



32DBD220

Silla de dirección basculante, con respaldo de malla y brazos fijos

Tipo: Dirección

Características:

Descripción:

FORÖL Modelo Esteras- Silla de dirección ergonómica con mecanismo basculante, brazos fijos y regulable en altura - Respaldo de malla transpirable con cabecero y asiento tapizado en tela color gris.

ESPECIFICACIONES

COMPONENTES

Base: Base fabricada en acero cromado de 65 cm de diámetro

Gas: Gas 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): 10,8

Acabado: Malla/Tela

Color: Gris

Volumen caja (m3): 0,11

Unidades por caja: 1

Peso max. soportado: 120 Kg

Certificados UNE: UNE EN 1335

MEDIDAS DEL PRODUCTO

Altura total max (cm): 124

Altura total min (cm): 116

Altura asiento max (cm): 56

Altura asiento min (cm): 47

Ancho total (cm): 59

Ancho asiento (cm): 50

Ancho respaldo (cm): 47

MECANISMO

Mecanismo: Mecanismo basculante

INTERIORES

Asiento: Asiento interior de madera de 10mm

Respaldo: Estructura de tubo redondo de 18mm

EXTERIORES

Asiento: Espuma de 25kg/m3

Respaldo: Malla negra

Fondo total (cm): 54

Fondo asiento (cm): 50

Altura brazo max (cm): 74

Altura brazo min (cm): 67

Alto caja (cm): 59

Ancho caja (cm): 22

Largo caja (cm): 83