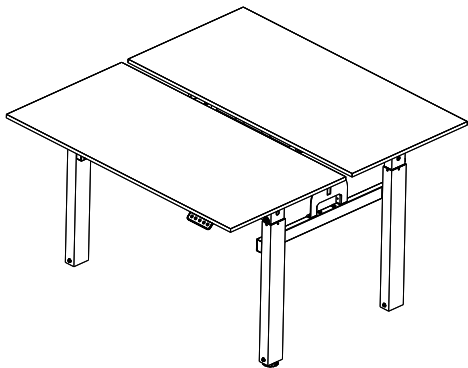


ACTECK.

ELITE
SERIES



ERGO DESK V2 ED727

Escritorio ergonómico Doble

AC-937269 / AC-937276

Gracias por adquirir uno de nuestros productos.
Por favor, lea atentamente este instructivo para saber cómo utilizar
adecuadamente el producto.

S1

M8*16
x26



S2

M4*14
x56



S4

x4



S5

x6



S6

3 mm
x1



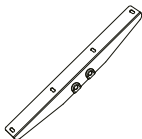
S7

6 mm
x1



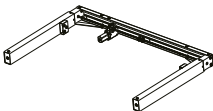
A

x4



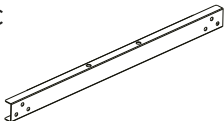
B

x2



C

x2



D

x2



F

x2



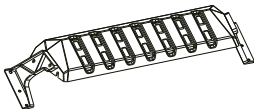
L

x2

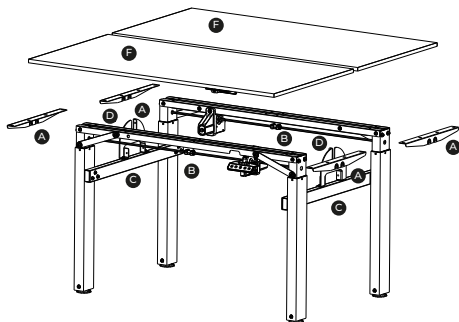


M

x2



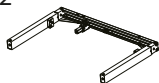
Ensamblado



1

Bx2

x2



L

x2



S1

M8*16
x26

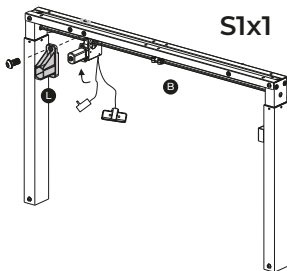


S7

6 mm
x1



S1x1



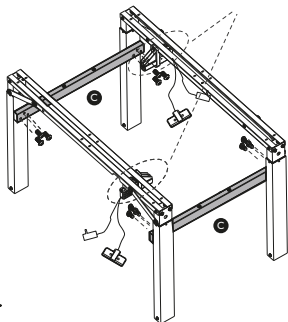
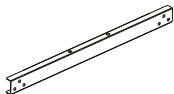
x2

2

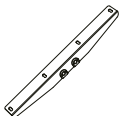
⚠ Ponga atención a la dirección del motor

C

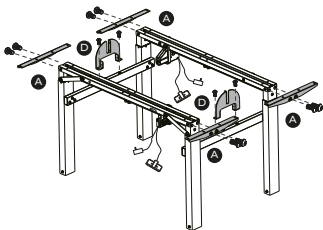
x2

**S1**M8*16
x12**S7**6 mm
x1**3****A**

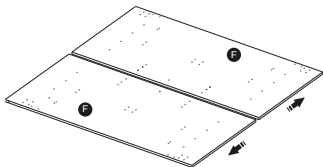
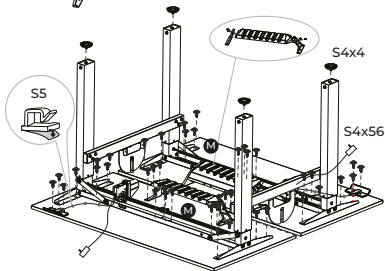
x4

**D**

x2

**S1**M8*16
x12**S7**6 mm
x1

⚠ Asegúrese de que las patas de la mesa estén verticales a la barra de conexión y apriete todos los tornillos.

4**5****S2**

M4*14
x56

**S4**

x4

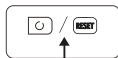
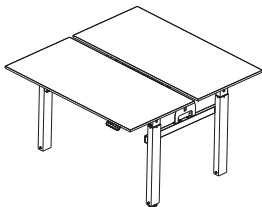
**S5**

x6

**S7**

6 mm
x1





Una vez instalada la mesa, pulsa la tecla para ponerla en marcha.

La mesa automáticamente bajara al punto más bajo, permanecerá 3 segundos, luego subirá al punto más alto y, finalmente, volverá a la posición inicial.

- Instalación correcta

Funcionamiento de los botones arriba y abajo

- Al pulsar el botón , el escritorio se desplazara hacia arriba hasta alcanzar la altura máxima.
- Al pulsar el botón , el escritorio se desplazara hacia abajo hasta alcanzar la altura mínima.
- Al pulsar el botón o , el escritorio se ajustara automáticamente.
- Pulse el botón por 3 s y el escritorio automáticamente alcanzar la altura más alta, pulse cualquier botón para detener la función.
- Pulse el botón por 3 s y el escritorio automáticamente alcanzar la altura mínima, pulse cualquier botón para detener la función.

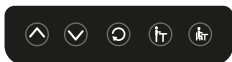
Ajuste de memoria

- Almacenamiento de memoria "posición de pie": mantén pulsado el botón durante 5 segundos, y se guardará la posición de pie.
- Almacenamiento de memoria "posición sentado": mantén pulsado el botón durante 5 segundos, y se guardará la posición sentado.
- Memoria "posición de pie": Pulsa el botón y el escritorio automáticamente tomara la altura guardada, para detener presiona cualquier otro botón.
- Memoria "posición sentado": Pulsa el botón y el escritorio automáticamente tomara la altura guardada, para detener presiona cualquier otro botón.

Reset

Mantenga presionado el botón  por 3 segundos para resetear las memorias del controlador.

El escritorio automáticamente hará un recorrido hacia su altura máxima y mínima pausando 3 segundos en cada altura. Al final, el escritorio bajará automáticamente a la posición fija y el proceso de reinicio habrá terminado.



Advertencias

- Asegúrese de que no haya obstáculos en el camino del escritorio. Asegúrese de que el escritorio no toque las paredes. Asegúrese de que todos los cables sean de longitud apropiada para acomodar el cambio de altura.
- Este producto no debe de ser utilizado por personas (incluyendo niños sin supervisión adulta) con capacidades físicas, sensoriales o mentales diferentes, o que carezcan de experiencia o conocimiento en el manejo de estos dispositivos, a menos que estén bajo supervisión de una persona responsable de su seguridad. Los niños deben supervisarse para que no jueguen con el dispositivo.
- Existe el riesgo de lesiones y descarga eléctrico.
- Mantenga todos los componentes eléctricos lejos de líquidos.
- No se siente ni se pare sobre el marco del escritorio. No se arrastren ni se acueste debajo del marco del escritorio.

El escritorio de altura ajustable tiene motores eléctricos y está diseñado para uso en áreas de trabajo que solamente son secos. La altura de la mesa es ajustable para que pueda colocarse a la altura más ergonómica. Cualquier otro uso está a riesgo del usuario. En ninguna circunstancia aceptara el fabricante reclamaciones de garantía o reclamaciones de responsabilidad por daños causados por el uso o manejo inadecuado del bastidor.

Especificaciones

Material	Acero, ABS y Aglomerado P2
Dimensiones	120 x 125 x (72-117)cm
Peso	G.W (estructura) 30 kg G.W (Mesa) 18.5 kg
Alimentación	100- 240 V~ 50/60 Hz 1.2A Salida: 24 Vc.c. 1.5 A



Atención a cliente:
33 3563 0505

si tienes una duda o comentario de nuestro producto visita:

www.acteck.com

f ActeckMexico | **@** Acteckmx