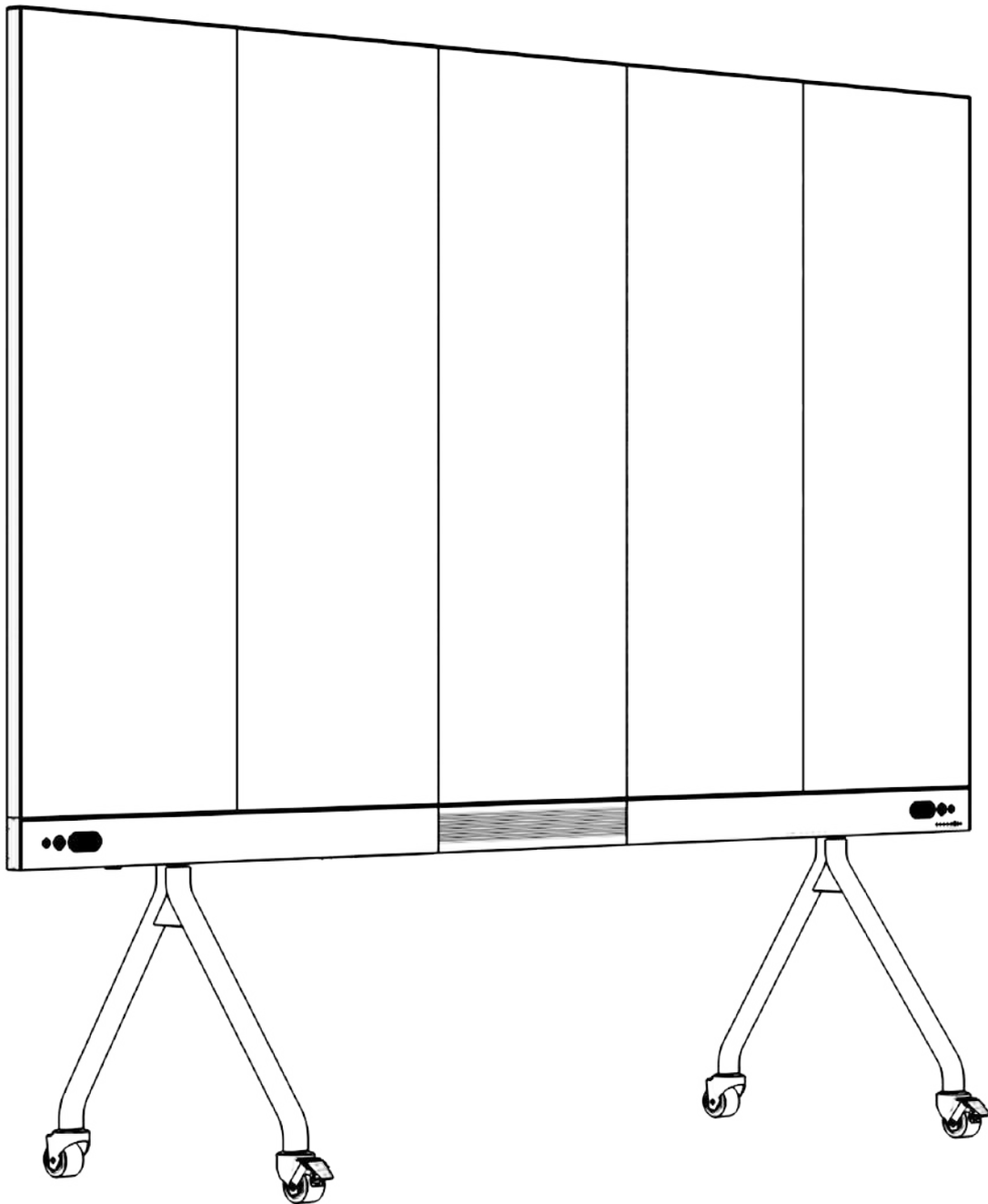


Shinelink Plus

Instrucciones de Instalación

En este manual se detalla el proceso de instalación del modelo 135". Los mismos pasos pueden aplicarse para la instalación de modelos en distintos tamaños.

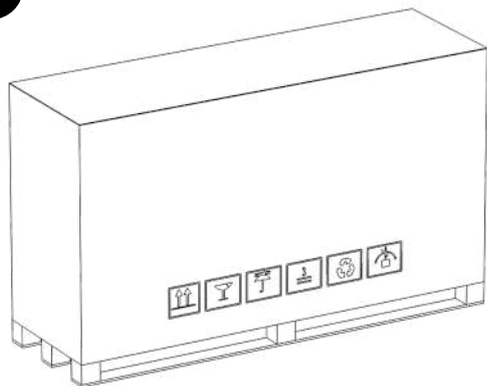
**108"****135"****162"**

Embalaje en cajas de madera y Colocación Interna

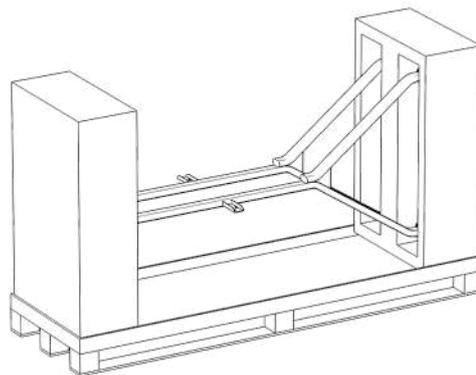
El soporte, cabinet y módulos se envían en tres paquetes.

1

2000x620x1180mm

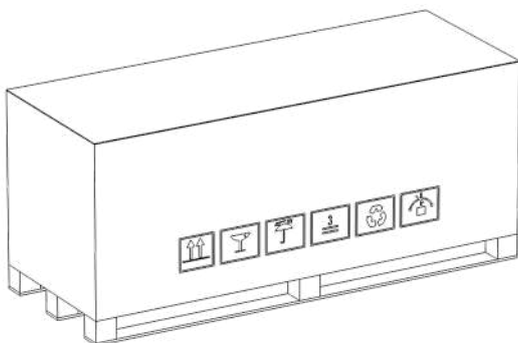


Embalaje para el soporte

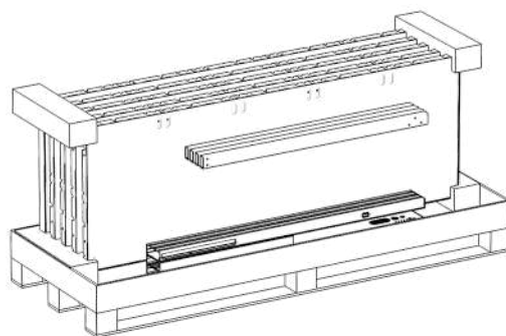


2

1880x700x820mm

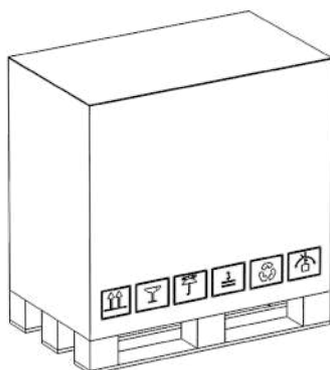


Embalaje de cabinet y controladora

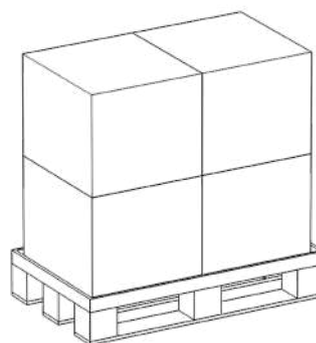


3

780x440x800mm

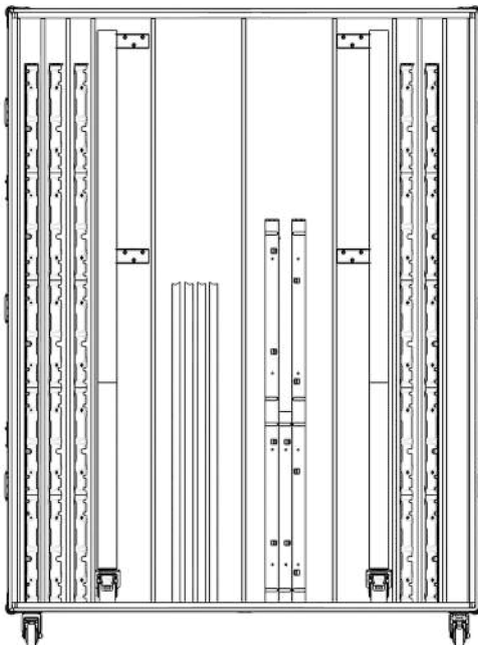
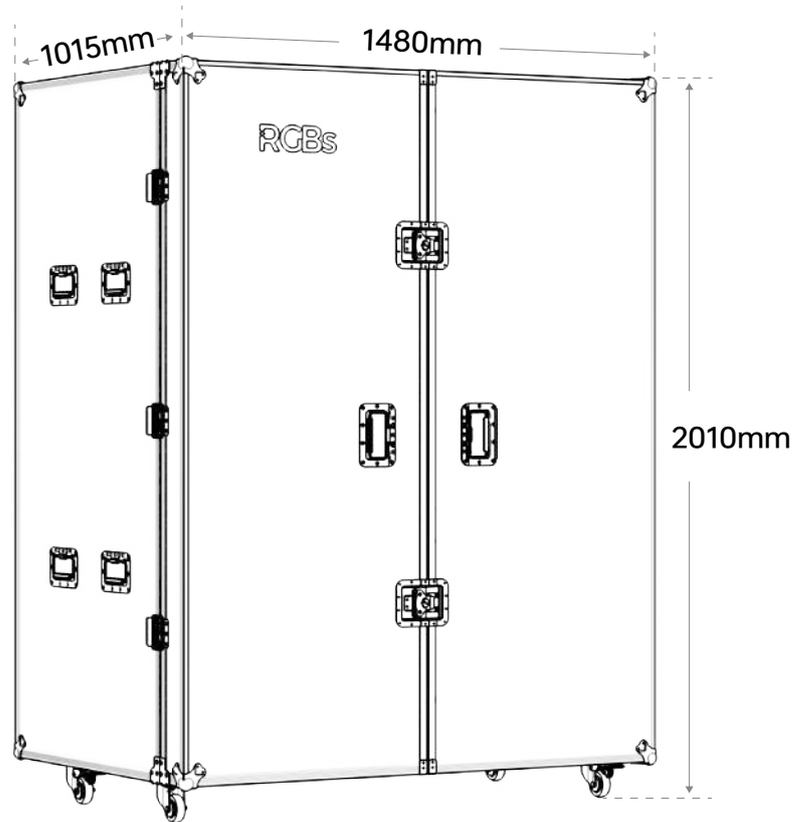


Embalaje de módulo LED

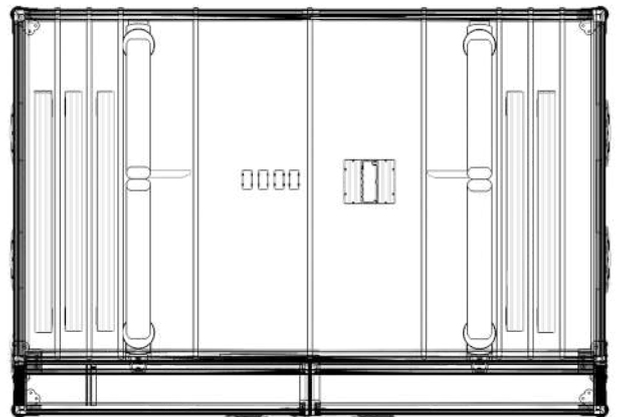


Embalaje Flightcase y Colocación Interna

Flight case integrado de una sola pieza para facilitar el transporte.



Vista Interior

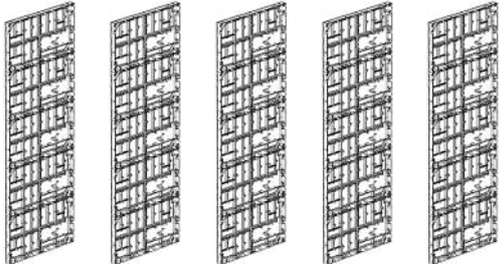
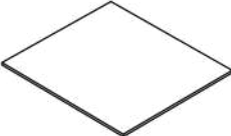


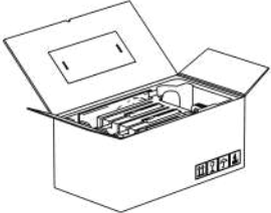
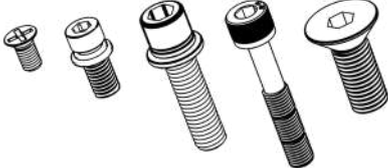
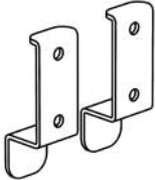
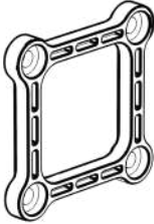
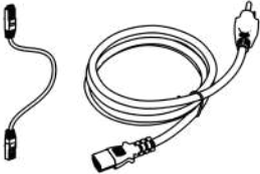
Vista superior

Contenido del Embalaje

1. Utilice unos alicates para abrir la caja de madera.
2. Lleve siempre equipo de protección, como guantes y calzado de seguridad.

Antes de la instalación: Compruebe cuidadosamente si todos los accesorios están incluidos en la caja. Si falta algún elemento o está dañado, póngase en contacto con su distribuidor inmediatamente.

<p>Cabinet LED</p>		<p>5 pzas</p>	<p>5 Cabinets por fila, total de 5 filas</p>
<p>Soporte de ruedas</p>		<p>1 set</p>	<p>Incluye 2 patas, 2 travesaños</p>
<p>Soporte de pared</p>		<p>1 set</p>	<p>Un soporte en la parte superior e inferior</p>
<p>Módulo LED</p>		<p>200 pzas</p>	<p>Incluye recambios, la cantidad real puede variar</p>
<p>Mando a distancia Bluetooth</p>		<p>1 pza</p>	<p>/</p>
<p>Unidad USB</p>		<p>1 pza</p>	<p>Contiene archivos de configuración</p>

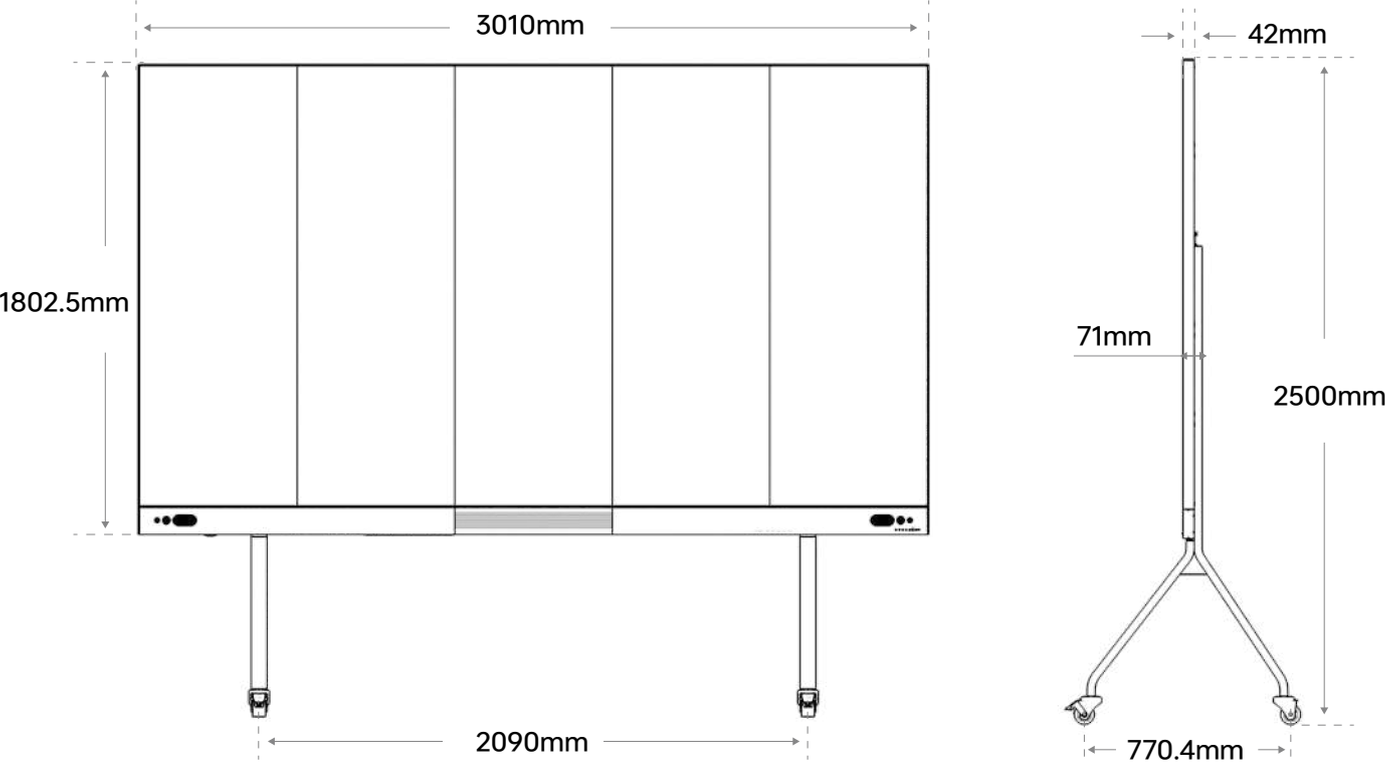
<p>Kit de herramientas estándar</p>		<p>1 set</p>	<p>Incluye llaves en T #3,#4,#5,#6, herramientas de ajuste, destornillador plano, destornillador Phillips, herramienta de mantenimiento manual</p>
<p>Tornillos</p>		<p>/</p>	<p>M3 x 5 tornillo avellanado, M6 x 20 tornillos hexagonales, M6 x 12 tornillos avellanados, M4 x 12 tornillos, M6 x 30 tornillos, M5 x 25</p>
<p>Clip</p>		<p>12 pzas</p>	<p>Tornillos hexagonales M6 x 20 incluidos</p>
<p>Conector frontal</p>		<p>57 pzas</p>	<p>Tornillos M4 x 12 incluidos</p>
<p>Cables de red y alimentación</p>		<p>/</p>	<p>/</p>
<p>Barra inferior</p>		<p>1 set</p>	<p>Anverso + reverso</p>
<p>Guantes</p>		<p>1 par</p>	<p>Guantes antiestáticos y libres de polvo</p>

Notas:

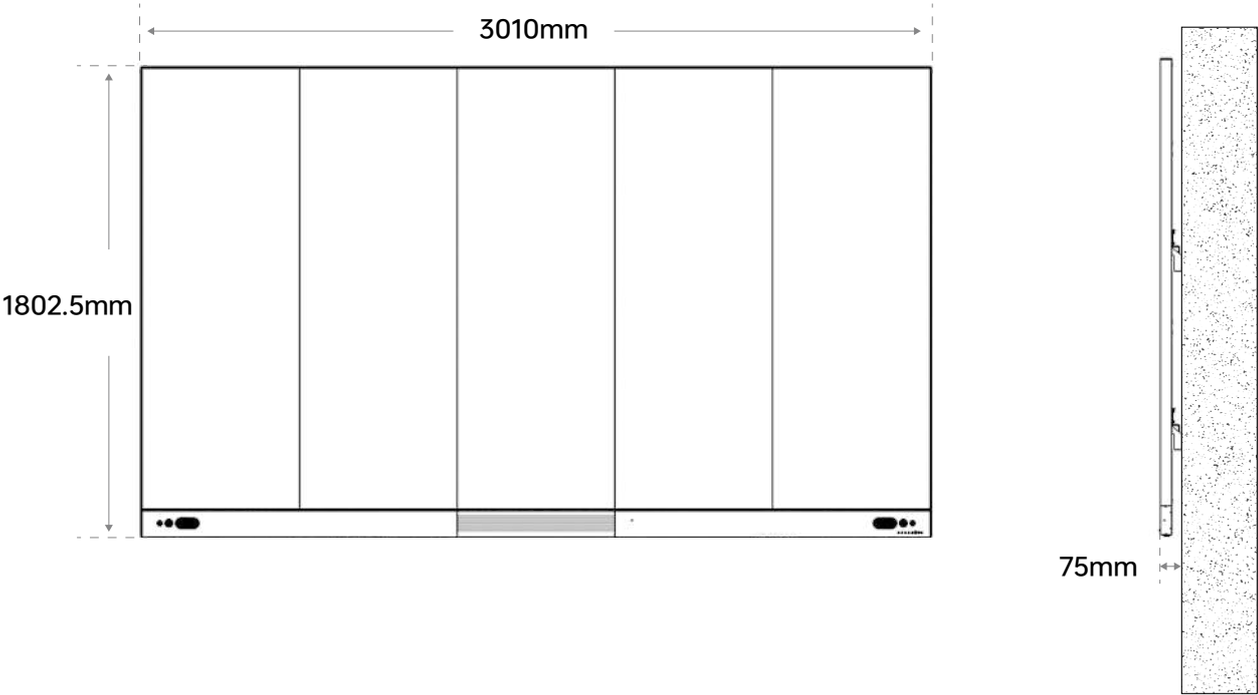
1. Este producto está embalado en una caja de madera o flight case.
2. Debido al tamaño y peso, se recomienda la manipulación por varias personas o herramientas.
3. Puede identificar el contenido a través de las etiquetas del producto en el paquete.

Resumen del Producto

Dimensiones de instalación del soporte

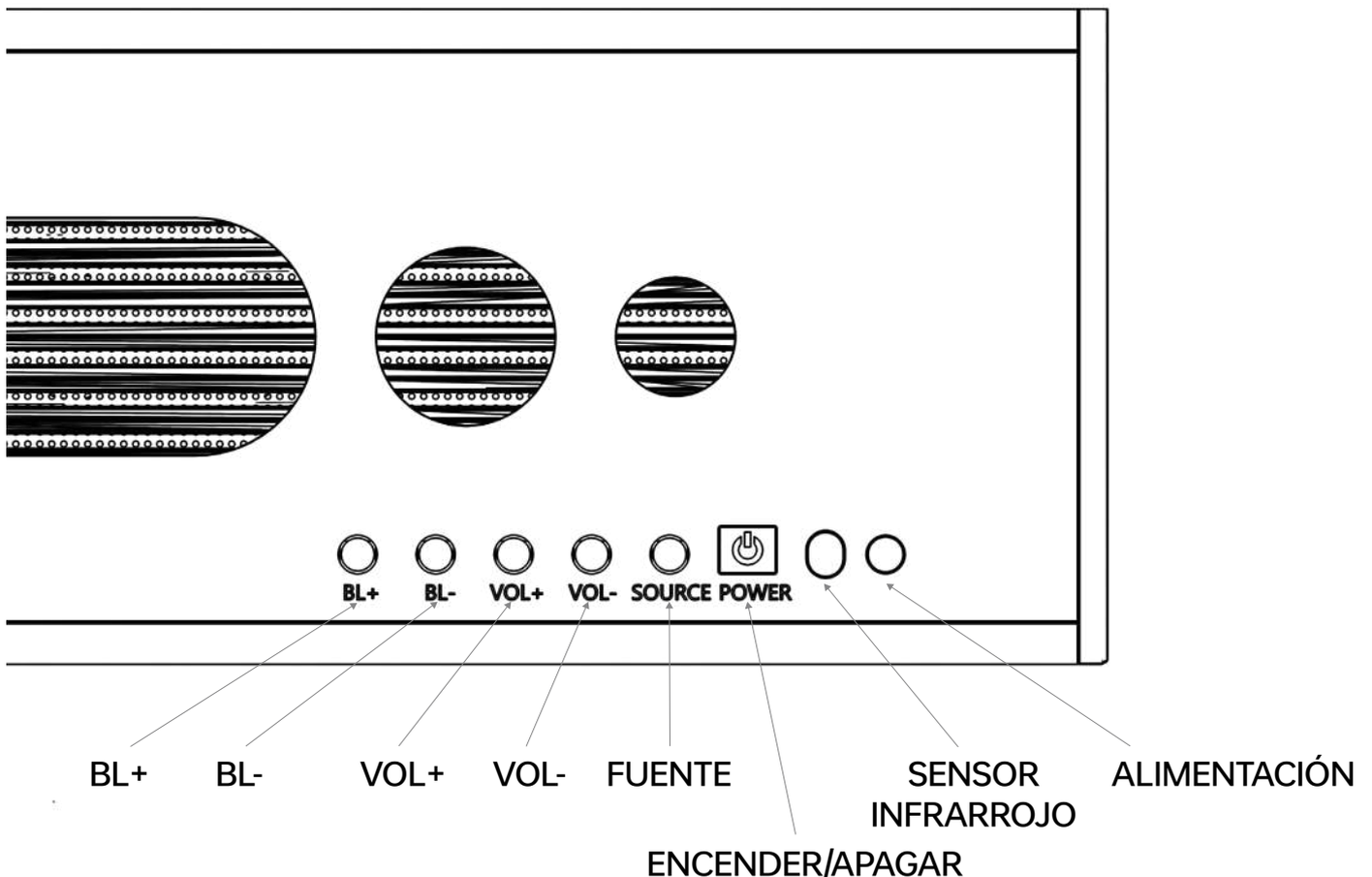
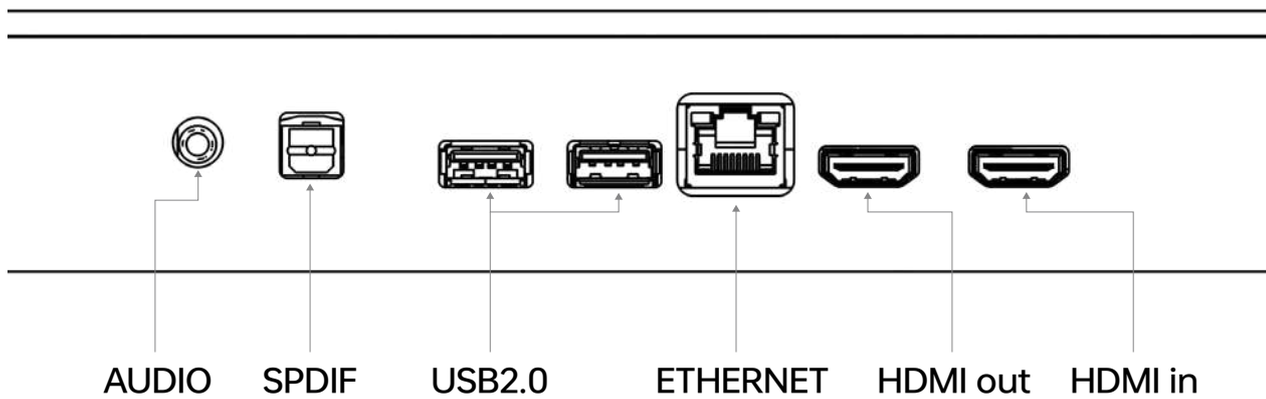


Dimensiones de montaje en pared



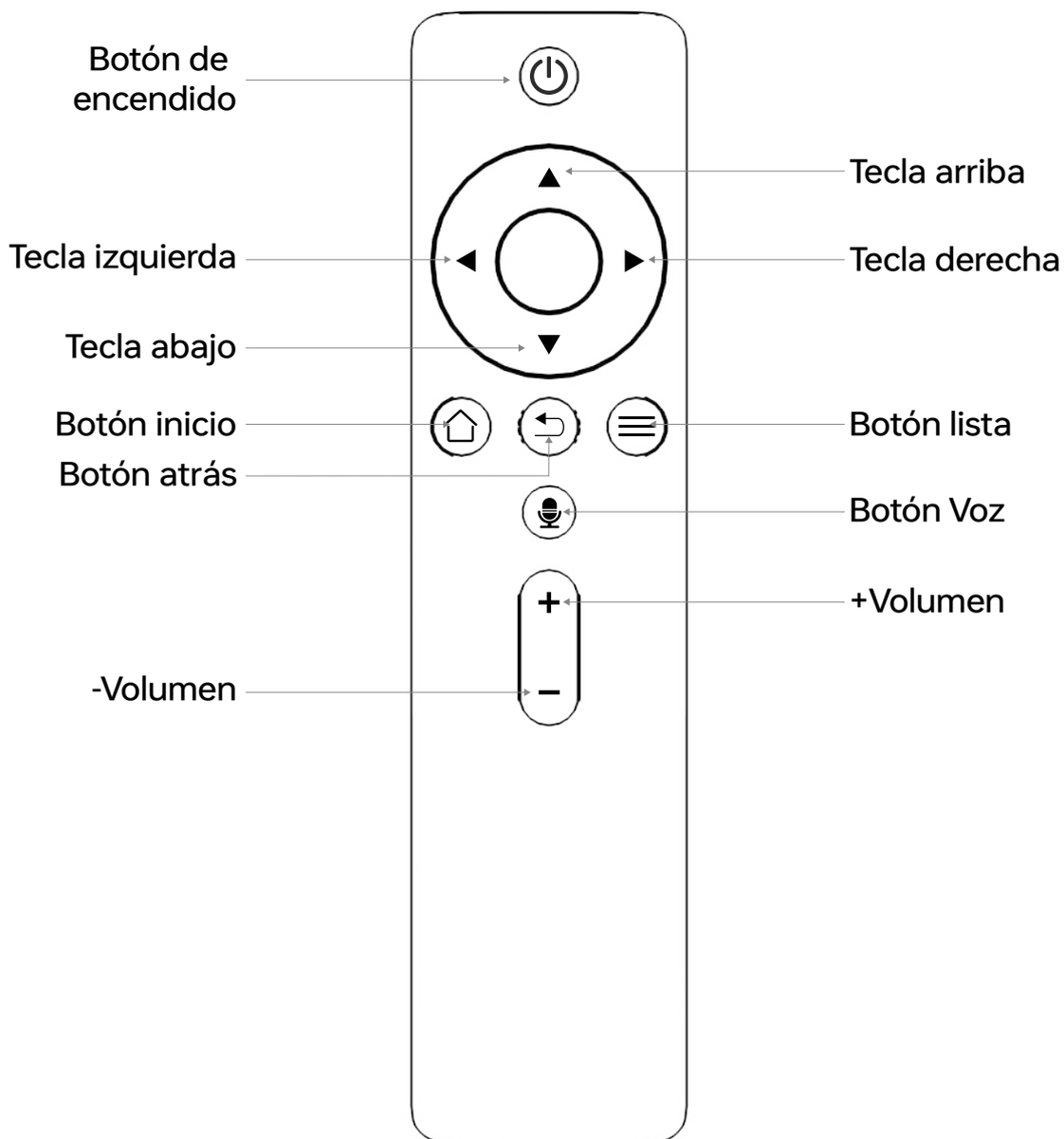
Introducción a la Interfaz y los Botones

Permite conexión Bluetooth/WiFi. Sistema operativo incorporado.



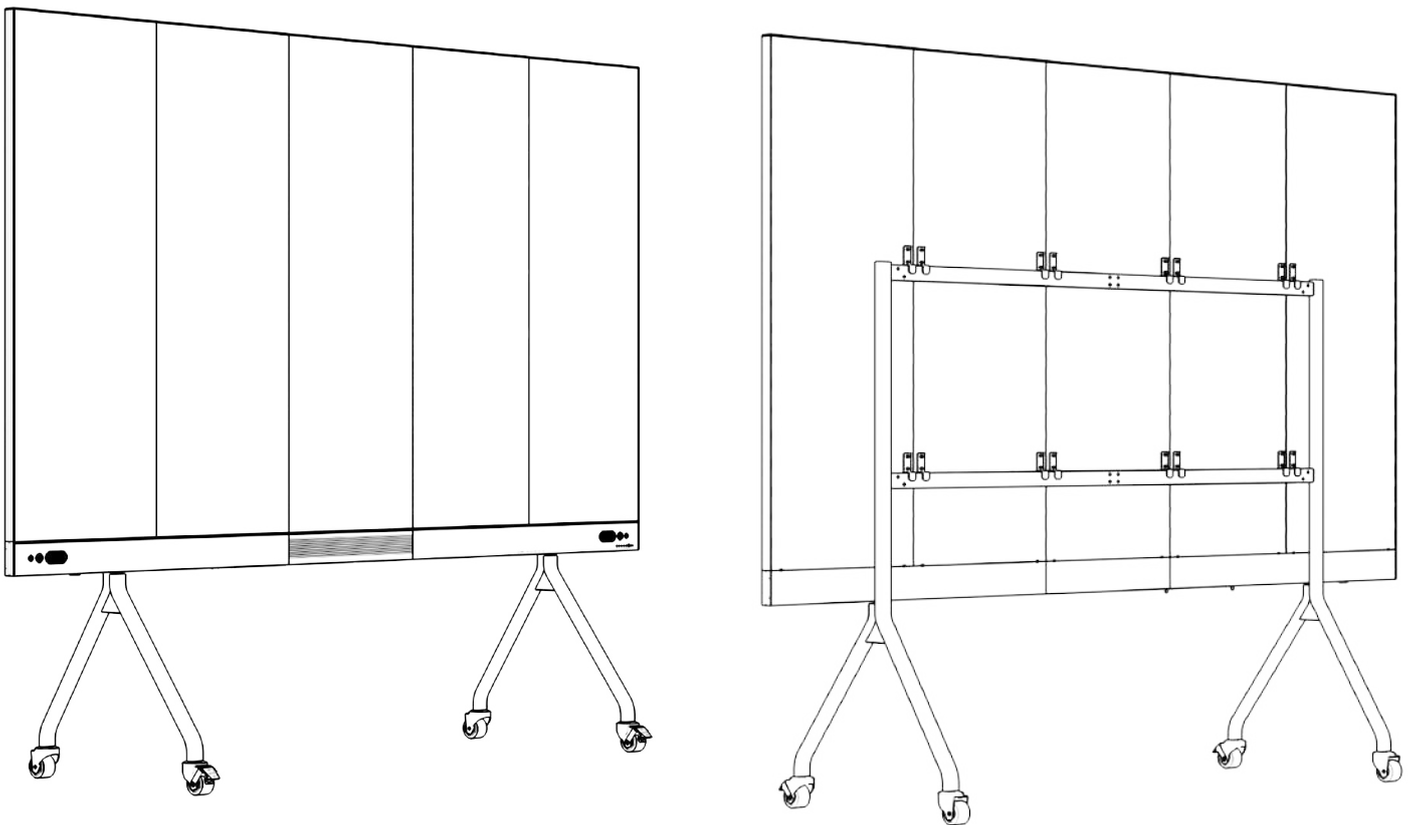
Introducción al Funcionamiento del Mando a Distancia

Permite la función de reconocimiento de voz.



Introducción acerca de las Pantallas LED

Esta pantalla LED se instala sobre un soporte de ruedas.



Instrucciones previas a la instalación:

1. Evite que los flujos de aire de las rejillas de aire acondicionado o calefacción se dirijan hacia la pantalla LED.
2. No instalar en lugares de alta humedad.
3. Utilice el cable de alimentación dedicada diseñado para este producto debido al alto consumo de energía.
4. Garantice la estabilidad del suelo y un suministro de tensión adecuado de las tomas de corriente.
5. Lleve siempre equipo de protección, como guantes y calzado de seguridad.

Instalación de Soportes de Ruedas

Esta pantalla LED se instala sobre un soporte de ruedas.



Notas previas al montaje:

1. Evite mover la pantalla por encima de cables o sobre superficies irregulares, sucias, blandas o empinadas.
2. Manténgase alejado de las secciones de las ruedas para evitar lesiones.
3. No mueva el soporte empujando la pantalla LED.
4. No empuje la pantalla LED desde la parte delantera ni intente levantarla.

Lista de Accesorios



Mando a distancia Bluetooth



Barra Inferior



Módulo LED



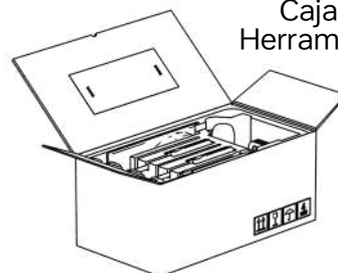
Cabinet LED



Soporte de Ruedas



Soporte de Pared



Caja de Herramientas



Herramienta de ajuste de imanes



Ventosa Manual



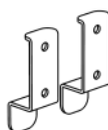
Llave Inglesa



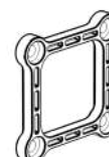
Destornillador



Tornillos



Clip



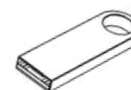
Conector frontal



Cables de red y alimentación



Guantes

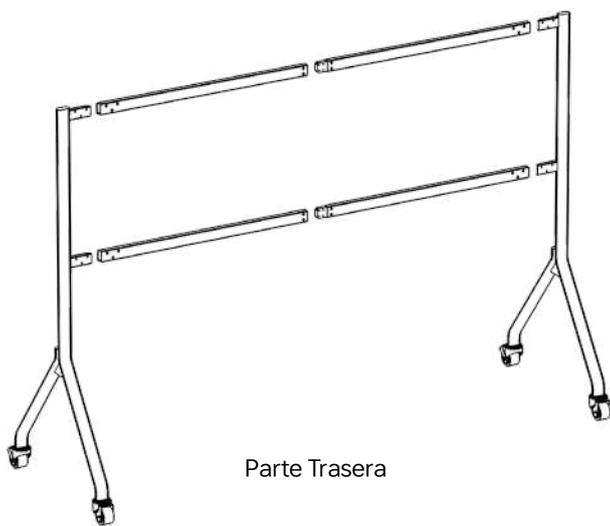


Unidad USB

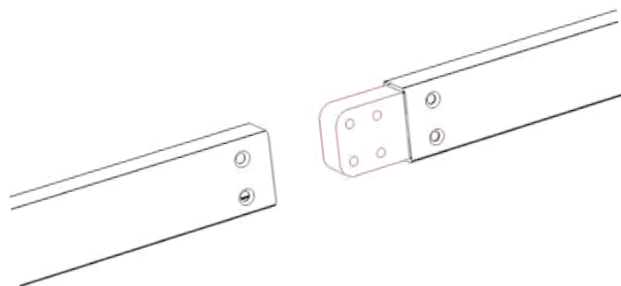
Instalación de Soportes de Ruedas

Conecte los largueros superior e inferior a los soportes laterales con tornillos de cabeza avellanada M6x12. El lado con los tornillos es la parte trasera.

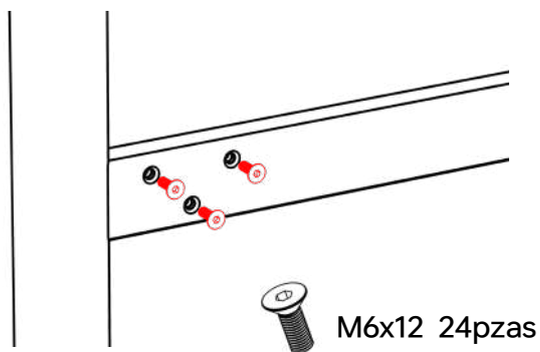
1



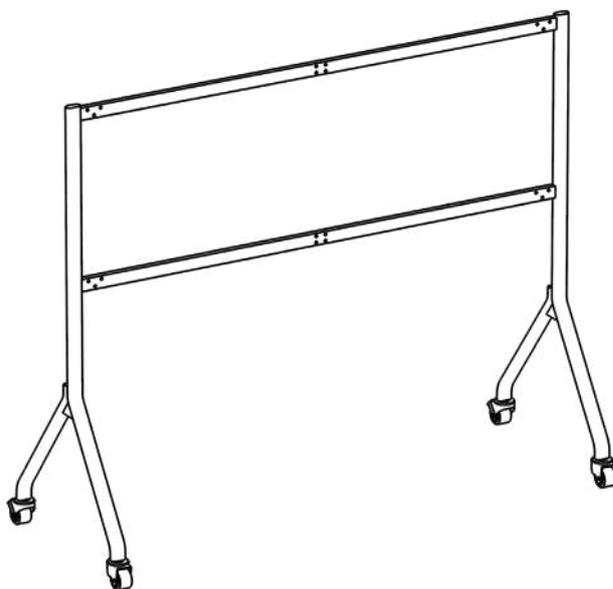
2



3



4

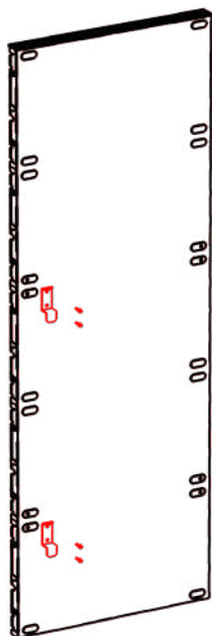


Instalación de Pantallas

1. Coloque el clip en la tapa trasera del cabinet.
2. Monte los cabinets en secuencia sobre los travesaños del soporte.

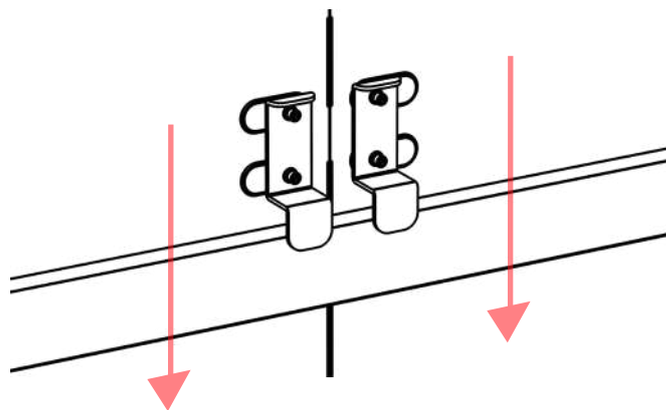
1

No se requiere por defecto

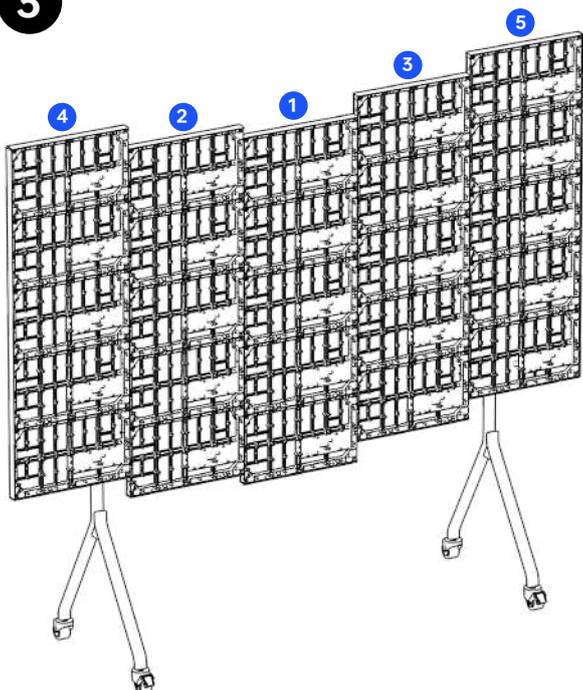


M6x20 32pzas

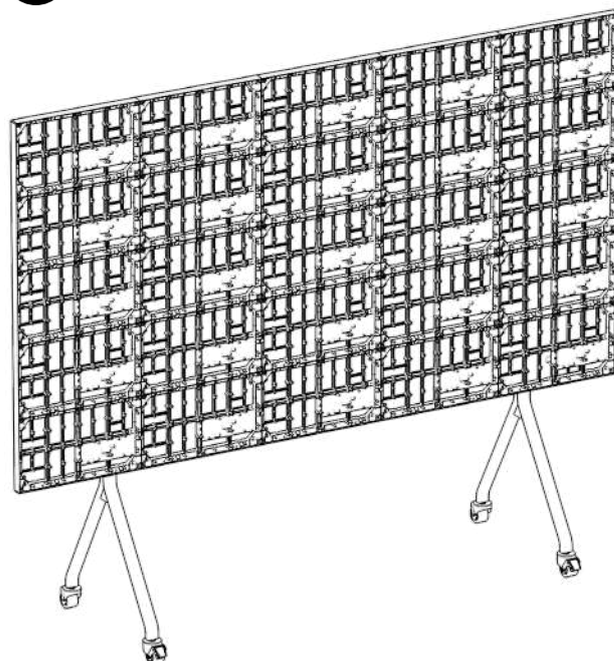
2



3



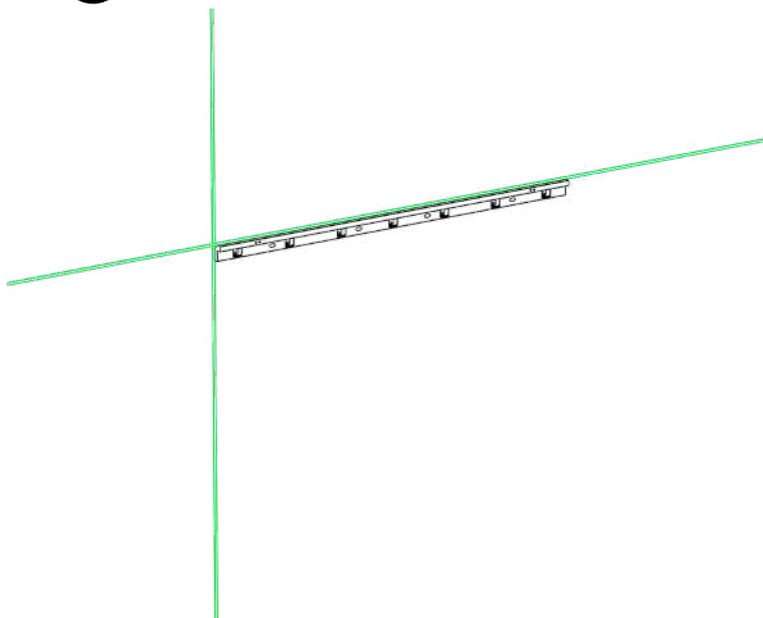
4



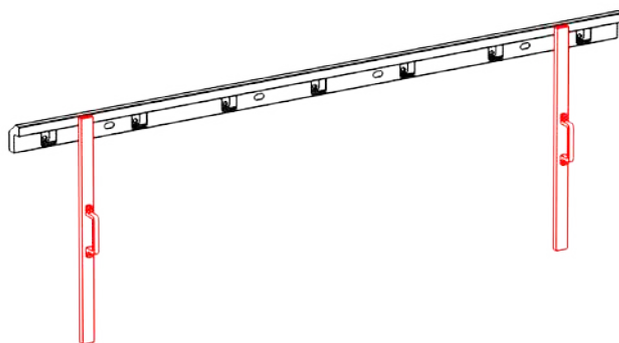
Instalación en Pared

La posición de instalación del primer travesaño determina la posición de la instalación global.

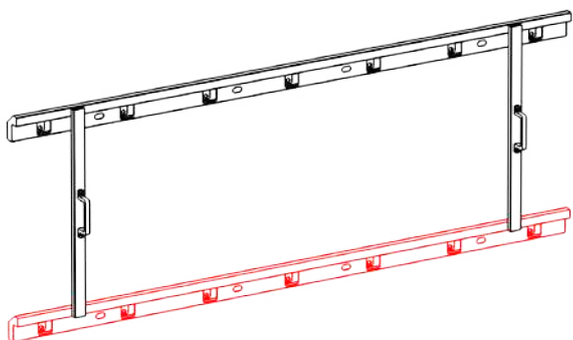
1



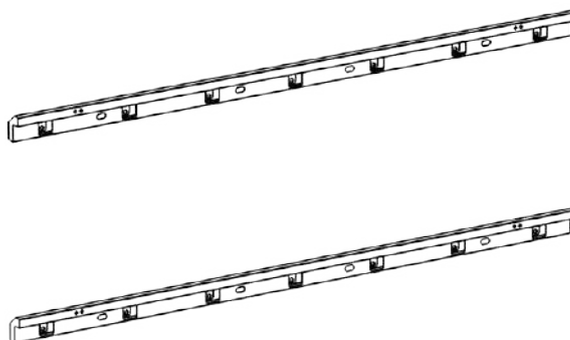
2



3



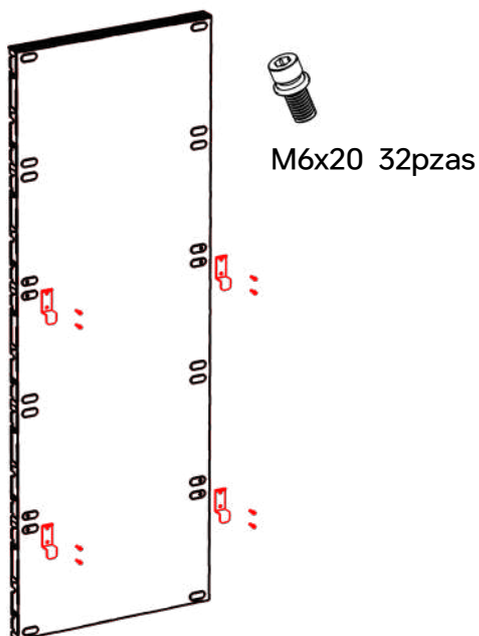
4



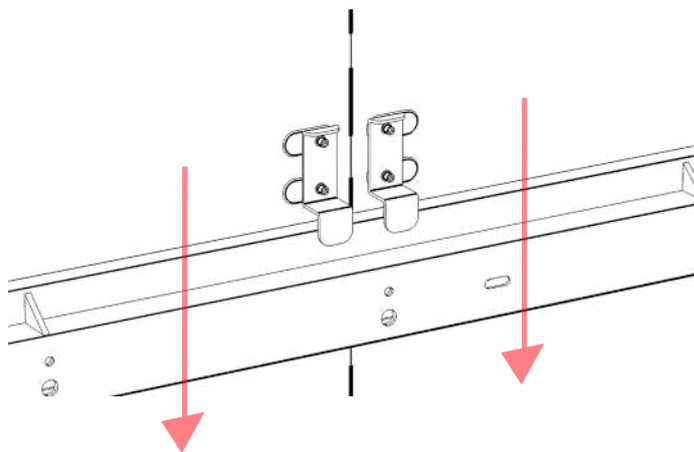
Instalación de Pantallas

1. Coloque el clip en la tapa trasera del cabinet.
2. Instale los cabinets uno a uno en las estructuras del soporte de pared.
3. Apriete los tornillos de los clips.

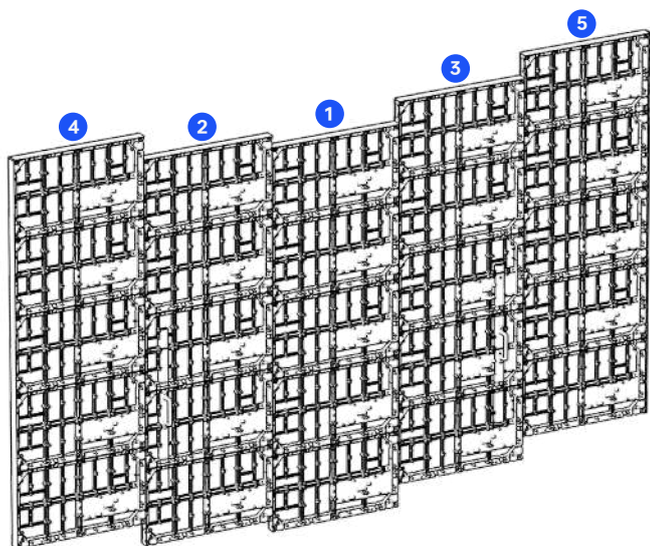
1 No se requiere por defecto



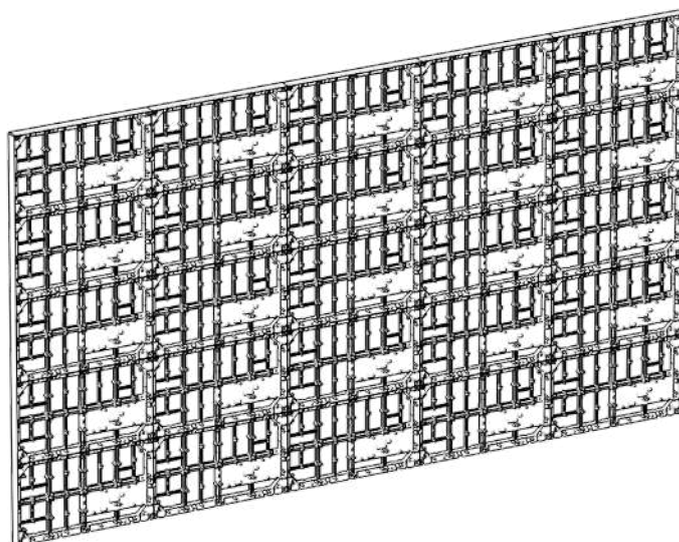
2



3

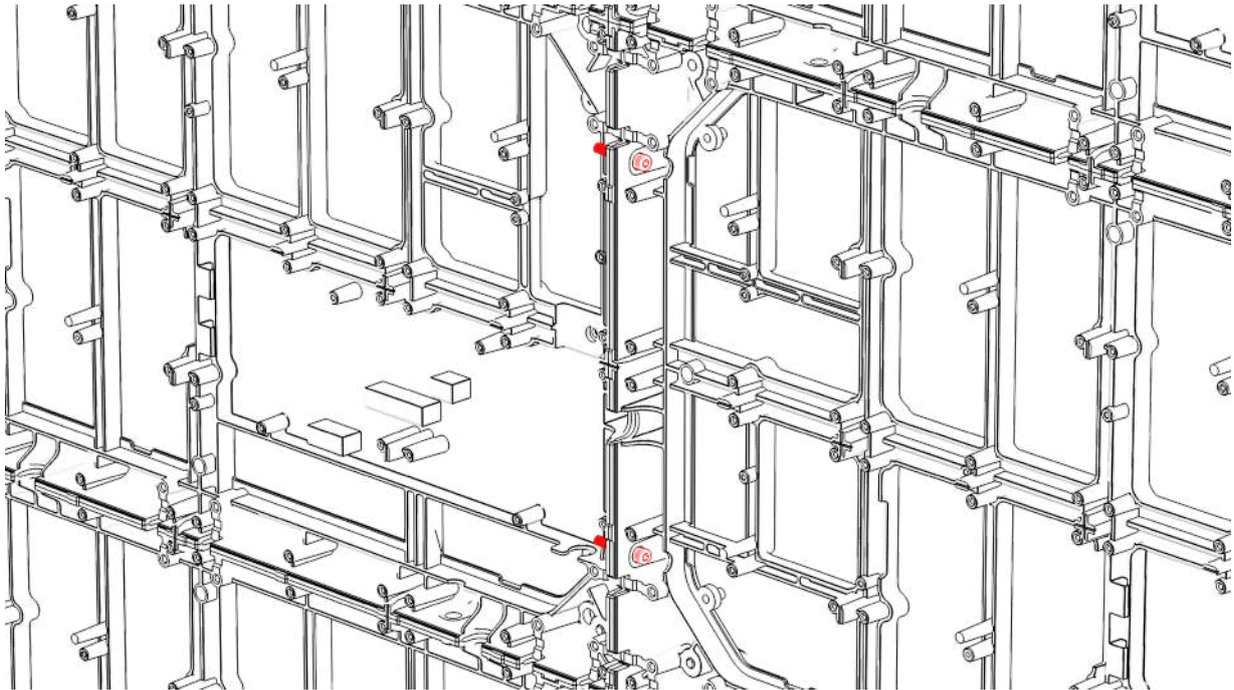


4



4. Coloque el conector frontal y los tornillos M6x30 en los cabinets.
5. Coloque tornillos M6 a través de los cabinets para unirlos, sin embargo, no los apriete.
6. Instale las placas de conexión firmemente.
7. Apriete los tornillos M6.

5



6



Conexiones Red/Alimentación

Conecte los cables de red/alimentación entre los módulos y, a continuación, conecte la interfaz a la controladora.

PS: Rojo: Interfaz que necesita acceso manual Verde: Enrutamiento

1



2

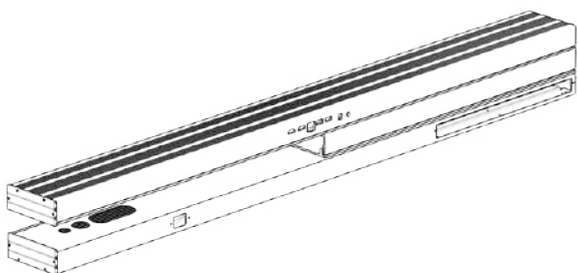


Instalación del Módulo LED y la Barra Inferior

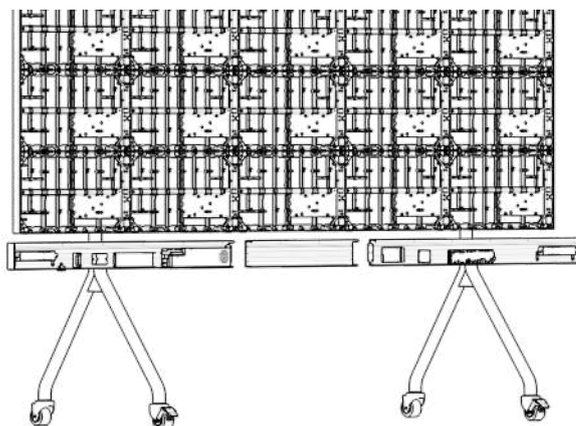
Precauciones:

1. Utilice guantes antiestáticos antes de instalar los módulos LED.
2. Quítese los relojes, anillos, pulseras o cualquier objeto metálico para evitar el contacto directo con los módulos LED.
3. La marca de flecha de la parte posterior del módulo LED debe mirar hacia arriba.

1



2

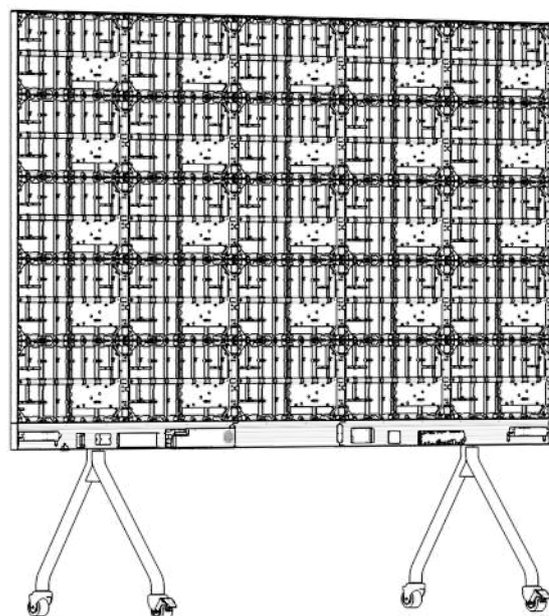
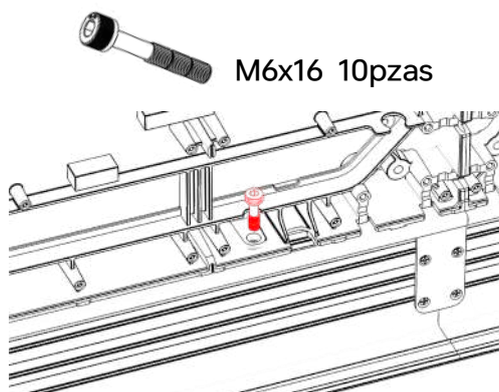


3



M3x5 12pzas

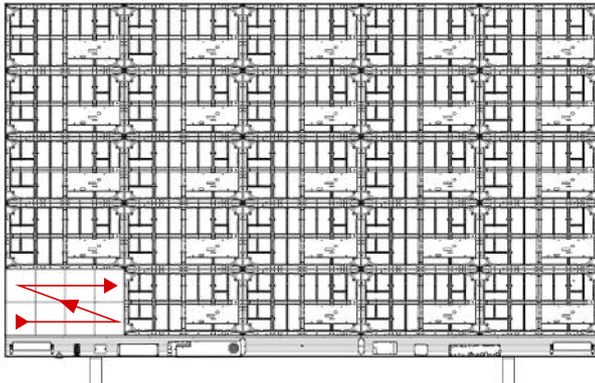
4



1. Comience desde el módulo central en la parte inferior, alineando cada módulo LED con el cabinet, luego presione cuidadosamente el módulo en su lugar.

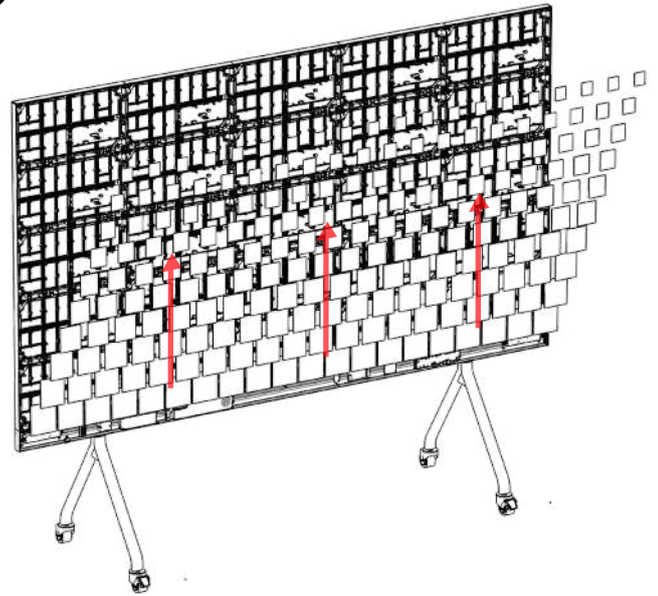
2. Instale los módulos desde el centro hacia fuera, asegurándose de que el número de módulo se corresponde con el cabinet.

1

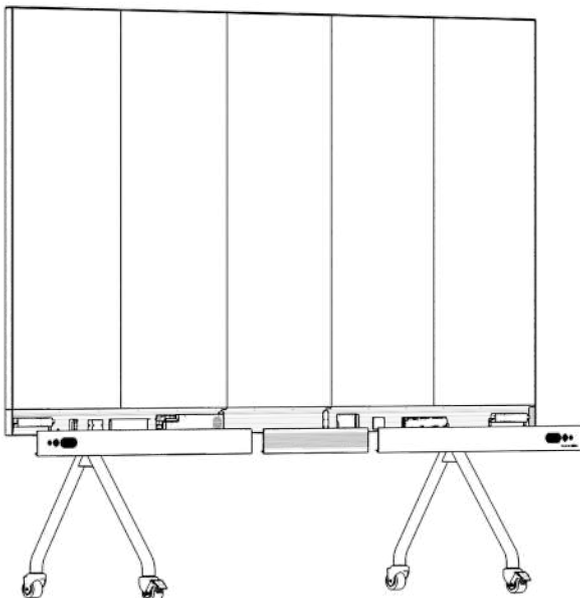


B-15	B-16	B-17	B-18	B-25	B-26	B-27	B-28	B-35	B-36	B-37	B-38	B-45	B-46	B-47	B-48	B-55	B-56	B-57	B-58
A-11	A-12	A-13	A-14	A-21	A-22	A-23	A-24	A-31	A-32	A-33	A-34	A-41	A-42	A-43	A-44	A-51	A-52	A-53	A-54
A-15	A-16	A-17	A-18	A-25	A-26	A-27	A-28	A-35	A-36	A-37	A-38	A-45	A-46	A-47	A-48	A-55	A-56	A-57	A-58

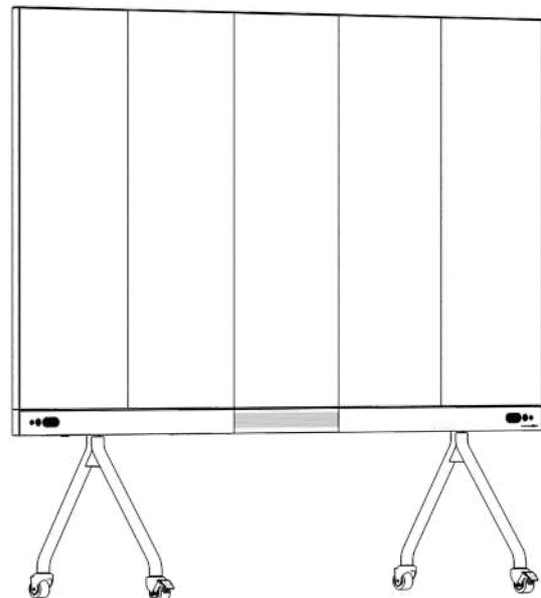
2



3

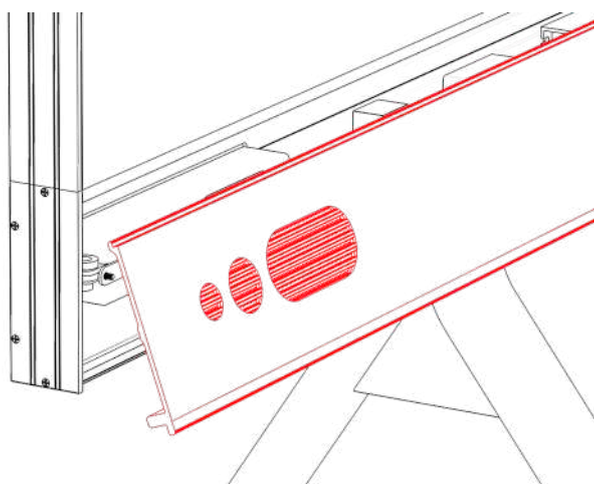


4

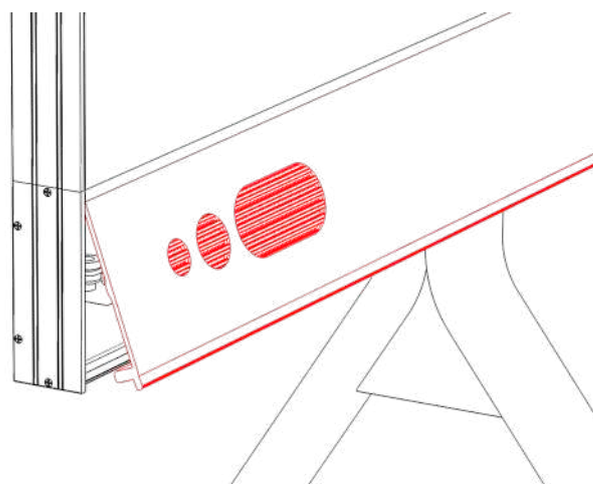


Detalles de Instalación del panel frontal de la Barra Inferior

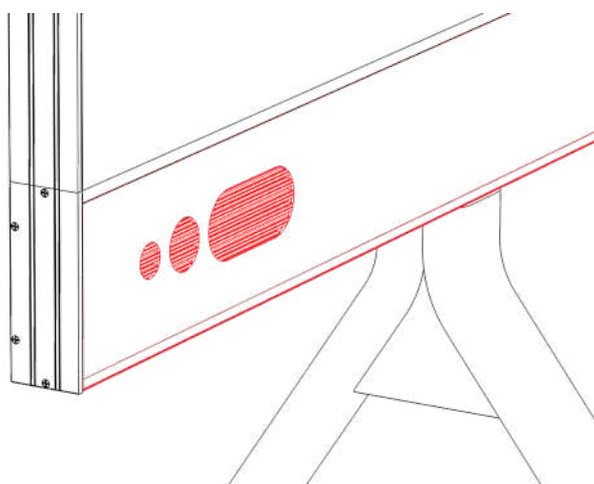
1



2



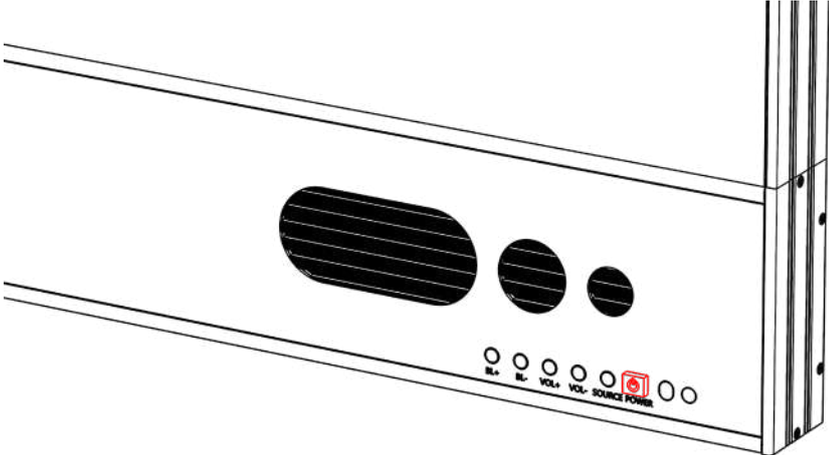
3



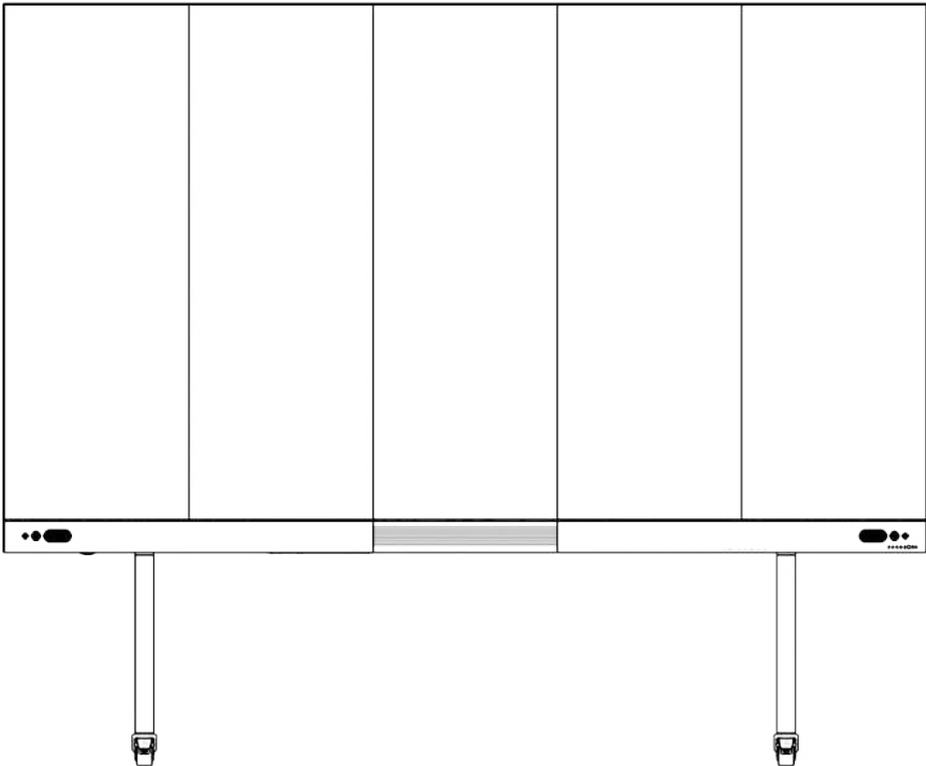
Encendido de la Pantalla LED

Pulse el botón de encendido para encender la pantalla LED.

1



2



RGBs

Compañía: RGBshine Technology Co.,Ltd.

Website: www.RGBshine.com

Mail: info@rgbshine.com

Dirección: C/ Carabaña, 25 - 28925,
Alcorcón, Madrid



LinkedIn