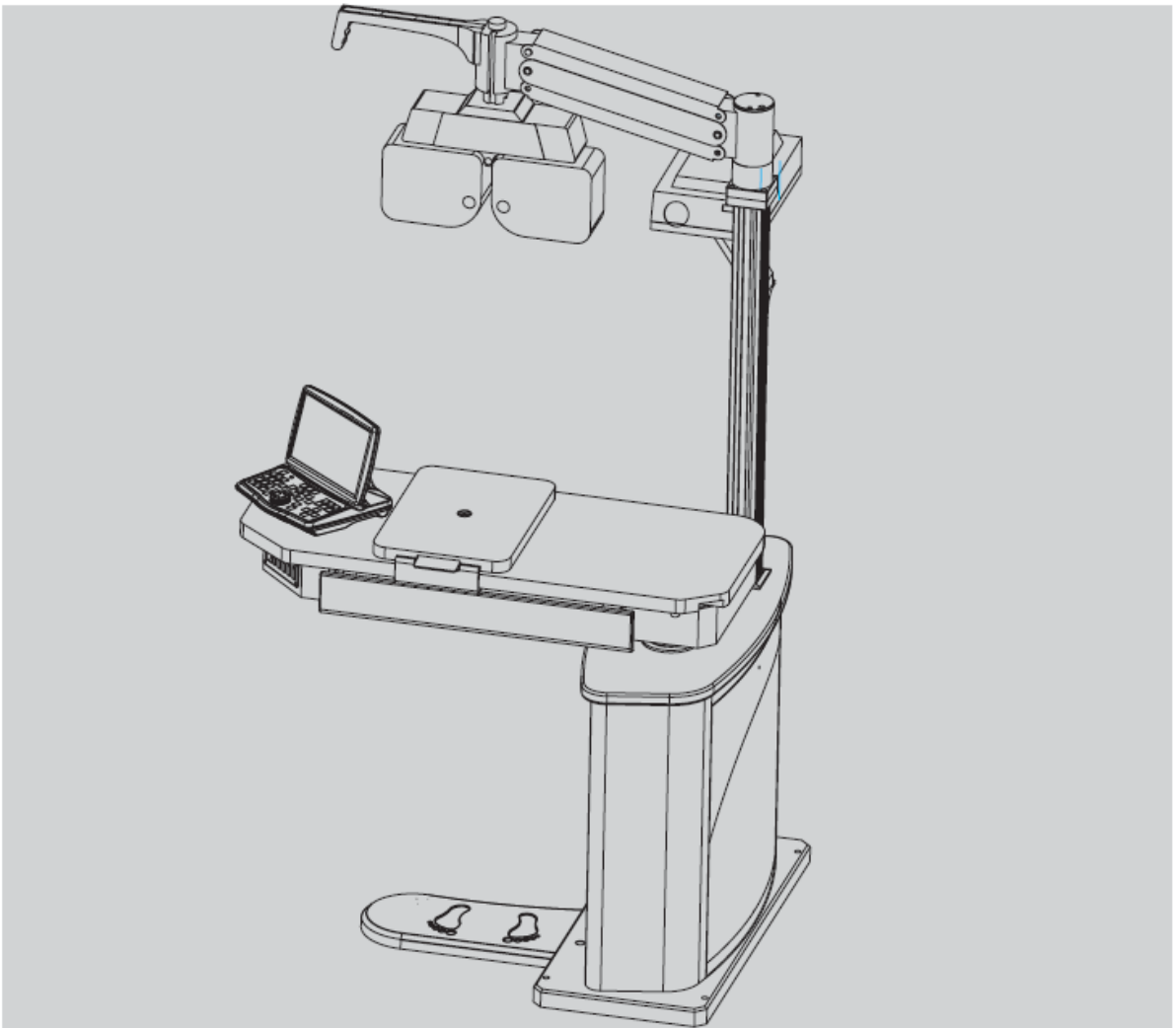


**SCIENCETERA**

**UNIDAD OPTÁLMICA**

**TSRT 400**



## Componentes

### Lista de Partes

Nombre de Piezas	Cantidad	Imagen	Nombre de Piezas	Cantidad	Imagen
Tornillo de ajuste (M5)	2		Llave L (M2.5)	1	
Tornillo cabeza plana (M6 x 16)	4		Llave L (M4)	1	
Tornillo (M6)	4		Llave L (M6)	1	
Tornillo hexágono de cabeza hueca (M10 x 25)	8		Llave L (M8)	1	
Tornillo hexágono de cabeza hueca (M8 x 25)	4		Cable de Alimentación	1	
Cuna CP	1		Ubicación Polo Contrario	1	

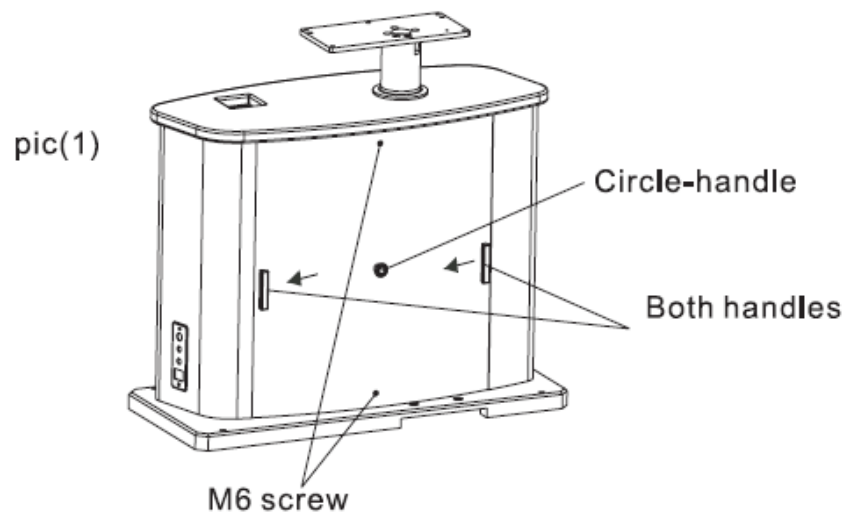
**Este manual se utiliza como referencia de diseños y detalles, se pueden cambiar sin previo aviso para sus mejoras.**

**Aviso : Limpie con cera la mesa**

## 1. Desinstalación de la cubierta derecha

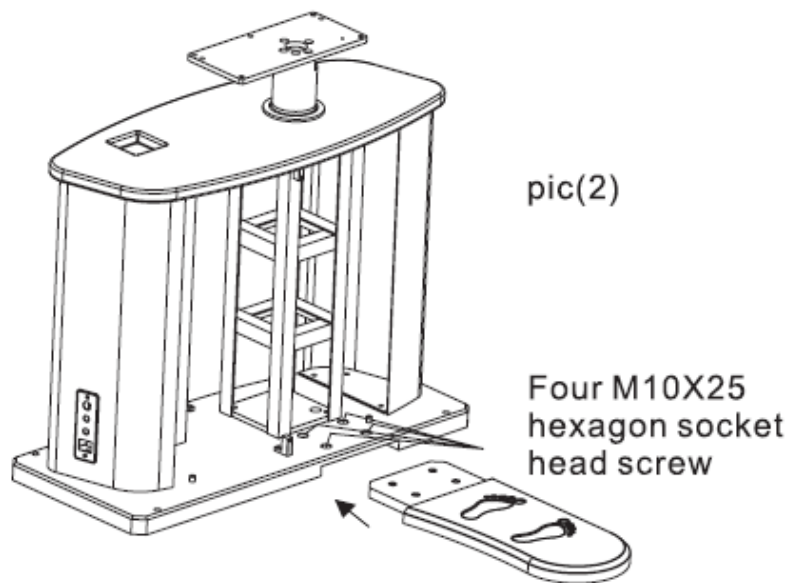
Desenroscar los dos tornillos M6 en el lado derecho del producto.

Después de que agarra las asas por ambos lados, y los empuja en la dirección de la flecha. Finalmente, la cubierta puede retirarse tirando del mango-circular



## 2. Instalación de la zapata

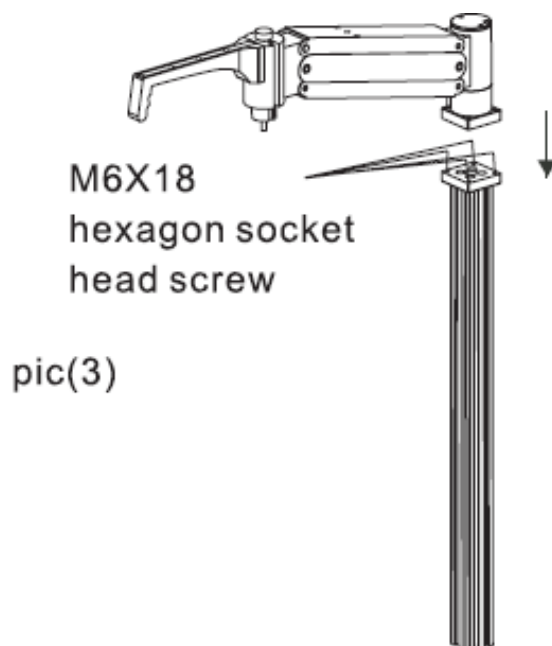
Inserte la zapata en el agujero inferior del tablero y coloque los cuatros tornillos M10x25 en cada agujero en las cuatro esquinas.



### 3. Instalación del brazo Phoroapter

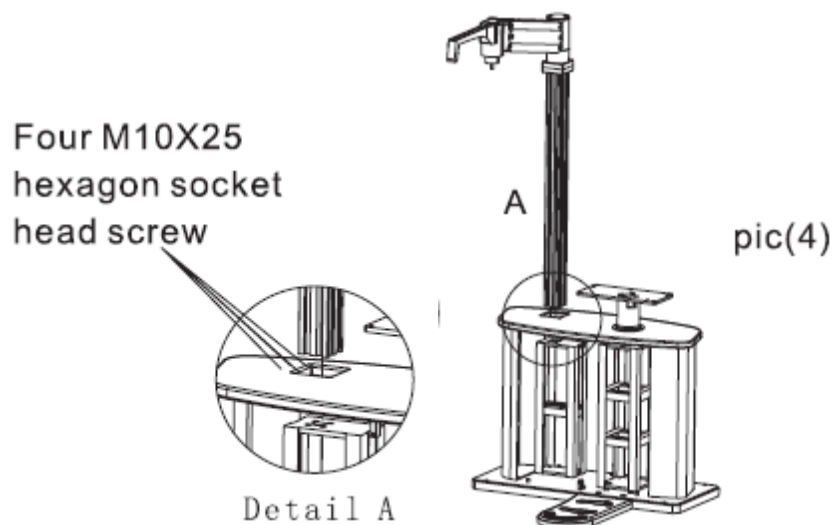
Localice el brazo Phoroapter en la dirección de la flecha, ref. fig. (3) en la columna de apoyo.

Después atornillar los cuatro tornillos M6x18 hexagonal de cabeza hueca en cada orificio de las esquinas.



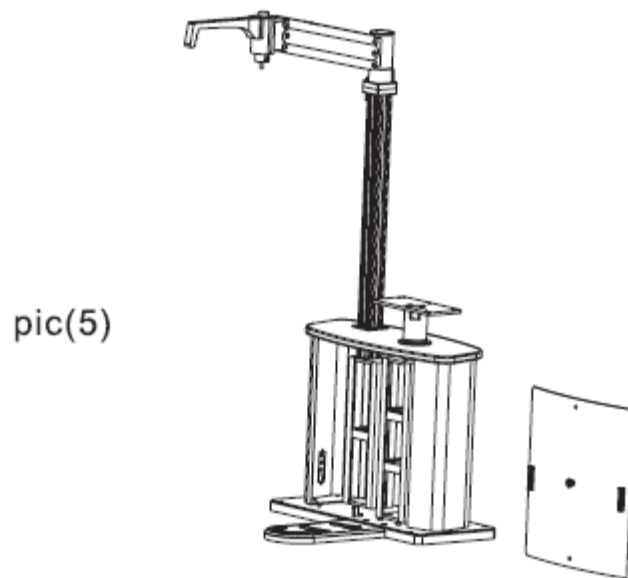
### 4. Instalación en combinación de brazo Phoroapter y columna de apoyo.

- 1) Inserte el cable de alimentación en el agujero central de la columna de apoyo.
- 2) Configuración de las direcciones de la columna de apoyo y la placa de soporte en referencia a la marca de la flecha como se describe en el producto.
- 3) Atornille los cuatro M10x25 en cada orificio de las cuatro esquinas.
- 4) Inserte el cable de alimentación (que pasa a través del agujero central) en el puesto de salida de la mesa.



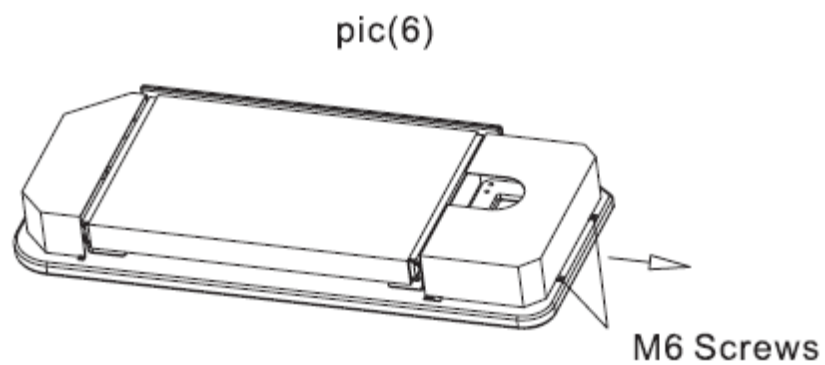
5. La instalación de la cubierta derecha

- 1) Ajuste el lado acanalado de la cubierta derecha en el orificio del cuerpo.(ref. fig.5)
- 2) Ajuste la cubierta derecha en el sentido contrario de la desinstalación.(ref. fig.1)
- 3) Ajuste el tornillo en el agujero.



**6. Desinstalación de la cubierta de la mesa**

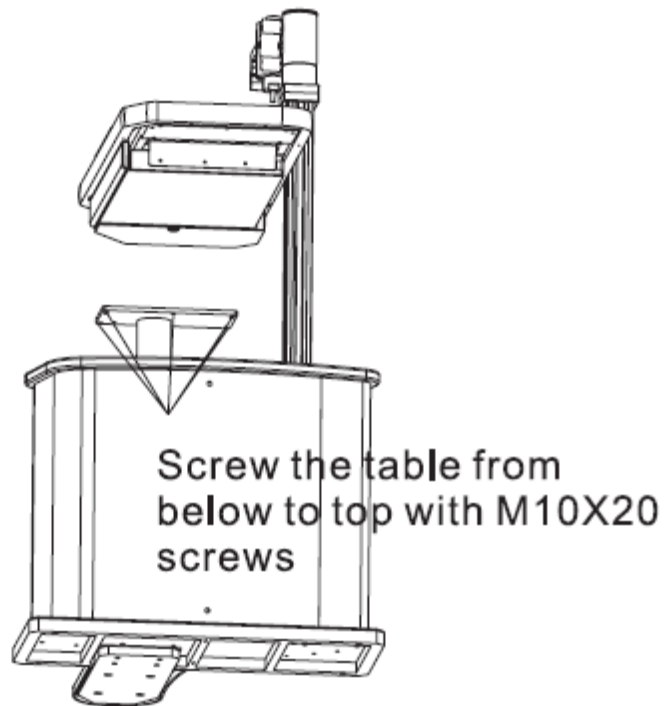
- 1) Aflojar los dos tornillos M6 ref. fig (6).
- 2) Empuje la tapa en la dirección de la flecha.



**7. La instalación de la placa de la mesa**

**Atornille la placa de la mesa con cuatro tornillos hexagonal de cabeza hueca M10x20, de abajo hacia arriba.**

pic(7)

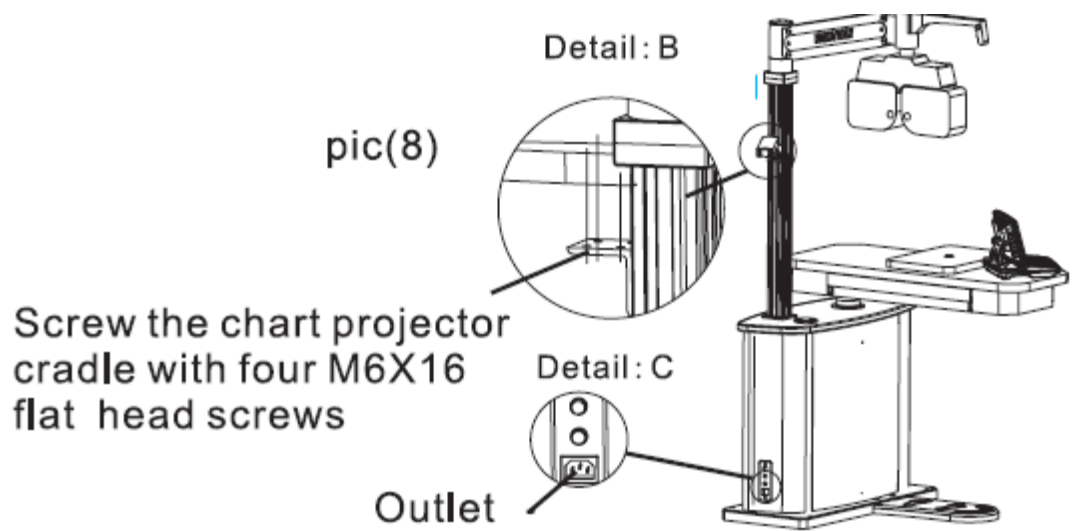


**8. Instalación del proyector gráfico al soporte.**

**Atornille el proyector gráfico al soporte con cuatro tornillos de cabeza plana M6x16 ref. fig. (8)**

**9. Conexión del cable de alimentación**

- 1) Después de conectar el cable de alimentación ref. fig. (8), la mesa de tratamiento se puede activar.
- 2) Si hay silla electrónica, ésta puede ser activado después de enchufar ref. Detalle : C



Mover (izquierda <-> derecha) pequeña placa de la mesa

Placa de prevención de diapositivas

