



# 97DBCR

Sillón dirección giratorio, con mecanismo basculante, tapizado en similpiel con brazos fijos tapizados.

Tipo: Dirección

#### Características:

- Mecanismo basculante.
- Respaldo alto.
- Base y brazos de poliamida.
- Sillón dirección tapizado simil piel.

# Descripción:

FORÖL - Modelo Munera - Sillón de dirección ergonómico con mecanismo basculante y regulable en altura - Tapizado en similpiel color crema de primera calidad.



### **ESPECIFICACIONES**

## COMPONENTES

*Base*: Base de poliamida de color negro, de 60 cm de diámetro.

Gas: Pistón de gas de secretaria 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): 15

Acabado: Similpiel

Color: Crema

Volumen caja (m3): 0,16

Unidades por caja: 1

Peso max. soportado: 120 Kg

Certificados UNE: UNE EN 1335

### **MECANISMO**

*Mecanismo*: Basculante con regulador de tensión y altura ajustable

## **INTERIORES**

Asiento: Madera contrachapada, espuma de

poliuretano de 25 kg/m3

*Respaldo*: Estructura de madera preformada de 10 mm de grosor. Espuma de 6 cm de grosor, densidad

24 kg

# **EXTERIORES**

Asiento: No aplicable

Respaldo: No aplicable

### **MEDIDAS DEL PRODUCTO**

Altura total max (cm): 114 Fondo total (cm): 70

Altura total min (cm): 105 Fondo asiento (cm): 49

Altura asiento max (cm): 57 Altura brazo max (cm): 78

Altura asiento min (cm): 46 Altura brazo min (cm): 69

Ancho total (cm): 65 Alto caja (cm): 81

Ancho asiento (cm): 53 Ancho caja (cm): 33

Ancho respaldo (cm): 50 Largo caja (cm): 60