

kabelpont

Bestelnummer

5.44000, kabelpont

Beschrijving

Kabelpont bestaande uit een houten platform met ingebouwde foam vlotter en een betonnen contragewicht dat verhindert dat de boot omkiept. De kabelpont wordt voortgetrokken met behulp van een staalgewapende geleidingskabel bevestigd tussen twee vaste palen op de oevers.

Gebruiksmogelijkheden

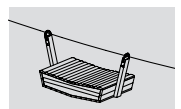
- Kinderen vanaf 5 jaar
- Recreatieparken
vrijtijdscentra
openluchtzwembaden
- Interessante verbinding tussen twee oevers

Leveringsomvang

1 veerpont compleet met contragewicht
en foam vlotter
1 kabel met 2 staanders, L 18,00 m



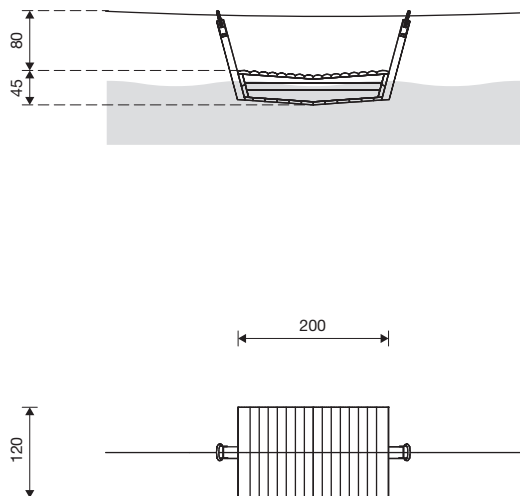
Ontwerp: G. Beltzig
Origineel Richter



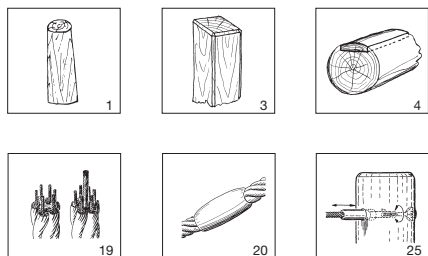
5.44000

kabelpont

5.44000 kabelpont



1 : 100



Speelwaarde

Kinderen bewegen zich graag voort met behulp van een toestel dat door hun eigen kracht geactiveerd wordt. Des te groter is het speelplezier, wanneer dit ook nog op het water gebeurt. Het oeroude principe van de kabelpont stond model voor onze drijvende overbrugging van kleine waterpartijen in parken, vrijetijdscentra en op speelpleinen. Een aan beide zijden verankerde kabel verbindt de tegenoverliggende oevers. Aan deze kabel wordt de pont veilig in zijn baan van de ene naar de andere kant getrokken. Een met foam gevulde vlotter maakt de kabelpont "zeewaardig". Het ingebouwde betonnen contragewicht verhindert het omkiepen van de pont. De kabelpont wordt vaak geïntegreerd in rollenspelen, maar is ook een fascinerend transportmiddel waarmee steeds heen en weer wordt gevaren.

Technische gegevens

- Afmetingen:
 - lengte 2,00 m
 - breedte 1,20 m
 - hoogte 1,25 m
- Gewicht: ca. 400 kg
- Toestel van niet geïmpregneerd berglariks, hartvrij en geschaafd. Geschilde rondhouten staanders van robiniahout \varnothing 15 - 18 cm. Vloer van handgeschilde schaaldelen 3 - 4,5 cm dik. Geleidingskabel van kunststofommantelde staalkabel \varnothing 19 mm bestaande uit een verzinkte zesstrengse staaldraadkabel van polyamidegaren, rond elke kern door verhitting vastgesmolten; hierdoor wordt uitrafelen verhindert en de slijtvastheid verhoogd; lengte kabel 18 m, kleur rood. Prefabbetonplaat als contragewicht. Vlotter gevuld met styrofoam. Vereiste waterdiepte minimaal 40 cm; bij voorkeur 60 cm. Toestel ook leverbaar met verzinkt stalen staanders.
- Obstakelvrije valruimte: afhankelijk van de situatie
- Fundering: 2 st. 60 x 60 x 60 cm

Veiligheid

- Speeltoestel gecertificeerd op basis van de EN 1176 norm
- Valhoogte: < 60 cm
- Onderhoud: toestelgebonden onderhoud minimaal tweemaal per seizoen; controle naar gelang belasting