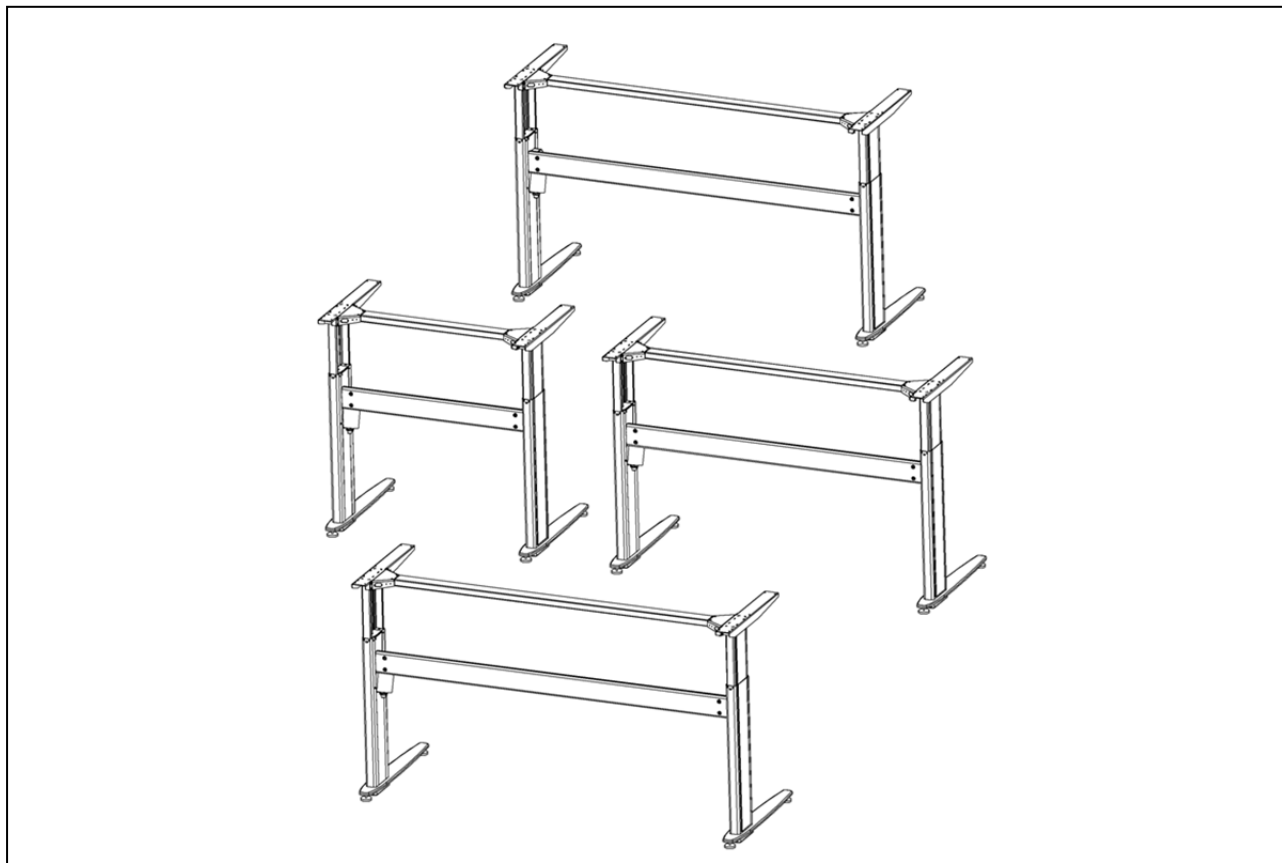


## Elevador para cubierta DKF



## Instrucciones de ensamble/ uso



### **ATENCIÓN**

**ATENCIÓN:** El no cumplir u observar todas las instrucciones y advertencias de armado, seguridad y operación respecto al uso de este producto, puede causar lesiones graves.

### **NOTAS IMPORTANTES!**

Antes de la instalación, uso y mantenimiento del Elevador para cubierta DKF, cualquier instalador y cualquier usuario debe estudiar cuidadosamente éste manual de ensamble y uso, a fin de obtener una comprensión completa de su contenido.

## TABLA DE CONTENIDO

1. Seguridad y advertencias.
2. Uso.
3. Preparación e instalación.
4. Operación
5. Mantenimiento y defectos.
6. Datos técnicos.
7. Partes.
8. Instrucciones de ensamble.
9. Declaratoria de conformidad.

### 1. Seguridad y advertencias:

- Este producto cumple con las normas de seguridad prescritas. El uso inadecuado puede causar daños a personas y al producto.
- Por favor lea el manual de operación antes de iniciar el uso del producto. Éste le proporciona información importante sobre seguridad, uso, instalación y mantenimiento del Elevador para cubierta DKF, y por lo tanto, protección para usted y sus hijos, a demás de, evitar daños al producto.
- Por favor, guarde este manual de operación y pasarlo a cualquier futuro dueño.

### 2. Uso

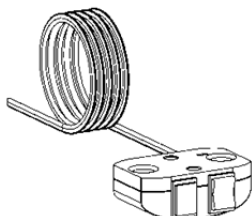
- Elevador para cubierta DKF regulable en altura, está diseñado para estaciones de trabajo ubicadas en ambientes de trabajo secos. El ajuste en altura permite que la superficie de trabajo pueda ser ajustada a la posición ergonómicamente más adecuada para realizar el trabajo.
- El elevador, no han sido diseñado para otros propositos que no estén incluidos en éste manual, por ejemplo: no se debe usar en áreas con alta humedad, ni para elevación de personas. Cualquier otro uso es bajo riesgo del propio usuario.
- No gatear o moverse por debajo del marco y no sentarse o pararse encima del mismo.
- **Los NIÑOS solo deben usar el Elevador para cubierta DKF, bajo supervisión de un adulto.**
- **RESPONSABILIDAD:** El fabricante no acepta, bajo ninguna circunstancia las reclamaciones de garantía o reclamaciones de responsabilidad civil por daños y perjuicios derivados de un uso indebido o la manipulación de la estructura del Elevador para cubierta DKF, que no sea la descrita en este manual de operación.

### 3. Preparación e instalación

Cuando el elevador ha sido ensamblado (Ver instrucciones de ensamble en el capítulo 8), los niveladores ayudarán a que la mesa esté nivelada y no se resbale. El elevador está conectado a una salida de 100-240VAC lista para su uso.

- Asegure que los cables no queden atrapados.
- Colocar el escritorio a una distancia segura de los marcos de las ventanas, radiadores, muebles, etc. de manera que esté seguro que la gente no quede atrapada.
- No colocar debajo del escritorio ningún objeto con altura mayor a 20"/ 50cm.
- Cuando se mueva el escritorio despues de ensamblado, se debe quitar la cubierta. El escritorio no puede ser cargado por la cubierta.

### 4. Operación



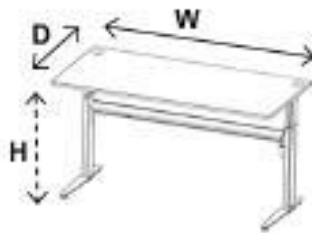
**Operación Arriba/abajo:**  
AMBOS botones deben ser presionados SIMULTANAMENTE.

## 5. Mantenimiento y defectos

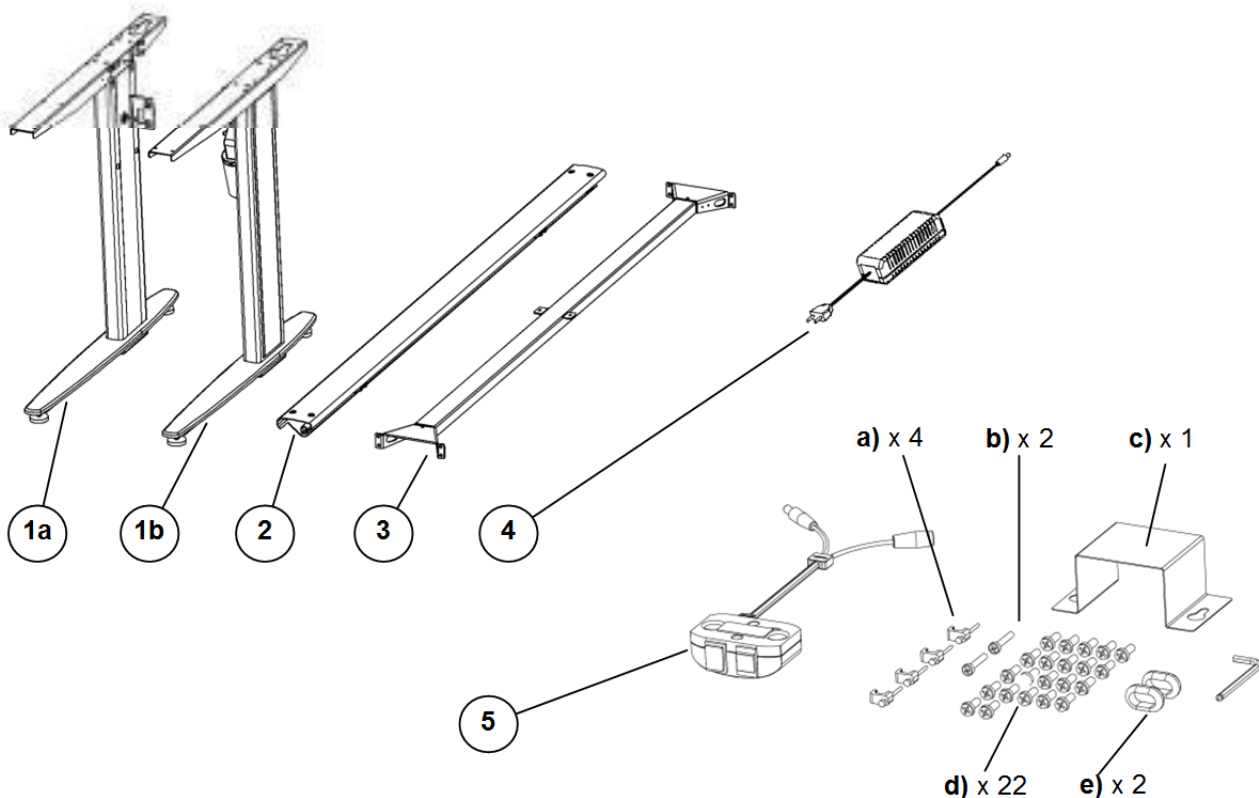
- No se requiere ningún mantenimiento por uso, como se describe en el capítulo 2 de las instrucciones de uso.
- El elevador solo se debe limpiar con un trapo humedo.
- En el caso de aparición de sonidos extraños durante su operación, interrumpa el uso del producto y ponganse en contacto con su distribuidor.

## 6. Datos técnicos

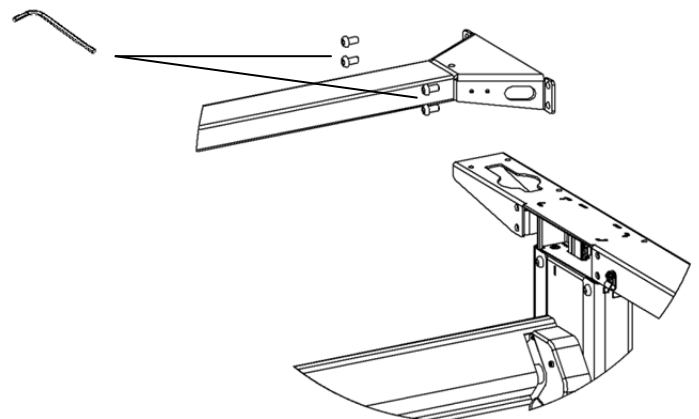
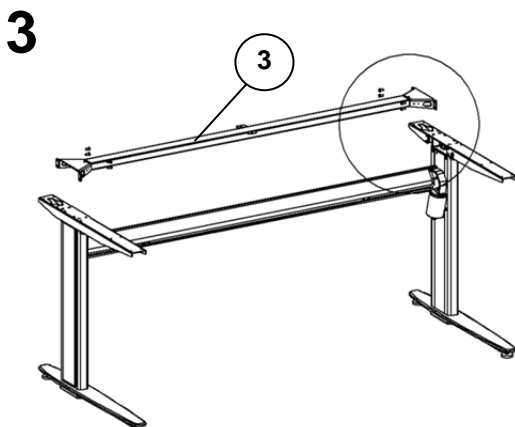
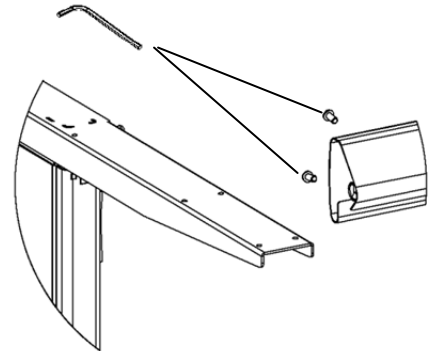
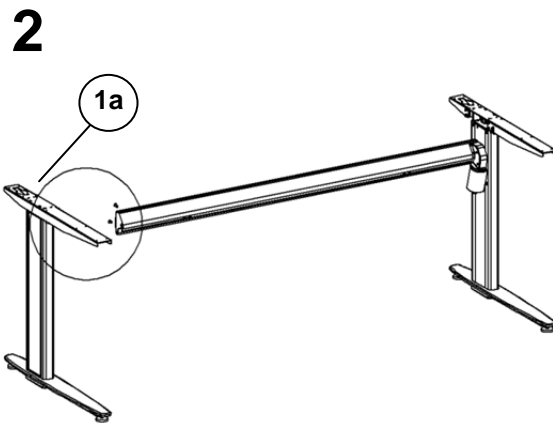
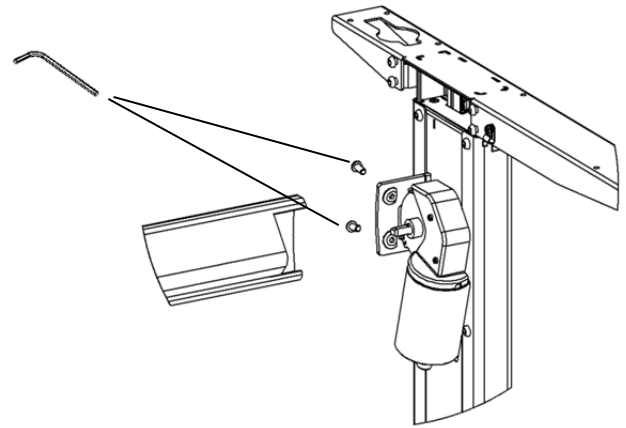
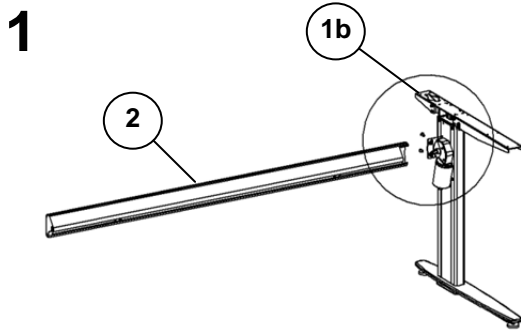
<b>Marco, materiales:</b>	Acero, lacado en polvo.
<b>Carga:</b>	~ 57-66 lbs. (26-30 kg) depende del ancho del marco.
<b>W</b>	35"-78" (89-200cm) depende del ancho del marco.
<b>D</b>	23"-38" (59-100cm) , depende de la forma de la cubierta.
<b>H (marco)</b>	~26"-46" (66-116cm)
<b>V (velocidad)</b>	~1.0"/ sec. (25mm/sec. ), depende de la carga.
<b>F<sub>MAX</sub> = Carga máxima:</b>	176 lbs. - 80 kg.
<b>Operación:</b>	Interruptores de seguridad.
<b>Voltage:</b>	100-240 VAC / 50/60Hz
<b>Consumption:</b>	80 Watt
<b>Standby Consumption:</b>	< 1 Watt



## 7. Partes



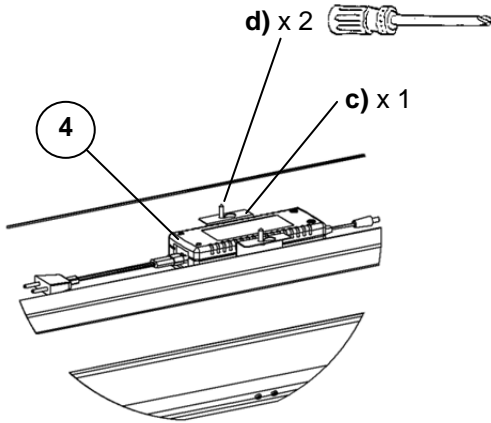
## 8. Instrucciones de ensamble



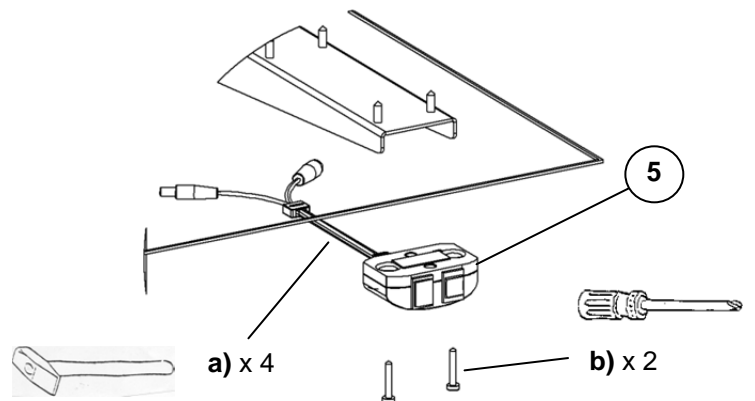
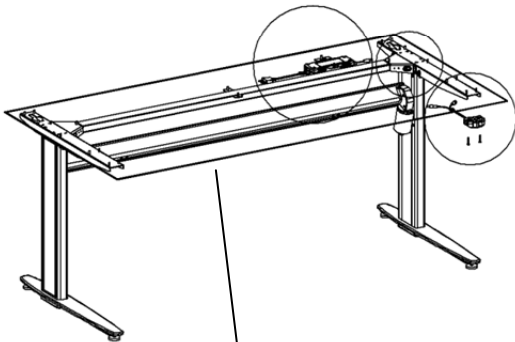
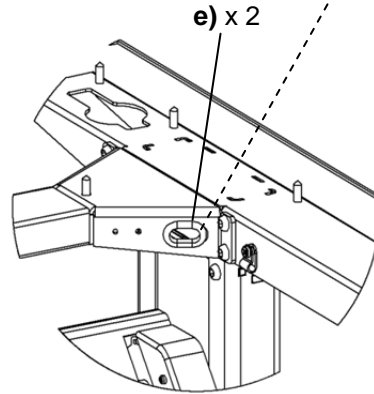
continua....

continuación .....

# 4



Pasar el cable con el plug rojo del panel de control por los orificios y conectar a la fuente de poder.



**d)** Todos los tornillos deber ser apretados para obtener estabilidad.

**Operación Arriba/abajo:**  
AMBOS botones deben ser presionados SIMULTANAMENTE.

El escritorio esta ahora ensamblado. Sigue las instrucciones de uso en el capítulo 2

## 9. Declaración de conformidad

Por la presente, declaramos, bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el siguiente producto:

- Elevador para cubierta DKF.

El cual está cubierto por esta declaración, está en conformidad con las siguientes normas y otros documentos normativos :

- Counsel Directive 98/37/EF
- Counsel Directive 89/336/EØF with later changes
- Counsel Directive 73/23/EØF with later changes

Con referencia a la Machinery Directive (98/37/EF) tenga en cuenta:

- El Elevador para cubierta DKF, es considerado una maquina.
- El Elevador para cubierta DKF, no debe ser usado hasta que haya sido ensamblado e instalado de acuerdo a las instrucciones.



CHAPAS Y MADERAS IMPORTADAS S.A DE C.V

Av. Independencia No. 1323 Ote. Toluca MÉXICO C.P. 50070  
Tel. (722) 215 51 68 Tel Sin Costo 01 800 112 12 12

[www.cymisa.com.mx](http://www.cymisa.com.mx)