



### 525BM840B840RNC

**Silla operativa giratoria, mecanismo basculante, brazos abatibles, cabecero regulable, apoyo lumbar fijo y ruedas de nailon.**

Tipo: Operativas

Características:

- Brazos abatibles tapizados, apoyo lumbar fijo y cabecero regulable.

#### Descripción:

FÖROL - Modelo Pro525- Silla de oficina ergonómica con mecanismo basculante, brazos abatibles y refuerzo lumbar fijo - Respaldo de malla transpirable en color negro con cabecero regulable y asiento tapizados en tela color negro. Base desmontable.

## ESPECIFICACIONES

### COMPONENTES

*Base:* Base fabricada en nailon negro de 70 cm de diámetro. Desmontable

*Gas:* Piston de gas semidirección negro.

*Ruedas:* Ruedas 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):* 10,85

*Acabado:* Malla/Tela

*Color:* Negro

*Volumen caja (m3):* 0,1

*Unidades por caja:* 1

*Peso max. soportado:* 120 Kg

*Certificados UNE:* UNE-EN-1335

### MEDIDAS DEL PRODUCTO

*Altura total max (cm):* 130

*Altura total min (cm):* 117

*Altura asiento max (cm):* 52

*Altura asiento min (cm):* 45,5

*Ancho total (cm):* 63

*Ancho asiento (cm):* 50

*Ancho respaldo (cm):* 50

### MECANISMO

*Mecanismo:* Basculante

### INTERIORES

*Asiento:* Contrachapado o aglomerado plástico, espuma de poliuretano

*Respaldo:* No aplica

### EXTERIORES

*Asiento:* No aplicable

*Respaldo:* Marco de PVC tapizado de malla de nailon.

*Fondo total (cm):* 64

*Fondo asiento (cm):* 51

*Altura brazo max (cm):* 73

*Altura brazo min (cm):* 65,5

*Alto caja (cm):* 52

*Ancho caja (cm):* 32

*Largo caja (cm):* 62