

## TRIPÍE DE SOPORTE PARA BAFLES

SOPORTA UNA CARGA MÁXIMA DE 20 Kg,  
COMPATIBLE CON BAFLES PASIVOS Y ACTIVOS,  
ALCANZA UNA ALTURA MÁXIMA DE 1.7 METROS.



### ATRIBUTOS

- El modelo MAHM-WSTANDALUM es un tripíe de soporte (pedestal) para la colocación de bafles. Cuenta con un tres puntos de apoyo que ayudan a que el peso se reparta de forma uniforme para que el sistema mantenga su estabilidad.
- El pedestal esta elaborado en aluminio con un fino acabado en color negro mate, que le dan una apariencia elegante y discreta, permitiendo que resalte únicamente el equipo instalado.
- Su altura puede ajustarse de 1 hasta 1.7 metros, mediante su tubo de extensión, el cual viene integrado con un perno de seguridad elaborado con acero de  $\phi\frac{1}{4}$ ", que brinda mayor protección y evita accidentes.
- Al utilizar un pedestal para colocar el baffle, las ondas del sonido pueden viajar de forma libre, aumentando el alcance del sonido y el nivel de percepción de la potencia de audio.
- Además al colocar los bafles en los pedestales se evita que puedan ocurrir accidentes al tropezarse con ellos, o enredarse con los cables y evita que los bafles se dañen o ensucien al colocarlos en el suelo o por las condiciones del lugar.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>ALTURA MÍNIMA:</b>	100 cm
<b>ALTURA MÁXIMA:</b>	173 cm
<b>CARGA MÁXIMA TOTAL:</b>	20 kg
<b>DIÁMETRO DEL TUBO:</b>	3.5 cm (1 ½")
<b>NO. PUNTOS DE APOYO:</b>	3
<b>COLOR:</b>	Negro Mate
<b>MATERIAL:</b>	Aluminio

### ACCESORIOS

- 1 x MAHM-WSTANDALUM

