

# TRIBUNA MÓVIL

FLEXIBLE CON UN SISTEMA





### MONTAJE RÁPIDO

El montaje es sencillo y los gadgets integrados, como las esquinas de centrado, ahorran tiempo.



### SOSTENIBLE

Los marcos pueden reutilizarse para escenarios, plataformas giratorias, decorados, etc.



### MODULAR

Una fila más o menos es fácilmente posible gracias al diseño modular.



### SIN HERRAMIENTAS

No se necesitan herramientas para un montaje y desmontaje rápidos.



### PERSONALIZACIÓN

Además de la versión estándar, también es posible personalizarla.



### SEGURO Y PROBADO

Como empresa especializada en soldadura, fabricamos de acuerdo con las normas DIN EN 1090 1-3 e ISO 3834-2.



### SILENCIOSO

La conexión encajada por fricción garantiza la ausencia de ruido.



## TRIBUNA MODULAR FLEXIBLE PARA CUALQUIER APLICACIÓN



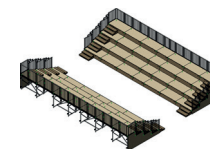
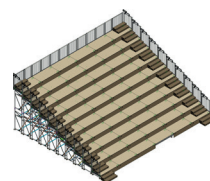
El sistema móvil HOAC® ofrece la máxima flexibilidad y puede personalizarse para adaptarse a cualquier evento. Gracias a su diseño modular, la tribuna puede montarse, desmontarse o reconvertirse de forma rápida y sencilla, lo que permite adaptarla eficazmente a diferentes requisitos y ofrece numerosas ventajas.

### VENTAJAS:

- > Sistema modular y flexible
- > Fácil fijación de los paneles con el sistema patentado Twist2Clad
- > Varios diseños: Posibilidad de diseños rectos, redondos o angulares
- > Piezas de repuesto disponibles durante décadas
- > Fácil de reparar en caso de daños
- > Sin tornillos ni taladros
- > Larga vida útil
- > Espacio libre opcional bajo el soporte para zonas de almacenamiento

### DATOS TÉCNICOS

- > Carga estándar: 750 kg/m<sup>2</sup>
- > Paso de hilera: 90 mm a 500 mm
- > Carga lateral de la barandilla: 150 kg/m
- > Material del marco: Aluminio (ligero)
- > Material de la barandilla: Acero
- > Material de la placa de cubierta: Multiplex 21 mm
- > Otras tecnologías, dimensiones (métricas, imperiales) y cargas posibles bajo pedido



### TRIBUNA 2 EN 1

Se puede construir una tribuna grande o dos pequeñas con el mismo material.





**ARRIOSTRAMIENTO DIAGONAL Y HORIZONTAL** garantizan una conexión estructuralmente segura entre dos marcos verticales.

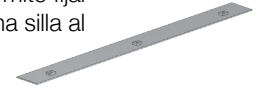


**BARANDILLAS** se colocan simplemente encajándolas y no atornillándolas laboriosamente.

**RODILLOS ELEVADORES** ofrecen la posibilidad de desplazar la tribuna completamente montada en su conjunto.



**RIEL DE SOPORTE DE LA SILLA** permite fijar firmemente una silla al soporte.

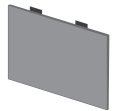
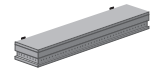


**MARCOS VERTICALES** son marcos de base especialmente desarrollados para tribunas, que conectan las filas individuales entre sí mediante especiales.

**LUZ ESCALONADA** puede ser LED o fotoluminiscente.



**LOS PASOS INTERMEDIOS** se utilizan a partir de una altura de fila de 200 mm.

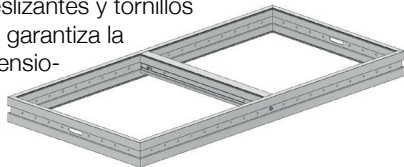


**REVESTIMIENTO LATERAL** pueden ser opcionalmente de madera con Twist2Lock o de tela.

**LOS PANELES FRONTALES** de madera se fijan al marco con Twist2Clad.



**SISTEMA DE MARCOS** están disponibles en tamaños estándar o personalizados y se conectan de forma forzada o mediante tacos deslizantes y tornillos de palanca, lo que garantiza la estabilidad en dimensiones métricas e imperiales.



**SOPORTE DE PIE ENCHUFABLE** conecta la base o el marco vertical al marco.



**LOS PANELES DE CUBIERTA** (cierres, protección de bordes y esquina de centrado) se fabrican de serie en multiplex de 21 mm. La protección de los bordes protege la madera y la esquina de centrado integrada facilita la colocación en el marco durante el montaje.



El **LINK BLOCK** conecta los marcos entre sí de manera forzada y con forma.



# ESPLANADE – THEATRES ON THE BAY

## SINGAPORE

Con su innovadora construcción de gradas, el Teatro de la Bahía ofrece la máxima flexibilidad. Los mismos componentes modulares pueden utilizarse para realizar una gran variedad de montajes: Ya se trate de dos tribunas inclinadas opuestas, de una amplia tribuna plana o de una versión circular, las posibilidades son infinitas. Las partes del sistema que no se necesitan se pueden almacenar en carros de almacenamiento especiales o en carros estándar para ahorrar espacio. En combinación con nuestra filosofía HOAC® Keep-It-Simple, se garantiza un montaje y desmontaje eficientes.

