

Haches traslack malla gris bali naranja oscuro brazos blancos base blanca cabecero malla 2D ruedas 65mm engomadas

Ficha Técnica

**395STM3B305B1B026G2**

Tipo: Haches

Características:



**Descripción:**

**Silla Haches: Ideal para Taller Mecánico y Oficina con Brazos Blancos, Mecanismo Sincro/Traslack, Cabecero CAB2D, Apoyo Lumbar L1D y Respaldo Fijo - PIQUERAS Y CRESPO**

## ESPECIFICACIONES

### COMPONENTES

**Base:** Base de poliamida de 5 radios y 700 mm de diámetro, acabado blanco

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

**Ruedas:** Ruedas de nailon engomadas 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:** Extremo 24 horas

**Peso (Kg):** 18

**Acabado:** Malla/Tela

**Color:** Naranja oscuro

**Volumen caja (m3):** 239190

**Unidades por caja:** 1

**Peso max. soportado:** 100 Kg

**Certificados UNE:** Sin certificado

### MEDIDAS DEL PRODUCTO

**Altura total max (cm):** 145

**Altura total min (cm):** 122

**Altura asiento max (cm):** 62

**Altura asiento min (cm):** 50

**Ancho total (cm):** 70

**Ancho asiento (cm):** 52

**Ancho respaldo (cm):** 50

### MECANISMO

**Mecanismo:** Regulación de la inclinación del respaldo y asiento con fijación en 3 puntos. Desplazamiento del asiento en horizontal en 5 cm.

### INTERIORES

**Asiento:** Asiento interior de madera con espuma inyectada de 5 cm de grosor 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 transpirable 100% PP con apoyo lumbar regulable

**Fondo total (cm):** 70

**Fondo asiento (cm):** 48

**Altura brazo max (cm):** 88

**Altura brazo min (cm):** 67

**Alto caja (cm):** 67

**Ancho caja (cm):** 35

**Largo caja (cm):** 102