

Ground Stack Kit

FEATURES

- Solución completa de soporte en el suelo para apilar videowalls
- Funciona para paredes de entre 1.5 m (4,92 pies) y 2 m (6.56 pies) de ancho y hasta 3 m (9.85 pies) de alto; combina kits de apilamiento de suelo adicionales para lograr paredes más anchas
- Apila varios kits para construir videowalls más amplios
- Soporte para videowalls planos y cóncavos, incluidas curvas de 5° y 10°
- Diseñado para funcionar con los paneles de video REM1, REM3IP, F2, F3/F3X, F4IP/F4XIP y F5IP.
- Se envía en road case para una fácil instalación y embalaje después del concierto.
- Se requieren barras de plataforma de doble función para la operación; compatible con paneles de video serie F y REM de Chauvet Professional (no incluidos con los Ground Stack kits)
- El sistema escalable incluye una plataforma para ayudar a levantar paredes más altas.



SPECIFICATIONS

OPTICAL

CONSTRUCTION / PHYSICAL

- Dimensiones (empacado en case): 128 x 53.5 x 99.9 cm (50.4.24 x 21.1 x 39.3 in)
- Peso (total con case): 150.6 kg (332 lb)
- Peso (ground support sin case): 79.4 kg (175 lb)
- Peso (case vacío): (71 kg) (157 lb)
- Color Exterior: Negro
- Material de la carcasa: extrusión de aluminio y acero
- Pila vertical máxima soportada: 3 .0 m de altura
- Ancho máximo soportado: 2.0 m de ancho
- Peso máximo de persona soportado: 113.4 kg (250 lb)
- Peso necesario por pila de 1 m de altura (mínimo): 68 kg (50 lb)
- Peso necesario por pila de 2 m de altura (mínimo): 90.7 kg (200 lb)
- Peso necesario por pila de 3 m de altura (mínimo): 124.7 kg (275 lb)

CERTIFICATIONS / QUALIFICATIONS

- CE
- Clasificación IP: IP65 (uso temporal en exteriores)
- Clasificación de viento: consulte con un ingeniero estructural para conocer el peso y el refuerzo adecuados.
- Temperatura (Ambiente): -20 °C to 60 °C (-4 °F to 140 °F)

WHAT'S INCLUDED

- 1 road case personalizado (la unidad se envía empaquetada)
- 2 piezas: barra de piso
- 6 piezas: PAM
- 5 piezas: tubo de escalera con abrazadera
- 4 piezas: truss de 0.5 m
- 4 piezas: truss de 1 m

- Gato de tornillo TR16 de 8 piezas
- 1 unidad: plataforma de escalada
- 13 tornillos para gabinete M12 serie F
- 6 piezas: soporte REM
- 13 piezas: conector de doble cara AL6063
- 25 piezas: pines de truss con clip
- 1 unidad: nivel de burbuja de 6"