

Horna sincro malla blanca bali verde brazos 3D base piramidal cabecero 2D ruedas 65mm nailon

Ficha Técnica

10S4M2B15B3D066N2

Silla Ergonomica Verde Horna con Brazos 3D, Apoyo Lumbar Regulable en Altura y Cabecero Regulable en Altura E Inclinación. Equipado con Sincro 5 Posiciones

Tipo: Horna

Características:



Descripción:

Silla de oficina Horna con mecanismo Sincro tapizada con Tela color Verde y malla color Blanco. Equipada con lumbar 1D, Brazos 3D, Cabecero 2D y Ruedas 65mm nailon

ESPECIFICACIONES

COMPONENTES

Base: Base piramidal de nailon y fibra de vidrio de 5 radios y 640 mm de diámetro, acabado negro.

Gas: Pistón de elevación de dirección en color negro.

Ruedas: Ruedas de nailon 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: Extremo 24 horas

Peso (Kg): 17

Acabado: Malla/Tela

Color: Verde

Volumen caja (m3): 239190

Unidades por caja: 1

Peso max. soportado: 120 Kg

Certificados UNE: UNE-EN-1335

MEDIDAS DEL PRODUCTO

Altura total max (cm): 143

Altura total min (cm): 128

Altura asiento max (cm): 53

Altura asiento min (cm): 46

Ancho total (cm): 64,5

Ancho asiento (cm): 51

Ancho respaldo (cm): 46

MECANISMO

Mecanismo: Regulación de la inclinación del respaldo y asiento, con fijación en 5 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.

Fondo total (cm): 57

Fondo asiento (cm): 46

Altura brazo max (cm): 74,5

Altura brazo min (cm): 60,5

Alto caja (cm): 67

Ancho caja (cm): 35

Largo caja (cm): 102