



21TKM840B429B10CRN65

Silla operativa de mecanismo sincro con traslack, respaldo de malla y asiento tapizado, con brazos regulables.

Tipo: Motilla

Características:

- Mecanismo sincro con traslack con regulador de tensión.
- Certificado de calidad UNI-EN-1335.
- Respaldo de malla.
- Asiento tapizado.
- Brazos regulables incluidos.
- Apoyo lumbar regulable.

Descripción:

PIQUERAS Y CRESPO Modelo Motilla - Silla de oficina ergonómica con mecanismo sincro con traslack, brazos regulables y ajustable en altura - Respaldo de malla transpirable en color negro y asiento tapizados en tejido BALI color verde petróleo.

ESPECIFICACIONES

COMPONENTES

Base: Base de nailon piramidal, de cinco radios con refuerzos interiores

Gas: Pistón de gas de semidirección, color negro.

Ruedas: Rueda de nailon de 65 mm de diámetro de rodadura interna con eje interno de acero

ESTRUCTURA

Estructura: No aplicable

DATOS TÉCNICOS

Horas de uso: Intensivo 8 horas

Peso (Kg): 12,20

Acabado: Malla/Tela

Color: Verde petróleo

Volumen caja (m3): 0,2

Unidades por caja: 1

Peso max. soportado: 120 Kg

Certificados UNE: UNE-EN-1335

MEDIDAS DEL PRODUCTO

Altura total max (cm): 107

Altura total min (cm): 98

Altura asiento max (cm): 52

Altura asiento min (cm): 44

Ancho total (cm): 61

Ancho asiento (cm): 50

Ancho respaldo (cm): 45

MECANISMO

Mecanismo: Mecanismo sincro con traslack.

INTERIORES

Asiento: Asiento interior de madera de 1 cm de grosor. Espuma de poliuretano de 5 cm y densidad 25 Kg/m3.

Respaldo: Respaldo de malla 100% PES, con apoyo lumbar regulable.

EXTERIORES

Asiento: Asiento exterior de PVC de 2mm de grosor

Respaldo: Respaldo de malla transpirable 100% PP con apoyo lumbar regulable

Fondo total (cm): 60

Fondo asiento (cm): 48

Altura brazo max (cm): 76

Altura brazo min (cm): 63

Alto caja (cm): 61

Ancho caja (cm): 35

Largo caja (cm): 92