

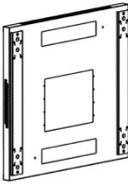
## **GUÍA DE MONTAJE ARMARIO RACK 19" 600x600**



## ÍNDICE

1. Componentes del armario.....	3
2. Montaje (Pasos a seguir) .....	5

## 1. Componentes del armario

Parte No	Nombre	Imagen	Cantidad (Uds.)
Parte A	Puerta Cristal Frontal		1ud
Parte B	Puerta trasera Metal		1ud
Parte C	Puerta Lateral		2uds
Parte D	Marco		2uds
Parte E	Tapa Superior		1ud
Parte F	Tapa Inferior		1ud
Parte G	Barra Conexión Horizontal		4uds
Parte H	Barra Conexión Vertical		4uds

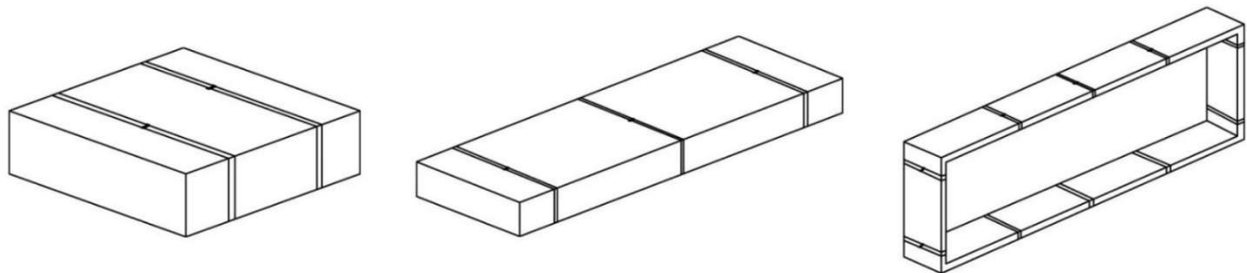
Parte I	Tapa/con Ranura		Tapa 3uds Con ranura 4uds
Parte J	Patas Ajustables		4uds
Parte K	Ruedas con Freno		4uds
Parte L	Tope Puerta		8uds
Parte M	Cerradura frontal con llave		1ud
Parte N	Cerradura puerta trasera con llave		1uds
Parte O	Separador Vertical Puerta		8uds
Parte P	Bandeja		1ud
<b>TORNILLOS</b>			
<b>Parte No</b>	<b>Nombre</b>	<b>Imagen</b>	<b>Cantidad (Uds.)</b>
Parte Q	M8 Tuerca con Reborde		17uds
Parte R	M8 *12 Tornillo		17uds
Parte S	M5*10 Tornillo Auto-Roscante		44uds
Parte T	M4*8 Tornillo Auto-Roscante		16uds

Parte U	M6 Tuercas Cajeadas		26uds
Parte V	M6x12 Tornillo de estrella		26uds
Parte W	M6 Tornillos y Tuercas accesorias		20uds
Parte X	M5x10 Tornillo cabeza plana		18uds

**NOTA ACLARATORIA:**

- o La Parte Q y R van juntas en la misma bolsa.
- o La Parte S y T van juntas en la misma bolsa.
- o La Parte U y V van juntas en la misma bolsa.
- o La bandeja se colocará a la altura deseada con tornillos M6 con tuerca cajeadada a las barras de sujeción y M6x12 para la sujeción a la bandeja.

## 2. Montaje (Pasos a seguir)



**PAQUETE TAPA SUPERIOR E INFERIOR 1/3**

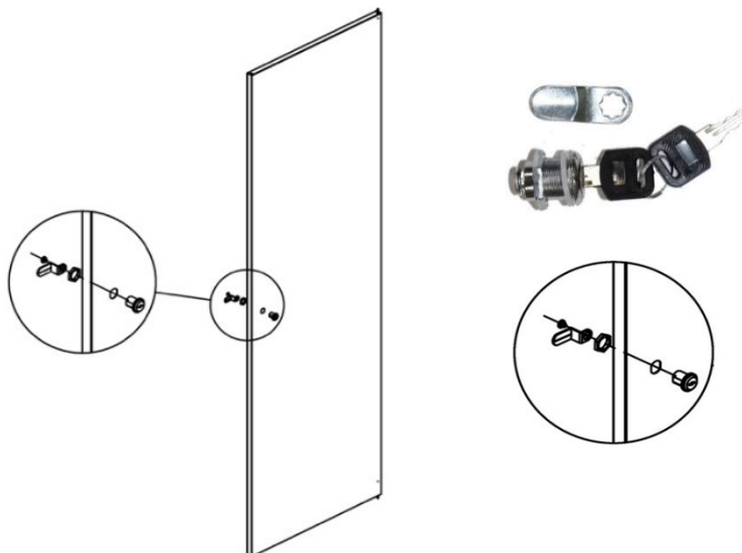
**PAQUETE FRONTAL, TRASERO Y PUERTAS LATERALES 2/3**

**PAQUETE DE MARCO 3/3**

PASO 1:

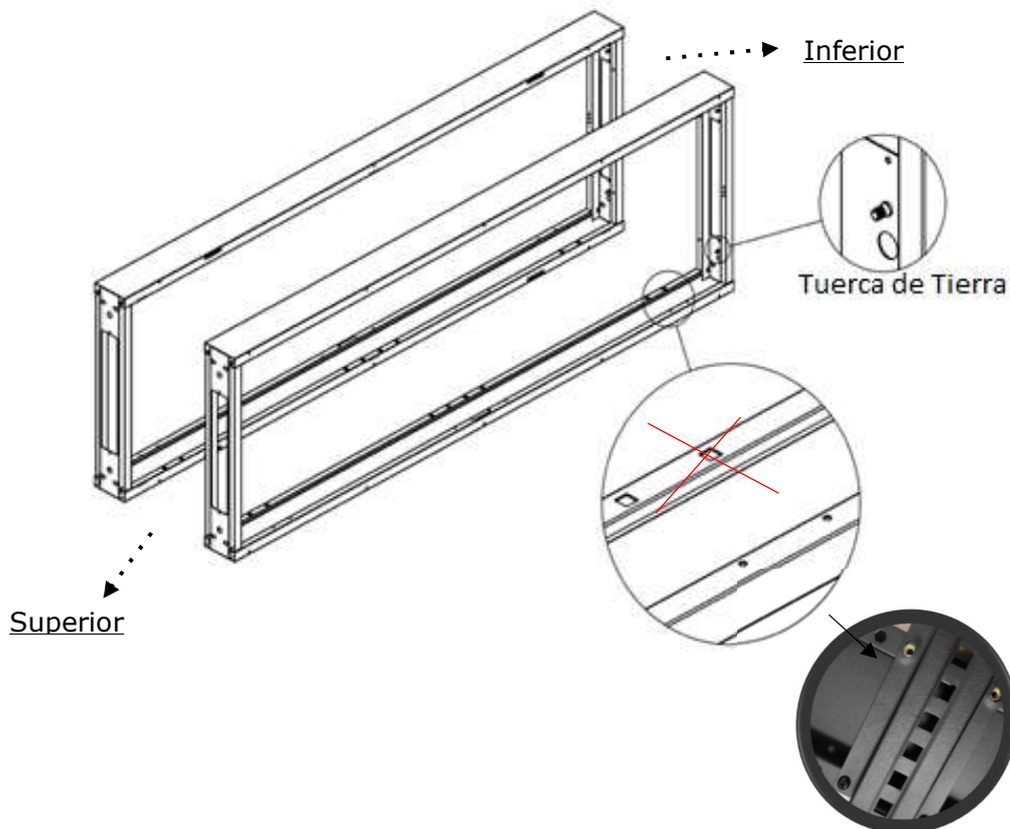
Instale las cerraduras en las puertas delantera y trasera.





PASO 2:

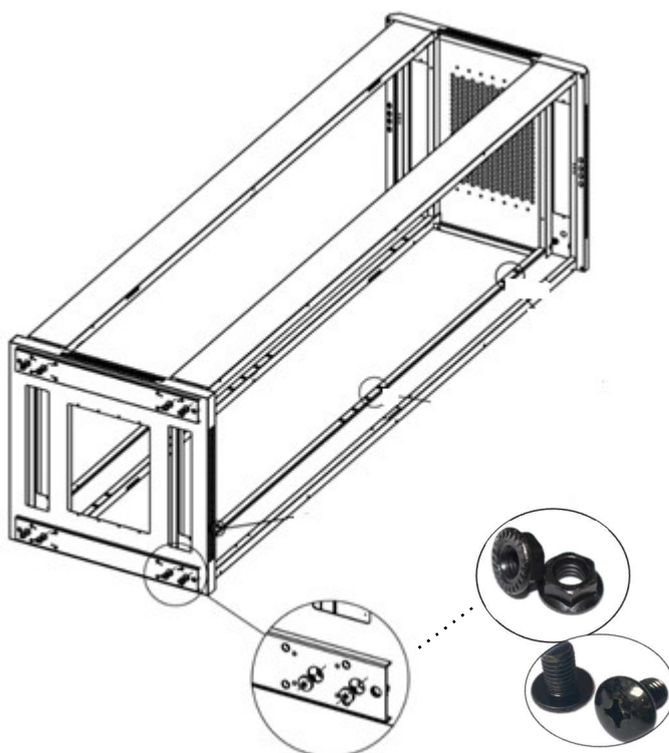
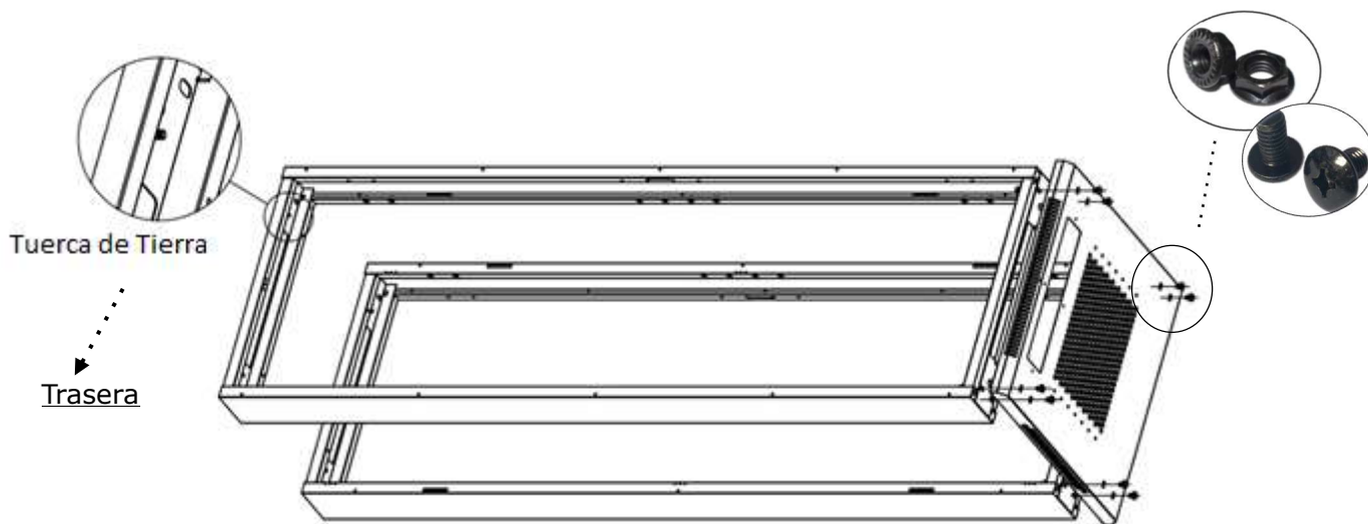
Disposición de los marcos (Parte D). El agujero hexagonal (no cuadrado) debe colocarse hacia el interior del armario.  
El marco con el punto de conexión de tierra es la parte inferior.



PASO 3:

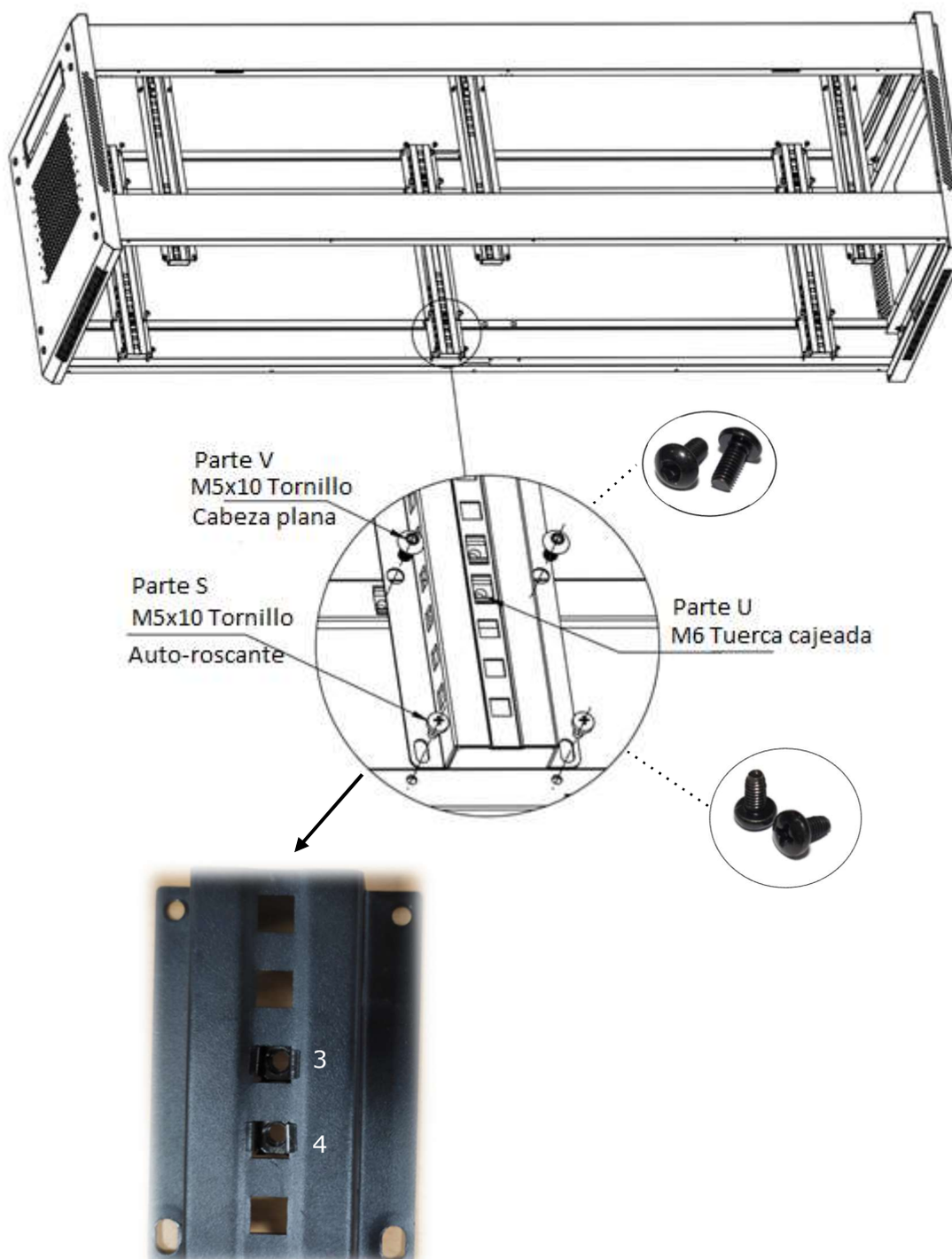
Coloque la Tapa superior (parte E) con los marcos (parte D), luego use el tornillo M8\*12 (parte R) y las tuercas M8 (parte Q) para fijarlos juntos.

Coloque la Tapa inferior (Parte F) con los marcos (Parte D), luego use el tornillo M8\*12 (Parte R) y las tuercas M8 (Parte Q) para fijarlos juntos.



PASO 4:

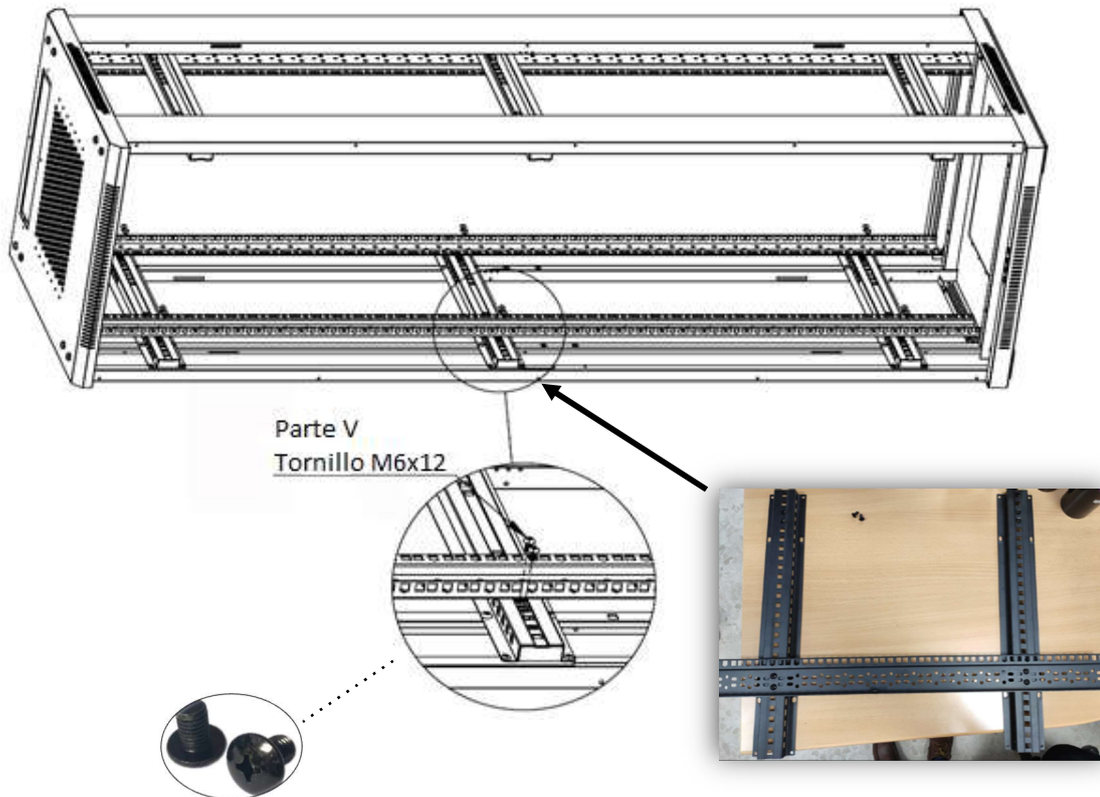
Introduzca las tuercas cajeadas en el orificio 3 y 4 (imagen) de la barra (Parte U) por el exterior. Utilice un tornillo M5x10 (parte X) y un tornillo auto-roscante M5x10 (parte S) para fijar la barra de conexión horizontal (parte G) al marco (parte D).



**PASO 5:**

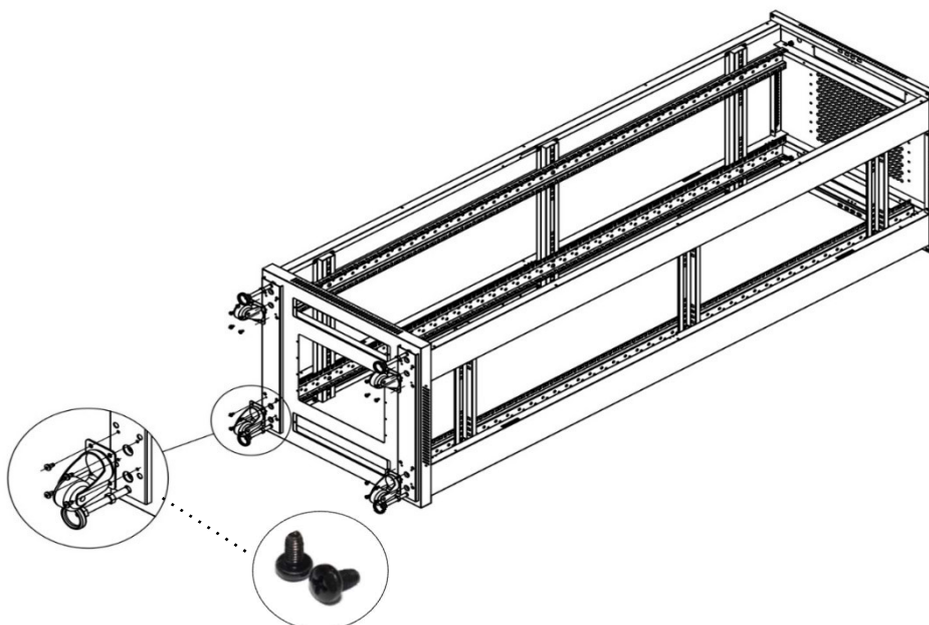
Utilice el tornillo M6x12 (parte V) para fijar Barra de conexión vertical (parte H) con la barra de conexión Horizontal (parte G).

La barra de conexión vertical tiene que quedar con el grabado de los números hacia fuera del armario.



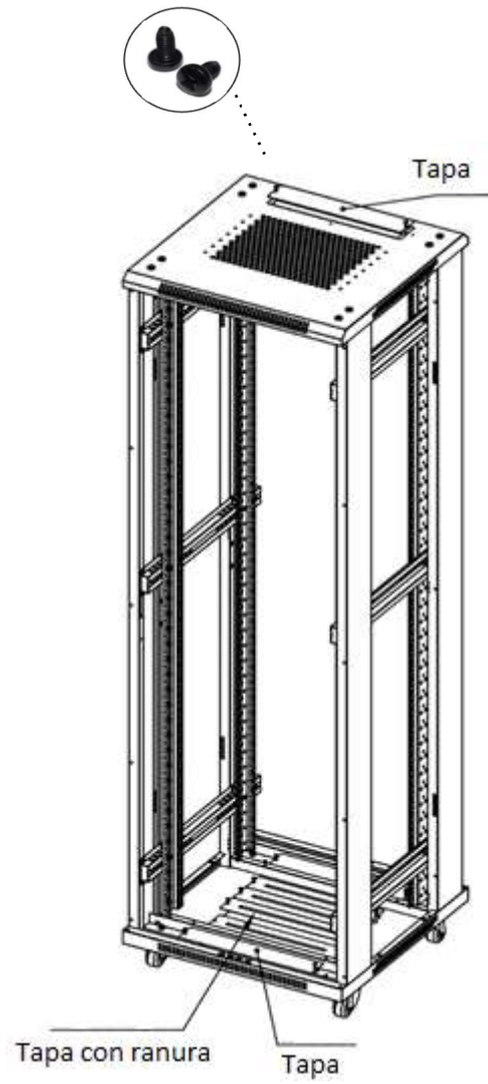
**PASO 6:**

Utilice tornillos auto-roscantes M5 (parte S) para fijar 4 ruedas (parte K) en la cubierta inferior (parte F), o fije los pies ajustables (parte J)



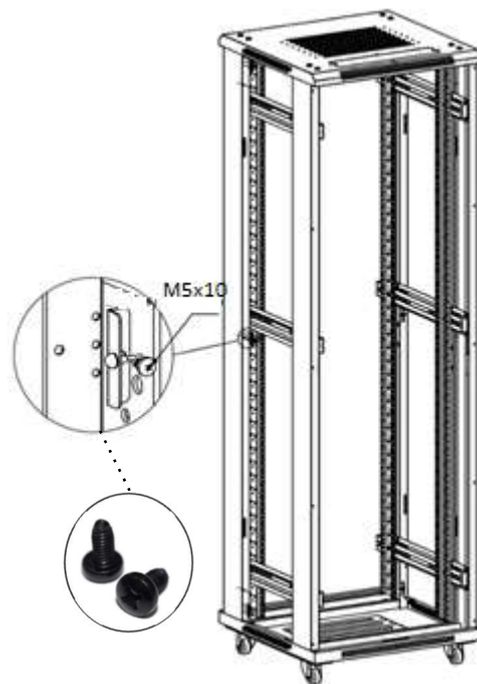
PASO7:

Utilice el tornillo auto-roscante M4x 8 (Parte T) para fijar la Tapa/con Ranura (Parte I).



PASO 8:

Utilice el tornillo auto-roscante M5x10 (parte S) para fijar el tope de la puerta (parte L)



PASO 9:

Ponga la bisagra para instalar la puerta delantera (parte A), ponga el separador Vertical Puerta (parte O) para instalar la puerta trasera (parte B), Finalmente, ponga la puerta lateral (parte C).

