



**04ASB600B10CRN**

**Silla operativa tapizada, de mecanismo asincro y brazos regulables.**

**Tipo:** Operativas

**Características:**

- Brazos regulables en altura.

**Descripción:**

PIQUERAS Y CRESPO Modelo Ayna S- Silla de oficina ergonómica con mecanismo asincro y regulable en altura - Asiento y respaldo tapizados en tejido BALI color gris oscuro. Brazos regulables incluidos.

## ESPECIFICACIONES

### COMPONENTES

*Base:* Base de poliamida de alta resistencia de 5 radios y 60 cm de diámetro, color negro

*Gas:* Pistón de gas negro de secretaria.

*Ruedas:* Rueda de nailon de 5 cm de diámetro de rodadura interna con eje interno de acero

### ESTRUCTURA

*Estructura:* No aplica

### DATOS TÉCNICOS

*Horas de uso:* Moderado 4-6 horas

*Peso (Kg):* 8

*Acabado:* Tela

*Color:* Gris oscuro

*Volumen caja (m3):* 0,16

*Unidades por caja:* 1

*Peso max. soportado:* 100 Kg

*Certificados UNE:* Sin certificado

### MEDIDAS DEL PRODUCTO

*Altura total max (cm):* 100

*Altura total min (cm):* 85

*Altura asiento max (cm):* 59

*Altura asiento min (cm):* 45

*Ancho total (cm):* 59

*Ancho asiento (cm):* 47

*Ancho respaldo (cm):* 49

### MECANISMO

*Mecanismo:* Mecanismo asincro

### INTERIORES

*Asiento:* Asiento interior de material reciclado. Espuma de 5 cm de grosor, densidad 25 kg/m<sup>3</sup>

*Respaldo:* Respaldo interno de PVC con refuerzo panel. Espuma de 5 cm de grosor de densidad 20 kg/m<sup>3</sup>

### EXTERIORES

*Asiento:* Asiento exterior de polipropileno de 10mm de grosor

*Respaldo:* Carcasa de PVC de 2 mm de grosor

*Fondo total (cm):* 57

*Fondo asiento (cm):* 45

*Altura brazo max (cm):* 69

*Altura brazo min (cm):* 62

*Alto caja (cm):* 61

*Ancho caja (cm):* 39,5

*Largo caja (cm):* 65