

Mardos traslack similpiel gris claro brazos 3D base aluminio ruedas 65mm nailon

392TKM5S40B3D086N0W



Tipo: Mardos Características:

Descripción:

<h2>Silla Mardos: la opción ideal para 24 horas de uso, con brazos 3D, mecanismo Sincro/Traslack, apoyo lumbar L1D y respaldo fijo, perfecta como silla alta para recepción, cómoda para estudio y computación - PIQUERAS Y CRESPO</h2>



Mardos traslack similpiel gris claro brazos 3D base aluminio ruedas 65mm nailon

Ficha Técnica

ESPECIFICACIONES

COMPONENTES

Base: Base de aluminio pulido, de 720 mm de diámetro. Certificado categoria A

Gas: Pistón de elevación de secretaria acabado

cromado.

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

ESTRUCTURA

Estructura: No aplica

DATOS TÉCNICOS

Horas de uso: Extremo 24 horas

Peso (Kg): 12.75

Acabado: Malla/Similpiel

Color: Gris claro

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. Desplazamiento del asiento en horizontal en 5 cm.

INTERIORES

Asiento: Asiento interior de madera laminada y

espuma inyectada densidad 50kg

Respaldo: No aplica

EXTERIORES

Asiento: Asiento exterior de PVC de 1 mm de

grosor

Respaldo: Respaldo de malla transpirable 100% PP

con apoyo lumbar regulable

Fondo total (cm): 57

Fondo asiento (cm): 47

Altura brazo max (cm): 82

Altura brazo min (cm): 61

Alto caja (cm): 67

Ancho caja (cm): 35

Largo caja (cm): 91