

Van dit speeltoestel bestaat een TÜV- certificaat,  
geldig voor Nederland en België



met TÜV-certificaat geldig  
voor België en Nederland.



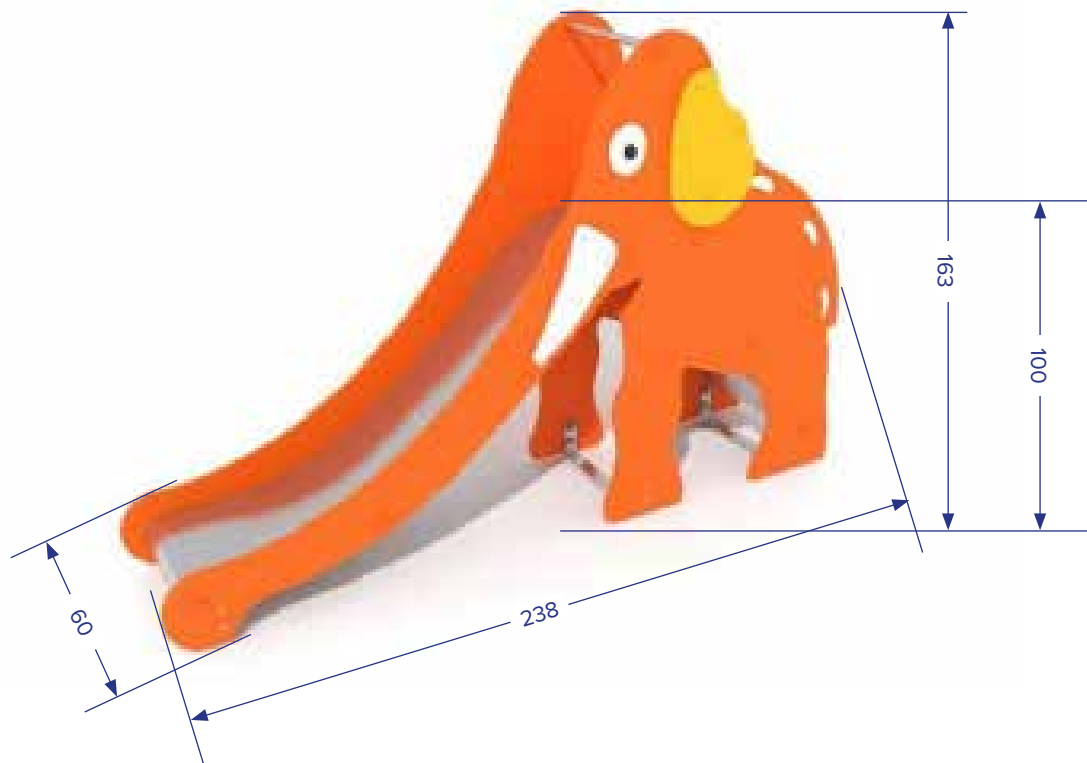
voorgemonteerd,  
geen bijkomende montage nodig



valhoogte >60 cm  
valbrekende laag verplicht



verankering is verplicht  
set inbegrepen



## Plaatsing

De glijbaan wordt kant en klaar geleverd, er is geen montage nodig.

## Materiaalgebruik

- Plaatmateriaal uit UV bestendig Polyethyleen
- Geen scherpe onderdelen, noch mogelijkheid tot vinger beknelling
- Bouten/moeren bedekt met kleurrijke kunststof doppen
- RVS glijoppervlak, gegalvaniseerde staal constructie

## Specificaties

Veiligheidszone	15,3 m
Lengte	2,38 m
Breedte	0,6 m
Totale hoogte	1,63 m
Vrije valhoogte	1 m
Leeftijdsgroep	2,5 - 9 jaar
Volgens Europese norm	1176-1:2008
Vervangonderdelen beschikbaar	ja
Gewicht	110 kg
Afmeting	59 x 163 x 238 cm

## Inspectievoorschriften

### Visuele inspectie:

Afhankelijk van de intensiteit van het gebruik maandelijks tot wekelijks.

### Functionele inspectie:

Afhankelijk van de intensiteit van het gebruik maandelijks tot 4-maandelijks.

### Grote inspectie:

Jaarlijks

## Waarom extra aandacht besteden bij een functionele of een grote inspectie?

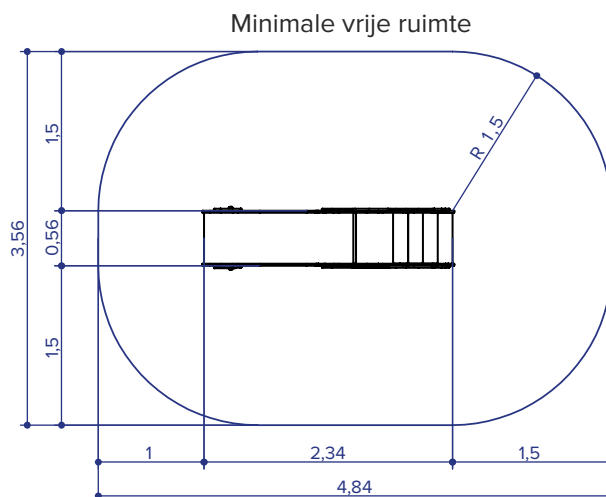
- Zitten alle onderdelen vast ?
- Ontbreken er onderdelen waardoor er schroeven kunnen uitsteken ?
- Is de verankering nog in orde ? Is het toestel stabiel ?
- Is het glijvlak in orde ?
- Vandalisme

Gebruik bij een eventuele reparatie steeds de originele onderdelen.

---

## Veiligheidszone

Er dient een obstakelvrije zone voorzien te worden van 150 cm rondom het toestel.



---

## Valbrekende ondergrond

Valhoogte 100 cm: mag in principe gewoon op gras geplaatst worden, maar ter voorkoming moddervorming zijn rubberen grasbeschermingsmatten aangeraden.

Los valdempend bodemmateriaal is ook toegelaten (30 cm dik). Bij plaatsing op bestaande verharding zijn rubber tegels of kunstgrastegels aangeraden (mits certificaat valhoogte 90 cm).

## Verankering

### In geval van onverharde ondergrond

Bij verankering in losse bodem worden er 6 gegalvaniseerde metalen grondankers bijgeleverd, die gemonteerd moeten worden aan de beugels onderaan de glijbaan. Deze verlengde poten moeten vastgezet worden in stabilisé. De verlengde poten moeten 40 cm boven de stabilisé uitsteken tot aan de onderkant van de glijbaan waar het maaiveld ligt.



### Verankering in verharding

Op verharde ondergrond met rubberen tegels op: met draadstangen chemisch verankerd in de verharde ondergrond (dwars door de rubber tegels)  
Draadstangen en chemische ankers niet meegeleverd.







Product Service

# CERTIFICATE

No. Z2 11 12 45556 041

**Production Facility(ies):** 45556

**Certification Mark:**



**Product:** Chutes

**Model(s):** R4823 A/E; R4824 A/E; R4810A/E; R4812A/E;  
**R4815 A/E; R4825A/E; R4800A/E; R4801A/E;**  
 R4802A/E; R4808A/E; R4820A/E; R4826A/E

**Parameters:** Dimesions , l x w x h (in mm):  
 R4823 A/E 2880mm x 814mm x 2197mm; Falling Height 1302mm  
 R4824 A/E 2922mm x 812mm x 2144mm; Falling Height 1302mm  
 R4810A/E 2440mm x 510mm x 1650mm; Falling Height 1000mm  
 R4812A/E 2440mm x 540mm x 1620mm; Falling Height 1000mm  
**R4815A/E 2620mm x 560mm x 1650 ,mm; Falling Height 1000mm**  
 R4825A/E 840mm x 410mm x 820mm; Falling Height 1300mm  
 R4800A/E 2946mm x 423mm x 1726mm; Falling Height 1000mm  
 R4801A/E 3623mm x 423mm x 2122mm; Falling Height 1400mm  
 R4802A/E 4775mm x 420mm x 2762mm; Falling Height 2000mm  
 R4808A/E 1900mm x 500mm x 800mm; Falling Height 580mm

**Tested according to:** EN 1176-1:2008  
 EN 1176-2:2008

The product was tested on a voluntary basis and complies with the essential requirements. The certification mark shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification mark in any way. In addition the certification holder must not transfer the certificate to third parties. See also notes overleaf.

**Test report no.:** 71394112-4/715801639

**Date,** 2011-12-21

( Harald Bardowicks )

Page 1 of 1

