

## Silla Ayna bali negro con brazos

## Ficha Técnica



**04CPBALI840BGOLF**

**Silla operativa de mecanismo contacto permanente, giratoria y elevación en altura**

Tipo: Operativas

Características:

Asiento y respaldo tapizado.

Brazos incluidos.

Variedad de colores.



Descripción:

PIQUERAS Y CRESPO Modelo Ayna - Silla de oficina ergonómica con mecanismo de contacto permanente y regulable en altura - Asiento y respaldo tapizados en tejido BALI color negro (BRAZOS FIJOS INCLUIDOS)

## ESPECIFICACIONES

### COMPONENTES

- Base: Base de poliamida de alta resistencia de 5 radios y 60 cm de diámetro, color negro
- Gas: Pistón de gas de secretaria color negro.
- Ruedas: Rueda de nailon de 5 cm de diámetro de rodadura interna, con eje interno de acero.

### ESTRUCTURA

- Estructura: No aplicable

### DATOS TÉCNICOS

- Horas de uso: Moderado 4-6 horas
- Peso (kg): 8
- Acabado: Tela
- Color: Negro
- Volumen caja (m3): 0,15
- Unidades por caja: 1,00
- Peso max. soportado: 100 Kg
- Certificaciones UNE: Sin certificado

### MEDIDAS DEL PRODUCTO

- Altura total max (cm):	100,00	- Fondo total (cm):	57,00
- Altura total min (cm):	85,00	- Fondo asiento (cm):	45,00
- Altura asiento max (cm):	59,00	- Altura brazo max (cm):	78,00
- Altura asiento min (cm):	45,00	- Altura brazo min (cm):	65,00
- Ancho total (cm):	59,00	- Alto caja (cm):	62,00
- Ancho asiento (cm):	47,00	- Ancho caja (cm):	40,00
- Ancho respaldo (cm):	43,00	- Largo caja (cm):	61,00

### MECANISMO

- Mecanismo: Contacto permanente con regulación en altura, profundidad e inclinación del respaldo.

### INTERIORES

- Asiento: Asiento interior de material reciclado. Espuma de 5 cm de grosor, densidad 25 kg/m3
- Respaldo: Respaldo interno de PVC con refuerzo panal. Espuma de 5 cm de grosor de densidad 20 kg/m3

### EXTERIORES

- Asiento: Asiento exterior de polipropileno color negro de 10mm de grosor
- Respaldo: Carcasa de PVC de 2 mm de grosor