

Mardos sincro similpiel verde botella brazos 3D base nailon ruedas 65mm engomadas perchero

Ficha Técnica

392S3M5S426B3D036G0H

Silla Oficina Giratoria sin Ruedas Mardos con Brazos 3D, Apoyo Lumbar Regulable en Altura. Equipado con Sincro 4 Posiciones y Espuma Inyectada

Tipo: Mardos

Características:



Descripción:

Silla de oficina Mardos con mecanismo Sincro tapizada con Similpiel color Verde botella y malla color Negro. Equipada con lumbar 1D, Brazos 3D y Ruedas 65 mm parqué

ESPECIFICACIONES

COMPONENTES

Base: Base de nailon de 5 radios y 680 mm de diámetro, acabado negro. Certificado BIFMA.

Gas: Pistón de elevación de secretaria en color negro.

Ruedas: Ruedas de nailon engomadas de 65 mm de diámetro con eje interno de acero y perno de acero de 11 mm de diámetro.

ESTRUCTURA

Estructura: No aplica

DATOS TÉCNICOS

Horas de uso: Intensivo 8 horas

Peso (Kg): 12.75

Acabado: Malla/Similpiel

Color: Verde botella

Volumen caja (m3): 213395

Unidades por caja: 1

Peso max. soportado: 120 Kg

Certificados UNE: UNE-EN-1335

MEDIDAS DEL PRODUCTO

Altura total max (cm): 117

Altura total min (cm): 103

Altura asiento max (cm): 60

Altura asiento min (cm): 47

Ancho total (cm): 67

Ancho asiento (cm): 51

Ancho respaldo (cm): 48

MECANISMO

Mecanismo: Regulación de la inclinación del respaldo y asiento, con fijación en 4 puntos. Regulación altura asiento.

INTERIORES

Asiento: Madera laminada con espuma de poliuretano inyectado.

Respaldo: No aplica

EXTERIORES

Asiento: Asiento exterior de plástico de 1 mm de grosor.

Respaldo: Respaldo de malla transpirable 100% PES.