



Especificaciones técnicas

Dimensiones: 2.0x 1.0 m (dimensiones de encargo a petición)

Capacidad de carga: 750 kg/m², 1500 kg/plataforma

Max. altura de estructura: 1.0 m

Ajuste de altura:

- 0.20, 0.40, 0.60, 0.80, 1.00 m
- a través del sistema de cable Bowden (alturas personalizada bajo pedido)

Peso: app. 69.0 kg

Perfil/altura de la pila: 9.0 cm / 15.5 cm

Cubierta (Opción):

- núcleo de la placa de madera contrachapada 22 mm
- placa resistente a la intemperie, alfombras, parquet, laminado, LBP, corrector placa, metacrilato, etc

Certificados: TÜV/GS, verified statics, DIN 4112, 1055, 15920

Accesorios: abrazaderas de perforación, escalera, barandilla, carro de transporte, faldones para el escenario.



Descripción del producto

Plataforma de alta resistencia extrema con tecnología de piernas en forma de Y, fabricada completamente de aluminio, con subchasis cerrado que proporciona una protección del suelo de la distribución de la carga óptima. Los perfiles se completan con pista multifunción integrada para la fijación de accesorios, tales como barandillas o zócalos. Los escenarios se pueden establecer en ángulos de hasta 10% a cualquier altura.

5 veces regulables en altura gracias al sistema patentado de cable Bowden, sin la necesidad de girar la plataforma del escenario. Equipado con un dispositivo de seguridad, el cual automáticamente capturará la unidad en la siguiente posición más baja en caso de cualquier caída involuntaria.

Equipado con una placa de cubierta de 25 mm de espesor de serie, insertado a ras en el marco de aluminio, y con los bordes protegidos a lo largo de todos los lados.

Esta plataforma se recomienda como la solución profesional para los cambios rápidos en el nivel, y para ponerlo en ángulo o en cualquier nivel de pendiente de grandes cargas concentradas. El suelo de protección, de chasis cerrado también permite el uso de esta plataforma en la cubierta de suelos delicados, como parquet o pavimentos deportivos. Esta plataforma es una favorita particular en el uso del sector profesional de eventos.

Los revestimientos para el suelo opcionales aumentan los usos potenciales de esta sencilla solución atractiva para la construcción de tribunas en que intervengan las pendientes.

Manejo

La altura requerida se ajusta con el mango del sistema de cable Bowden. ¡No hay necesidad de girar la plataforma para ajustar alturas! Después de la sujeción entre la plataforma con tirantes, este escenario ya está listo para su uso.