



CONTEST ESCALERA PLT- STM80 DE 1 PELDAÑO 80cm



Referencia 10389

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Gama: Escaleras
Tipo: Peldaños
Serie: Contestage
Transporte especial: 1

PLT-STM20 (Peldaño nº4 de 80 cm)

PELDAÑO PARA ESCALERA MODILAR DE 80 CM DE ALTO, modelo PLT-STM80

Peldaño modular para escalera Conteststage

1 peldaño de 80 cm de alto y un ancho de 990

Se une fácilmente a otro conjunto de peldaños mediante tornillos incluidos.

Peso: 13,46 kg

Peldaño: fabricado en madera contrachapada de 12mm

Info relativa a las tarimas y plataformas Contestage

Instalación fácil y rápida

- Las tarimas y plataformas Contestage se han diseñado para ser rápida y fáciles de instalar. No requieren ninguna titulación específica y pueden ser instaladas sin la supervisión de un técnico.

Seguridad y calidad

- La calidad es uno de los valores fundamentales de las plataformas y tarimas Contestage. Sólo utilizan materiales de alta calidad y tecnologías de última generación, con el máximo respeto a las normas y reglamentos.
- Por eso, estos productos disponen de varias certificaciones como ISO, DIN y TUV.

Tres veces más seguridad

- Las plataformas Contestage están certificadas por **GSI SLV** y **TUV**.
- El GSI SLV de Hannover es un instituto de reconocimiento mundial especializado en certificaciones de acuerdo con los estrictos estándares europeos. La línea de producción de Contestage tiene un certificado expedido y certificado por GSI SLV de Hannover, certificando todos los métodos de soldadura según la norma DIN EN ISO 3834-3, DIN 4113 y DIN 18800-7. Por esto los productos Contestage están entre los mejores de Europa en términos de calidad y seguridad.
- TUV NORD es un organismo de certificación internacional de reconocido prestigio mundial. Los certificados TUV NORD son una garantía para productos consistentes y seguros. Una inspección TUV se lleva a cabo anualmente para asegurar que los productos se adaptan a las nuevas normas y directrices. Los certificados TUV Bauart se entregan para productos muy específicos, basados en varios análisis y pruebas estructurales.

Contestage después de los completos análisis de calidad, se han conseguido validar todos los certificados que garantizan la fabricación de producción y la seguridad de del aluminio.

