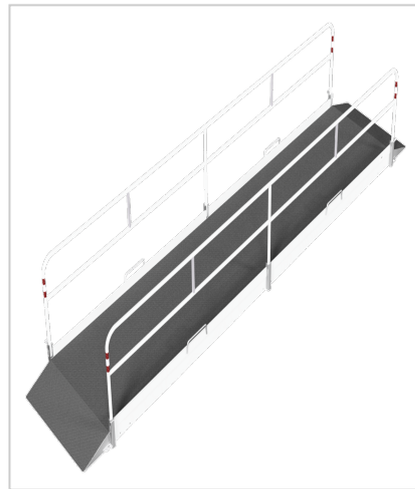


Grabenbrücke aus Aluminium, Tragfähigkeit 200 kg/m², Länge 6000 mm, Breite 1300 mm, nach ZTV-SA



Produktbeschreibung

- Material Belag: Alu-Tränenblech 3/4 mm
- Material Unterkonstruktion: Aluminium
- Maße (LxB): 6000 x 1300 mm
- Tragfähigkeit: ca. 200 kg/m²
- Gewicht: ca. 227,0 kg
- inkl. Auffahrrampe, Seitengeländern, Alu-Bordbretter, rot-weiß-rote Reflexstreifen
- **gemäß ZTV-SA**

- für den sicheren Übergang über Gräben und Kanälen
- stabiles Aluminiumgestell mit Auffahrrampe für Rollstühle, Kinderwagen etc.
- rutschfestes Tränenblech (3/4 mm) und rot-weiß-rote Reflektorstreifen für mehr Sicherheit
- die Bordbretter sind mit der Unterkonstruktion fest verschraubt
- beidseitig angeschweißte Tragegriffe für ein ergonomisches Handling
- mit 4 eingearbeiteten Stapelwinkeln für einen sicheren Transport und eine ordentliche Lagerung
- durch Erdnägeln (Art. 30w80) - nicht im Lieferumfang - und die 4 eingearbeiteten Ösen kann die Brücke gegen Verrutschen gesichert werden
- Seitengeländer für platzsparenden Transport und Lagerung umklappbar

Produkteigenschaften

Tragkraft	200 kg/m ²
Belag Material	Alu-Tränenblech 3/4 mm
Gewicht	227,0 kg
Unterkonstruktion Material	Aluminium
Zulassung	gemäß ZTV-SA
Länge	6000 mm
Produktart	Grabenbrücke
Breite	1300 mm