



362BM8403D840RNC

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

Tipo: Operativas

Características:

- Brazos fijos, apoyo lumbar fijo y cabecero regulable.

Descripción:

FÖROL - Modelo Chinchilla - Silla de oficina ergonómica con mecanismo basculante, brazos fijos y refuerzo lumbar fijo - Respaldo de malla transpirable en color negro con cabecero regulable y asiento tapizados en tejido 3D color negro.

ESPECIFICACIONES

COMPONENTES

Base: Base piramidal fabricada en nailon negro de 70 cm de diámetro

Gas: Piston de gas dirección 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): 14

Acabado: Malla

Color: Negro

Volumen caja (m3): 0,18

Unidades por caja: 1

Peso max. soportado: 120 Kg

Certificados UNE: UNE EN 1335

MEDIDAS DEL PRODUCTO

Altura total max (cm): 133

Altura total min (cm): 116

Altura asiento max (cm): 56

Altura asiento min (cm): 47

Ancho total (cm): 65

Ancho asiento (cm): 50

Ancho respaldo (cm): 49

MECANISMO

Mecanismo: Basculante

INTERIORES

Asiento: Contrachapado o aglomerado plástico, espuma de poliuretano

Respaldo: No aplica

EXTERIORES

Asiento: Carcasa de PVC de 2 mm de grosor

Respaldo: Marco de PVC tapizado de malla de nailon.

Fondo total (cm): 62

Fondo asiento (cm): 51

Altura brazo max (cm): 71

Altura brazo min (cm): 65

Alto caja (cm): 66

Ancho caja (cm): 40

Largo caja (cm): 67