

La version la plus récente est toujours disponible sur
www.courderecre.be

Cet équipement de jeu dispose d'un certificat TÜV,
valable aux Pays-Bas et en Belgique.



Avec certificat TÜV



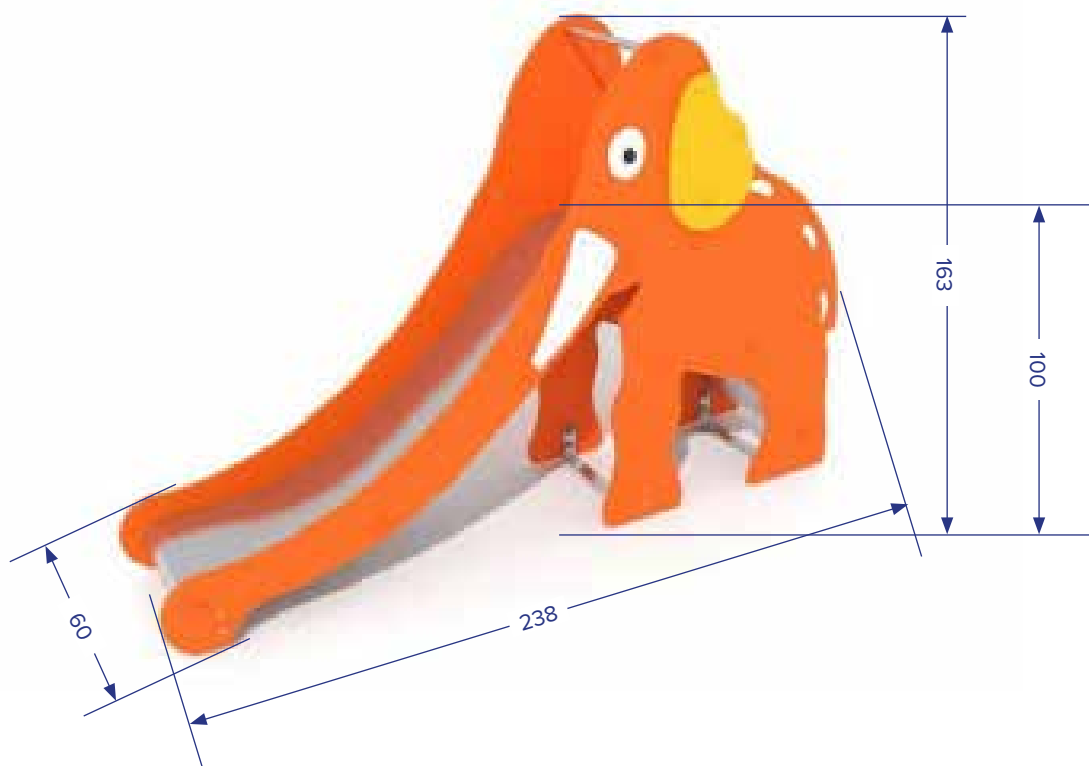
Prémonté, aucune installation supplémentaire requise



Hauteur de chute > 60 cm
surface amortissante obligatoire



Ancrage obligatoire
Kit inclus



Installation

Le toboggan est livré prêt à l'emploi, aucune installation n'est nécessaire.

Matériaux utilisés

- Panneaux en polyéthylène résistant aux UV
- Aucun élément tranchant ni risque de pincement des doigts
- Boulons et écrous recouverts de capuchons en plastique colorés
- Surface de glisse en acier inoxydable, structure en acier galvanisé

Caractéristiques

Zone de sécurité	15,3 m
Longueur	2,38 m
Largeur	0,6 m
Hauteur total	1,63 m
Hauteur de chute	1 m
Tranche d'âge	2,5 - 9 ans
Norme européenne	1176-1:2008
Pièces de rechange disponibles	oui
Poids	110 kg
Dimensions	59 x 163 x 238 cm

Instructions d'inspection

Inspection

Inspection visuelle :

hebdomadaire à mensuelle, selon l'intensité d'utilisation.

Inspection fonctionnelle :

mensuelle à trimestrielle, selon l'intensité d'utilisation.

Inspection approfondie : annuelle.

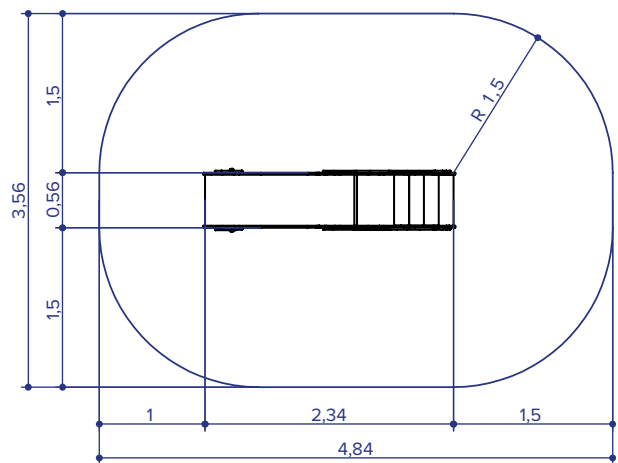
Points d'attention lors d'une inspection fonctionnelle ou approfondie

- Tous les éléments sont-ils bien fixés ?
- Manque-t-il des pièces pouvant entraîner des vis saillantes ?
- L'ancrage est-il toujours en bon état ? L'équipement est-il stable ?
- La surface de glisse est-elle en bon état ?
- Y a-t-il des signes vandalisme ?

Utilisez toujours des pièces d'origine en cas de réparation

Zone de sécurité

Une zone libre d'obstacles de 150 cm doit être prévue autour de l'équipement



Surface amortissante

Hauteur de chute de 100 cm : l'installation sur gazon est autorisée, mais des tapis de protection en caoutchouc sont recommandés pour éviter la formation de boue.

Matériau de sol amortissant meuble : épaisseur minimale de 30 cm.

Installation sur surface dure existante : des dalles en caoutchouc ou en gazon synthétique sont recommandées (avec certification pour une hauteur de chute de 90 cm).

Ancrage

Sur sol non stabilisé

6 ancrages métalliques galvanisés sont fournis.
Ils doivent être fixés aux supports situés sous le toboggan.
Ces pieds prolongés doivent être scellés dans du stabilisé.
Il doivent dépasser de 40 cm au-dessus du stabilisé jusqu'à
la base du toboggan, au niveau du sol fini.

Sur surface dure

L'ancrage se fait à l'aide de tiges filetées fixées dans la
surface dure (à travers les dalles en caoutchouc).

Les tiges filetées et les ancrages ne sont pas fournis.







Product Service

C E R T I F I C A T E

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: Dimensions , 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

p.o. Schmid
 (Harald Bardowicks)

Date, 2011-12-21

Page 1 of 1

