

Kabelbrug als wegoeverspanning

Kabelbrug = Aanrader voor zwaardere kabels

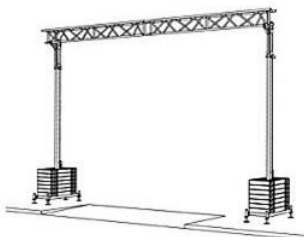
Wij kunnen u verschillende types van overspanningen aanbieden. Een overspanning van 7.5m is steeds uitbreidbaar naar 11.5m mits aankoop van een extra horizontale drager van 4m.

Een voetverlening van de ballastvoet is ook steeds apart verkrijgbaar en kan dus achteraf bij bevestigd worden aan de reeds bestaande voet.

Beide masten worden bij hun opstelling gelijktijdig met de hand omhoog gedraaid.

KABELBRUG type kb 7,5 (art. 12.380)

- Max. doorgangsbreedte : 7.5m
- Max. hoogte : 5.10m
- Nuttige last : 20kg/lopende meter
- Eigen gewicht : 305kg
- Ballast per standvoet : 994kg

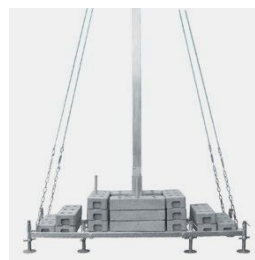
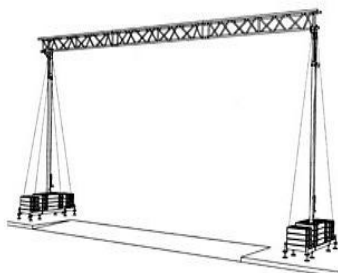


Alle overspanningen worden geleverd zonder ballast. Voor ballast worden hekwerkblokken gebruikt.

Er zijn steeds wisselstukken te verkrijgen van dit geheel.

KABELBRUG type kb 11,5 (art. 12.391)

- **Max. doorgangsbreedte : 11.50m**
- Max. hoogte : 5.10m
- Nuttige last : 20kg/lopende meter
- Eigen gewicht : 422kg
- **Met voetverlenging en spankabels**
- Ballast per standvoet : 1136kg



Enkele werfvoorbeelden



Enkele toebehoren



Eenvoudige en snelle montage van de onderdelen.

Overbruggingen van verschillende breedtes mogelijk dankzij een tussenmast.

Geen doorhang van de elektriciteitskabels

Van op de grond uitschuifbaar tot max 4,5m doorrijhoogte

De brede voetplaat - bevestigd met grondnagels of vastgezet met een ballast- zorgt ervoor dat de brug op iedere ondergrond veilig en stabiel staat.



KABELBRUG type kb 6-8 (art. 12.20 00)

- Max. doorgangsbreedte : variabel tussen 6 en 8 m
- Max. hoogte : ca 4,40m
- Nuttige last : 6m: 150kg en 8m = 230 kg
- Volledig verzinkt - met kabelbuis
- Bestaat uit : mast, incl zwenkel en draadkabel, voetplaat, volledige kabelbuis (incl 6 haken)

KABELBRUG type kb 10,8 (art. 12.20 01)

- Max. doorgangsbreedte : ca 10,8m
- Max. hoogte : ca 4,50m
Nuttige last : 520kg
- Bestaat uit : mast, incl zwenkel en draadkabel, voetplaat, aluminium roostervormige kabelhouder van 4,2 m / van 6,2m, verbindingstuk voor kabelhouder, standaardkoppeling, NK1, alu buis 1m, afspanning \varnothing = 6mm, I+ 2x5,5. Gesmeed grondanker.

