

SILLA ERGONÓMICA ORCA



Peso
21.5KG



Origen
ASIA



Garantía
4 AÑOS

Respaldo de malla Wintex que garantiza la distribución de la presión en la espalda

Soporte lumbar independiente del respaldo y móvil

Altura regulable en hasta 10cm

Base antivuelcos de 5 puntas de aluminio pulido

Apoyabrazos 3D regulable en altura, ancho y profundidad

Asiento de espuma moldeada y tapizada, de **profundidad ajustable** en 8cm

Mecanismo synchro que permite regular la **reclinación en 4 posiciones**

Pistón de gas clase 4 que **soporta hasta 136kg**



ACERCA DE

Silla gerencial que brinda gran comodidad y reduce considerablemente la fatiga de permanecer sentado por largas horas. Permite que el cuerpo se apoye en el respaldo inferior y el superior de manera independiente.





MATERIALES

Asiento: Espuma moldeada tapizada con carcasa interior de madera contrachapada

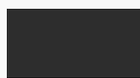
Respaldo: Malla Wintex con apliques de aluminio pulido

Base: Aluminio pulido

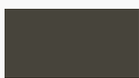
Reposabrazos: Almohadillas de poliuretano



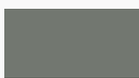
COLORES DISPONIBLES



Negro



Antracita



Gris Acero



Gris Perla



Sabbia



Azul marino



Azul



Arrecife



Verde Jade



Rojo



Mango

DIMENSIONES



Altura total: 1.03m - 1.13m

Altura al asiento: 0.45m - 0.54m

Ancho: 0.68m

Profundidad: 0.53m



GUÍA DE USO

SILLA ERGONÓMICA ORCA

RECLINACIÓN DEL ASIENTO

Desbloquear reclinación libre tirando la palanca hacia afuera.

Posiciones de bloqueo: 4
Inclinación máxima: 145°



REGULACIÓN DE ALTURA

Desbloquear la palanca halándola hacia arriba para regular la altura del asiento.

Rango de altura: 10cm

REGULACIÓN DE TENSIÓN

Girar a la derecha para aumentar la firmeza del respaldar y viceversa

SOPORTE LUMBAR SECCIONADO

Impulsar el soporte lumbar hacia arriba o abajo hasta encontrar la altura ideal para ti

Posiciones de bloqueo: 9



REPOSABRAZOS 3D AJUSTABLE

Botón bajo las almohadillas permite regular la altura, ancho y profundidad



ESCANEAR EL QR

Para ver el manual de uso de la Silla Ergonómica Orca en video