

Kidpit Boll (bocht elementen)

Plaatsingsinstructie (referentie tekening pagina 2)

Graafwerk

- Ontgraaf een werkvloer tot ongeveer 75 cm buiten de rand van de plaats voor de in te graven zandbak.
- Graaf zodanig diep uit dat de werkvloer uiteindelijk tenminste 60 cm (rekening houdend met 15 cm zandbed) onder het beoogde maaiveld komt te liggen.
- De werkvloer moet "waterpas" gesteld worden met 15 cm zand, waarbij het zand stevig aangestampd moet worden.
- Leg een betonnen plaat (tegels) aan om de betonnen zandbakelementen op te plaatsen. De elementen zijn dan makkelijker te verschuiven en te stellen.

Lossen en verplaatsen

Maak bij het lossen en verplaatsen van de elementen zoveel mogelijk gebruik van mechanische hijsmiddelen (gewicht Z-elementen 240 – 260 kg!). Voor eventuele kleine verplaatsingen (verschuiven) zijn twee gaten uitgespaard in de elementen waardoor stalen pennen gestoken kunnen worden. Met behulp van deze pennen kunnen de elementen over een korte afstand verschoven worden.

Vrije (val)ruimte

Het attractiebesluit vereist een vrije valruimte rond de zandbak (geen andere speeltoestellen) van 1,5 meter.

Plaatsen

Zet de buitenrand globaal uit, bijvoorbeeld met draad. Plaats de elementen aaneensluitend en in twee richtingen waterpas. De overstekende rand aan de bovenzijde moet naar de binnenzijde, richting de zandbak, geplaatst worden. Let op: afgeronde rand aan bovenzijde! Plaats de elementen niet meteen al te nauwkeurig. Na het plaatsen van de laatste elementen zal het geheel altijd nagesteld moeten worden. Let daarbij op, dat alle elementen goed aansluiten, eventuele kieren max. 7 mm, en dat de totale vorm klopt. Beoordeel de stabiliteit van de elementen en stel bij een grote bewegingsvrijheid naastliggende elementen opnieuw. Met name bij cirkelvormige zandbakken kan gebruik gemaakt worden van starre spanbanden waarmee de elementen naar elkaar toe getrokken kunnen worden. Vul na plaatsing de zandbakelementen goed met zand aan (met name ook onder de elementen). **Voorkom dat elementen ondergraven kunnen worden.**

Vullen

Breng een verharde ondergrond aan (NEN-EN 1176-1) om te voorkomen dat speelzand en onderliggende grond met elkaar vermengen. Vul vervolgens de zandbak met schoon speelzand, volgens NEN-EN 1176-1, tot tenminste gelijke hoogte met het maaiveld en maximaal 5 cm daaronder (totaal 55 - 60 cm).

Markeren

Bevestig, met kit, het bijgeleverde typeplaatje, met datum en ordernummer, op de zijkant van de zandbak.

Contactgegevens

VelopA B.V.

Achthovenerweg 21 2351 AX Leiderdorp
Postbus 202 2350 AE Leiderdorp
Telefoon 071 541 03 21
Website www.velopa.nl



Gebruiksaanwijzing in relatie tot veiligheidsaspecten

Algemeen

- Zorg voor een vrije valruimte van 1,5 meter rondom de zandbak.
- Gebruik schoon speelzand. Voorkom vervuiling door katten, honden en andere dieren, alsmede opeenhoping van vuil.
- Zie er op toe dat er geen scherpe voorwerpen in het zand terecht komen en achterblijven.
- Zie er op toe dat er niet te diepte kuilen en gangen gegraven worden.
- Zie er op toe dat elementen niet ondergraven worden.

Onderstaand een overzicht van mogelijke gevaren in relatie tot het gebruik van een zandbak samengesteld uit bovenstaande elementen.

Verstikking / beklemming / afklemming

- De zandbak bevat geen openingen waarbij vingers bekneld kunnen raken.
- De zandbak bevat geen openingen waarbij andere lichaamsdelen bekneld kunnen raken.
- Het is wel mogelijk dat delen van kleding (koordjes) bekneld kunnen raken. Dit kan als elementen niet in voldoende mate aansluiten en er een spleet ontstaat tussen twee elementen. De kans hierop is gering maar **regelmatige controle op aansluiting elementen is noodzakelijk.**
- Indien de elementen onvoldoende aansluiten en niet voldoende zijn ingegraven dan zou de kans kunnen bestaan dat de elementen omvallen en is er beklemming mogelijk. **Controleer regelmatig of de elementen aan beide zijden voldoende zijn ingegraven.**

Vallen / botsen

- De maximale valhoogte (40 cm t.o.v. maaiveld) is zodanig dat er geen speciale voorziening getroffen hoeft te worden en dus geen eisen gesteld behoeven te worden aan het bodemmateriaal aan beide zijden van de zandbakelementen.
- Het zou mogelijk kunnen zijn dat men over de rand struikelt. De zandbak heeft daarom een vrij valruimte nodig van 1,5 meter.

Snijden

- Het zandbakelement is wel hard maar heeft normaal geen scherpe randen of uitstekende delen. Alleen bij een grove beschadiging waarbij delen afgebroken zijn kunnen scherpe of uitstekende delen ontstaan. **Controleer regelmatig op uitstekende of scherpe delen, die kunnen zijn ontstaan door bijvoorbeeld afgebroken materiaal.**

Productgegevens

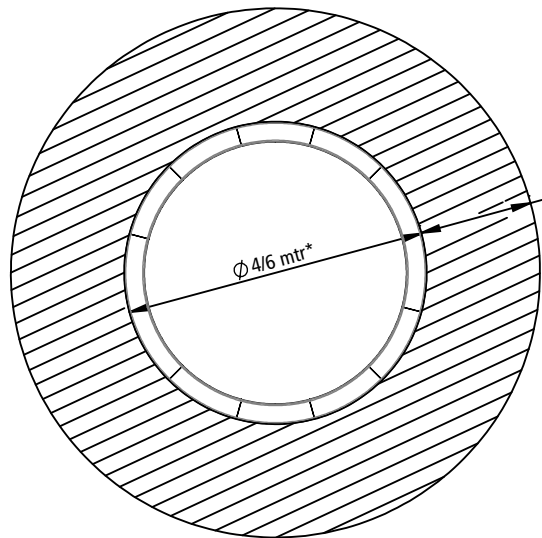
Z-4	lxbxh	104 x 27 x 90 cm
	gewicht	260 kg
Z-6	lxbxh	94 x 27 x 90 cm
	gewicht	240 kg

Certificaatnummer 149356
Datum keuring 22 april 2022

Gekeurd door

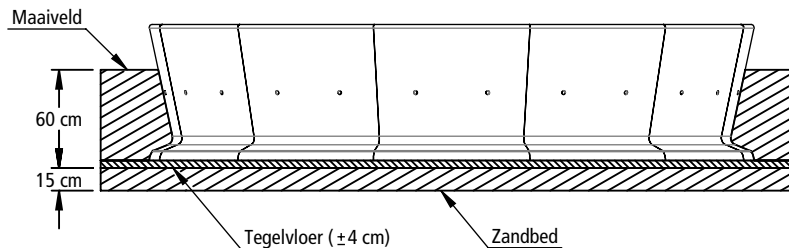
Keurmerkinstituut

Groeneweg 2e 2718 AA Zoetermeer
Postbus 45 2700 AA Zoetermeer
Telefoon 079 363 70 00
Website www.keurmerk.nl



1,5 mtr vrije ruimte
rondom de zandbak

Ø 4/6 mtr*



Maaiveld

60 cm

15 cm

Tegelvloer (±4 cm)

Zandbed

* Ø 4 mtr - bestaande uit 12 elementen Z-4
Ø 6 mtr - bestaande uit 20 elementen Z-6