

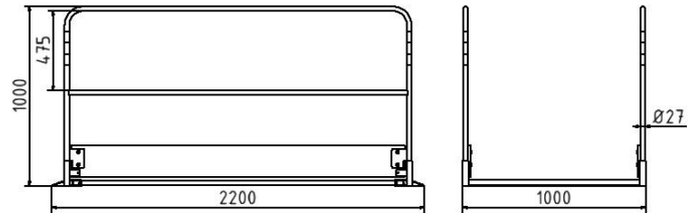
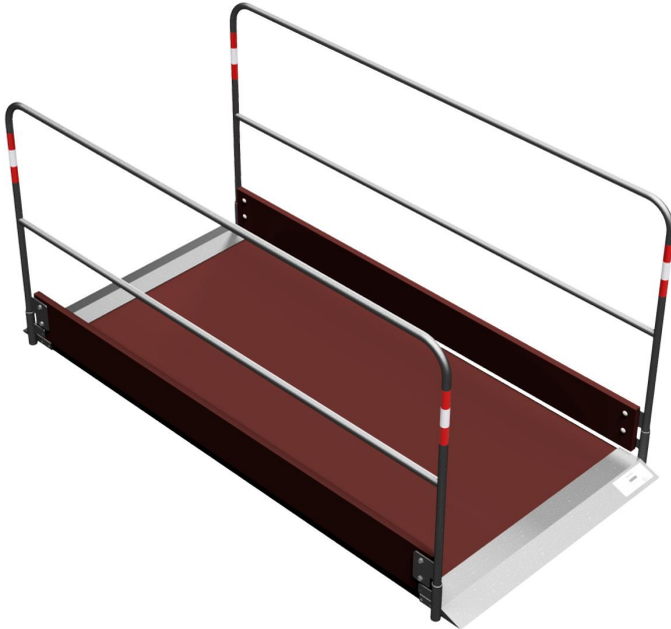


Artikelnummer/Itemnumber: 20251

Tarifnummer Export: 73269098 | Frachtkategorie: B

Grabenbrücken aus Holz, Breite: 1,00 m, Länge: 2,20 m

Wooden trench bridge, Width: 1.00 m. Length: 2.20 m



Artikelbeschreibung:

Grabenbrücke aus Holz für den sicheren Übergang über Gräben und Kanäle, aus verzinktem Stahlgestell, mit Auffahrrampe für Rollstühle, Kinderwagen etc., Holzbelag und Bordbrett bestehen aus mehrfach beschichteter Reinholzplatte. Rundum beschichtet mit rutschfestem Belag, wetterfeste Imprägnierung garantiert lange Haltbarkeit, die Seitengeländer sind mit rot-weiß-roten Reflektorstreifen ausgestattet. Für den platzsparenden Transport sowie die Lagerung sind beide Geländer herausnehmbar. Diese Grabenbrücke entspricht der Arbeitsstätten- und ZTV-SA-Verordnung, Tragfähigkeit: 150 kg / m², Breite: 1,00 m, Länge: 2,20 m

Verwendungszweck:

Für den Einsatz bei Arbeiten im Tiefbau

Technische Daten:

Gewicht: 55,00 kg/St
Material:
S235 JR & Holz

item description:

Wooden trench bridge for safe crossing of ditches and canals, galvanized steel frame, with access ramp for wheelchairs, prams, etc., wood cover and skirting of all-wood panel with several coatings. Slip-resistant cover all round, weather-resistant impregnation ensures long life, the side rails are equipped with red-white-red reflecting stripes. Both railings can be removed for space-saving transport and storage. This ditch bridge complies with the workplace and ZTV-SA ordinance, Load: 150 kg / m², Width: 1.00 m. Length: 2.20 m

designated purpose:

For the application for work in infrastructure building

technical specifications:

weight: 55,00 kg/pc
material:
S235 JR & wood

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

*Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

*All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.