



## GUIL TM440 2x1 1x1 0,50x2 0,50x1

Marca: TM440

Plataforma profesional de alta resistencia diseñada para configurar escenarios modulares estables en cualquier entorno. Su estructura reforzada de aluminio y tablero fenólico garantizan una seguridad excepcional bajo cargas pesadas, permitiendo un montaje ágil mediante su sistema de guías para accesorios. Es la solución definitiva para productoras que buscan versatilidad y durabilidad tanto en eventos de exterior como en instalaciones fijas.

### FICHA TÉCNICA

- Carga máxima: 1200 kg/m<sup>2</sup> (2400 kg por unidad de 2x1m)
- Material del tablero: Madera de abedul 100%
- Espesor del tablero: 21 mm
- Tratamiento del panel: Contrachapado fenólico (WBP) hidrófugo e ignífugo
- Certificación de seguridad: EN 17736 (Factor de seguridad 2:1)
- Resistencia al fuego: Clasificación B-s1 (DIN EN 13501-1)
- Superficie: Acabado antideslizante R-13
- Estructura: Aluminio extruido aleación EN AW 6063 80-T6
- Perfil del marco: 94 mm con 4 nervios de refuerzo
- Sellado: Bordes protegidos con pintura acrílica
- Sujeción del tablero: Triple sistema (espuma, tornillería inox y silicona)
- Conectores incluidos: 1 x TMU-01 y 1 x TMU-02
- Sostenibilidad: Certificados FSC y PEFC
- Dimensiones estándar: 2x1m / 1x1m / 2x0,5m / 1x0,5m
- Alturas disponibles: De 10 a 200 cm
- Peso neto: 42 kg (modelo 2x1 m)
- Altura de asentamiento: 10 cm

