



500TKM840E840B4DR65

Silla operativa con mecanismo sincro con desplazamiento horizontal del asiento. Respaldo de malla y asiento tapizado. Brazos 4D. Base de polipropileno con ruedas de nailon de 65mm. 10 años de garantía

Tipo: Operativas

Características:

Descripción:

INTERSTUHL Modelo Airpad 2.0- Silla de oficina ergonómica con mecanismo traslack, brazos regulables 4D- Respaldo con membrana en color negro diseñada por Mercedes Benz y asiento tapizados en tejido ERA color negro.

ESPECIFICACIONES

COMPONENTES

Base: Base de polipropileno

Gas: Gas semidirección negro

Ruedas: Ruedas de nailon de 65mm

ESTRUCTURA

Estructura: No aplica

DATOS TÉCNICOS

Horas de uso: Intensivo 8 horas

Peso (Kg): 19

Acabado: Malla/tela

Color: Negro

Volumen caja (m3): 0,31

Unidades por caja: 1

Peso max. soportado: 120 Kg

Certificados UNE: UNE EN
1335GSECOVADISBIFMA e3BLUE
ANGELQUALITY OFFICE

MEDIDAS DEL PRODUCTO

Altura total max (cm): 107

Altura total min (cm): 122

Altura asiento max (cm): 60

Altura asiento min (cm): 50

Ancho total (cm): 75

Ancho asiento (cm): 47

Ancho respaldo (cm): 47

MECANISMO

Mecanismo: Sincro con traslack

INTERIORES

Asiento: Interior de madera laminada de 1cm de grosor

Respaldo: Membrana exclusiva

EXTERIORES

Asiento: No aplica

Respaldo: Marco de nailon

Fondo total (cm): 69

Fondo asiento (cm): 49

Altura brazo max (cm): 84

Altura brazo min (cm): 64

Alto caja (cm): 50

Ancho caja (cm): 69

Largo caja (cm): 91