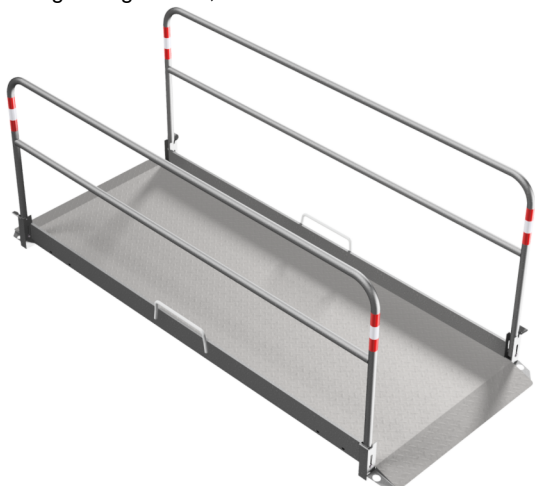




**Artikelnummer / Article number: 20282**

Loopgraafbrug gemaakt van aluminium, Breedte: 1,00 m,  
Lengte: ongeveer 2,80 m



## Omschrijving

Loopgraafbrug gemaakt van aluminium

Loopgraafbrug van aluminium

Voor het veilig oversteken van sloten en kanalen.

- Compleet gemaakt van aluminium
- met oprijplaat voor rolstoelen, kinderwagens, enz.
- bestrating bestaat uit antislip aluminium tranenplaat van 3/4 mm
- zijkanen van de voetruimte worden beschermd door aluminium kantplanken
- Leuningen zijn voorzien van rood-wit-rode reflecterende strips
- Aan beide zijden gelaste handgrepen voor ergonomisch gebruik
- Vier geïntegreerde stapelbeugels maken veilig transport en nette opslag mogelijk
- Vier geïntegreerde ogen om de bruggen te beveiligen tegen wegglijden met de grondpen art. nr. 30W80
- Draagvermogen: 200 kg/m<sup>2</sup>

- Breedte: 1,00 m
- Lengte: ongeveer 2,80 m

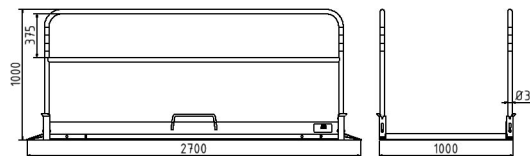
## Technische gegevens

Gewicht: 51 kg  
Afmetingen: 1100 mm x 2500 mm x 20 mm  
material:  
aluminum

EAN / EAN number: 4250384741013

Vrachtcategorie / Freight category: C

Aluminium trench bridge, Width: 1.00 m, Length: approx 2.70 m



## Item description

Aluminium trench bridge

Aluminium trench bridge

For save crossing of ditches and canals.

- completely made of aluminium
- with access ramp for wheelchairs, prams, etc.
- floor cover of anti-slip aluminium checker plate (3/4 mm) and skirting of square section and firmly bolted to the supporting construction
- the side rails are equipped with red-white-red reflecting stripes and can be folded down for space saving transport and storage
- carry handles on both sides allow an ergonomical handling
- 4 angles for stacking allow a safe transport and storage
- bridge can be saved on ground by ground pegs
- Load: 200 kg/m<sup>2</sup>

- Width: 1.00 m
- Length: approx 2.70 m

## Technical specifications

Weight: 51 kg  
Dimensions: 1100 mm x 2500 mm x 20 mm  
material:  
aluminum



\* Alle specificaties zijn waarden bij benadering (in sommige gevallen met afrondingen volgens de industriestandaard voor een beter begrip) en zijn uitsluitend bedoeld om het product te begrijpen, maar niet als basis voor de constructie van accessoires, opbergrekken, aanpassingen, combinatieproducten of soortgelijke producten. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor eventuele fouten en de daaruit voortvloeiende gevolgen.

\* 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.