91