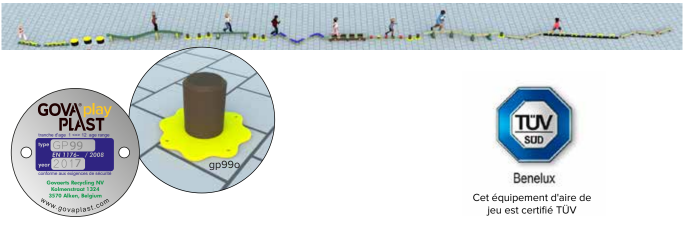


## Mode d'emploi de l'article n° GP99

"Parcours d'équilibre, montage sur sol dur" ( version 2017-05)

La version la plus récente figure toujours sur www.govaplast.com



Cette plaquette d'identification du constructeur figure toujours sur un des éléments du parcours GP99.

Tranche d'âge prévue : 1 à 12 ans hauteur de chute maximale : <60 cm



## Montage

Toutes les pièces sont livrées montées à l'exception de la poutre zigzag et de la poutre ondulée qui sont livrées en 2 parties de +/-190 cm à assembler (vis de montage Torx T25 fournies).

## Matériaux

- Planches, piquets, panneaux massifs en plastique recyclé (PE) teintés dans la masse, résistants aux U.V.
- Vis en inox
- Eléments décoratifs en panneau PE, résistant aux UV.

## Entretien

L'entretien du plastique se limite à l'essentiel, un nettoyage à l'eau tiède savonneuse au moyen d'une éponge ou d'une brosse douce. Rincez en profondeur, afin d'éliminer tout résidu de savon et de saletés. Le plastique présente un taux d'absorption de l'humidité inférieur à 0.46%. L'huile, la graisse et d'autres produits ne font donc que peu de taches, voire pas de tache du tout. Ce taux extrêmement faible d'absorption de l'humidité rend difficile -voire impossible- la fixation des mousses, algues etc. permettant ainsi de les éliminer aisément.

Possibilité de nettoyage au Karcher à une pression maximale de 100 bars. Il faut toutefois éviter ce traitement autant que possible. Il n'est d'ailleurs généralement pas nécessaire. Aspergez au jet en demi-cercle, à une distance minimale de 30 cm du plastique. Ne jamais peindre ou teinter : ne présente aucune utilité pour la protection du matériau et entraînerait, en outre, une très mauvaise fixation des produits.

## Instructions de contrôle

Contrôle visuel:

Selon l'intensité de l'usage, un contrôle visuel s'impose chaque semaine ou chaque mois.

### Contrôle du fonctionnement:

Selon l'intensité de l'usage, un contrôle du fonctionnement s'impose chaque mois ou tous les quatre mois.

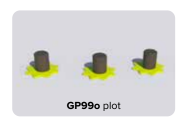
#### Contrôle approfondi:

Chaque année.

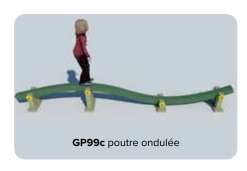
## Points exigeants une attention particulière dans le cadre du contrôle du fonctionnement et du contrôle approfondi?

- toutes les pièces sont-elles bien fixées?
- y a-t-il des pièces manquantes présentant un risque de vis saillantes?
- l'ancrage dans le sol est-il toujours en bon état?
- y a-t-il des signes de vandalisme?

## **Obstacles disponibles**







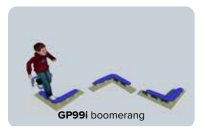


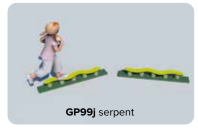














## **Placement**

Ce parcours doit être ancré sur un sol dur (dalles béton, asphalte...). Les éléments du parcours sont pré-percés pour l'ancrage au sol et la visserie de fixation au sol est fournie.

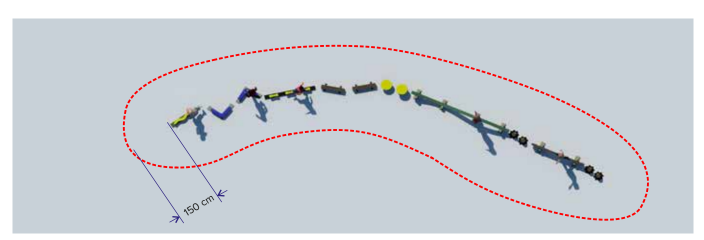
### Zone de sécurité

Il y a lieu de prévoir une zone libre de 150 cm sur son pourtour.

#### Sol absorbant l'impact : facultatif\*

Ce jeu a une hauteur de chute libre inférieure à 60 cm. Il peut donc être installé sur un sol dur\*.

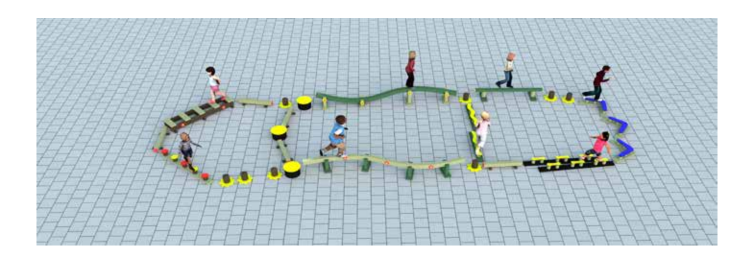
(\*) En France, en fonction du type de sol et de la hauteur de chute la Norme EN NF 1177 peut exiger l'installation d'un sol amortissant approprié.



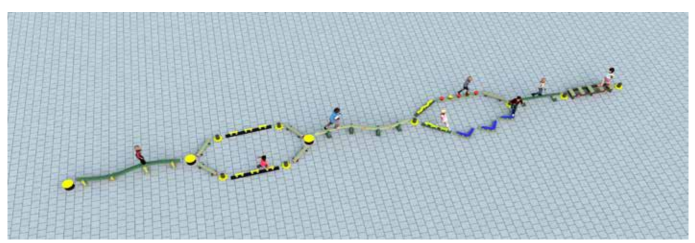
## **Nombreuses configurations**

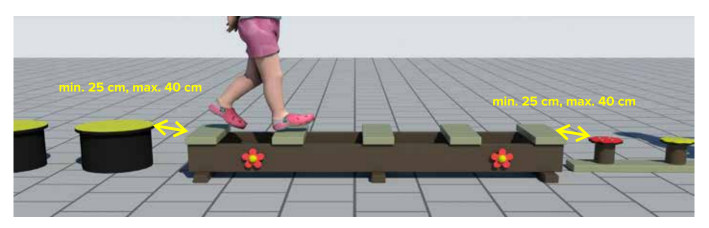
Voici 3 différentes configurations du même parcours.





On peut aussi créer des boucles de dépassement







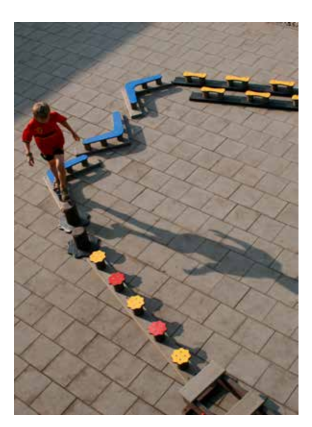
Distance d'un obstacle à l'autre: Entre deux obstacles il faut respecter une distance de minimum  $25~\rm cm$  et de maximum  $40~\rm cm$ , mesurée d'un pas à l'autre.



Tous les obstacles sont livrés complètement assemblés. Placer, fixer et le tour est joué!







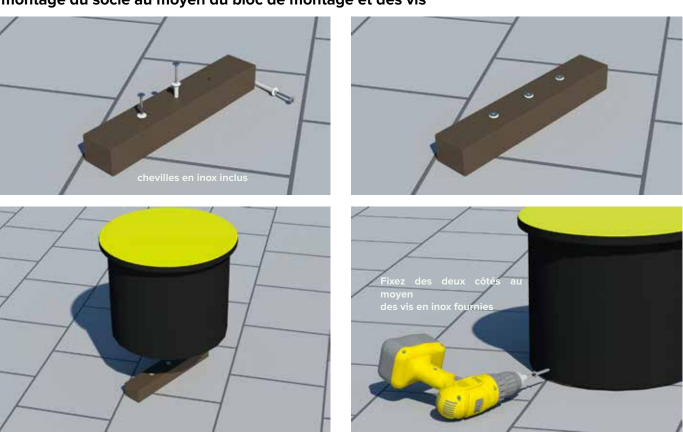
## Montage simple sur un sol dur

préférence pas au marteau!).

La fixation se fait avec des chevilles en inox fournies pour trous de 8 mm.



## montage du socle au moyen du bloc de montage et des vis



## GP99g poutre zigzag GP99o plots diamètre plot: 15 cm hauteur: +/- 25 cm diamètre support: 36 cm longueur: 360 cm hauteur: +/- 33 cm poids: +/- 3,6 kg largeur surface de marche: 8 cm poids: +/- 57 kg Livré en 2 parties de +/-190 cm (vis de montage Torx T25 fournies) livré assemblé GP99m poutre droite **GP99h** semelles longueur: 180 cm longueur: 182.5 cm hauteur: +/- 14 cm hauteur: 28 cm largeur surface de marche: 8 cm surface semelle: 10 x 32 cm poids: +/- 20 kg poids: +/- 13,4 cm livré assemblé livré assemblé GP99i boomerang GP99c poutre ondulée dimensions: +/-\*68 x 86 cm longueur surface de marche diagonale: 73 cm hauteur: +/- 14 cm longueur: 360 cm largeur surface de marche: +/- 10 cm hauteur: 43 cm poids: +/- 10,3 kg largeur surface de marche: 15 cm poids: +/- 57 kg Livré en 2 parties de +/-190 cm (vis de montage Torx T25 fournies) livré assemblé GP99d socle GP99j serpent longueur: 120 cm diamètre: 39,5 cm hauteur: +/- 14 cm hauteur: 24 cm surface de marche: 10 x 90 cm poids: +/- 7,3 kg poids: +/- 10,1 kg livré assemblé (tout le matériel de montage inclus) livré assemblé GP99e passerelle GP99n traverse longueur: 180 cm longueur: 92.5 cm hauteur: +/- 22,5 cm hauteur: +/- 14,5 cm 5 x surface de marche: 15 x 40 cm largeur de marche: 8 cm poids: +/ 31,5 kg poids +/- 9,2 kg livré assemblé livré assemblé GP99f pas de fleurs diamètre fleurs: 18 cm hauteur: +/- 18 cm longueur: 180 cm distance entre fleurs extérieures: 165 cm poids: +/- 16,5 kg

livré assemblé



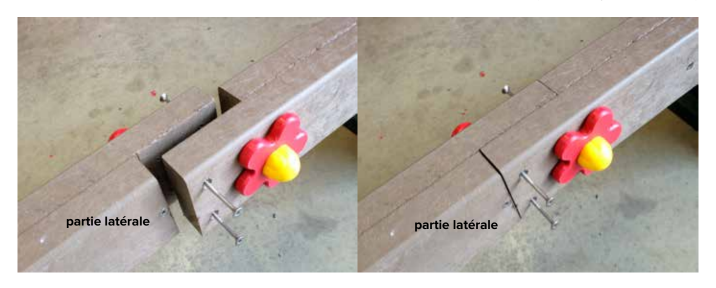
Livrée en 2 parties de +/- 190 cm (vis de montage Torx T25 fournies)



**GP99g** poutre zigzag



Livrée en 2 parties de +/- 190 cm (vis de montage Torx T25 fournies)



## **TÜV SÜD Benelux**

Leuvensesteenweg 350 B – 3190 Boortmeerbeek Tel. +32 (0)15 50 96 30 info@tuv-sud.be



## TYPE GOEDKEURING CERTIFICAAT Z-B-17-01-224323-003-720301891-01

Met dit certificaat wordt verklaard dat het Evenwichtsparcours

> met als type aanduiding GP99x

geleverd door Govaplast - Govaplay Kolmenstraat 1325, 3570 Alken, België

voldoet aan de eisen gesteld in: Warenwetbesluit attracties en speeltoestellen

is gebaseerd op volgende beoordelingscriteria EN 1176-01:2008

Dit certificaat wordt afgegeven door TÜV SÜD Benelux byba, aangewezen bij ministeriële beschikking van 15/12/2008, VGP/PSL 2893510

Opgemaakt te: Boortmeerbeek Op datum van: 18.01.2017

Naam: Astrid De Beukelaer

Functie: Expert Playground Equipment

Handtekening:

Naam: Filip Michiels

Functie: Expert Playground Equipment

Handtekening:

TÜV SÜD BENELUX - D-P-BNL-042 Rev.4

PAGINA 1 VAN 3

## **TÜV SÜD Benelux**

Leuvensesteenweg 350 B – 3190 Boortmeerbeek Tel. +32 (0)15 50 96 30 info@tuv-sud.be



## TYPE GOEDKEURING CERTIFICAAT Z-B-17-01-224323-003-720301891-01

### Product omschrijving

GP99 is een evenwichtsparcours te plaatsen op een verharde ondergrond. Het evenwichtsparcours wordt als 1 toestel aanzien en bestaat uit een aantal standaard elementen waaronder minstens één stappaal GP99o.

Het evenwichtsparcours GP99 kan uit onderstaande standaard elementen bestaan:

GP99o stappalen, GP99m rechte evenwichtsbalk, GP99c golvende evenwichtsbalk, GP99d stapcilinder, GP99e horizontale ladder, GP99f stapbloemen, GP99g zigzag evenwichtsbalk, GP99h voetzolen, GP99i boemerangs, GP99j slangen, GP99n loopbiels.

Typenummer: GP99x

Afmetingen (I x b x h): variabel

## Toepassingen en beperkingen

Dit attest heeft enkel betrekking tot het geïnspecteerde speeltoestel. Het rapport met nummer P-B-16-12-720301891-01-01 en P-B-14-08-700 805-01bevat alle opmerkingen over dit speeltoestel.

Dit certificaat respecteert de richtlijnen en maatregelen die zijn opgenomen in het logboek van de fabrikant.

Wij houden eraan de uitbaters er attent op te maken dat zij op gepaste tijdstippen inspecties en onderhoud moeten uitvoeren en dit te documenteren, teneinde de toestellen en hun omgevingen in een goede staat te behouden.

Alle referenties naar documenten van het speeltoestel GP99 werden gecontroleerd.

Alle aanpassingen aan het geïnspecteerde speeltoestel, aan zijn samenstelling en de manier van samenstellen moeten voorgelegd worden aan TÜV SÜD Benelux en kunnen leiden tot een aanpassing van het certificaat.

Het is de taak van de fabrikant en/of de leveranciers om ervoor te zorgen dat alle gefabriceerde speeltoestellen van hetzelfde type als beschreven in dit certificaat conform zijn aan het model waarop dit certificaat gebaseerd is.

TÜV SÜD BENELUX - D-P-BNL-042 Rev.4

PAGINA 2 VAN 3

## **TÜV SÜD Benelux**

Leuvensesteenweg 350 B – 3190 Boortmeerbeek Tel. +32 (0)15 50 96 30 info@tuv-sud.be



# TYPE GOEDKEURING CERTIFICAAT Z-B-17-01-224323-003-720301891-01

## **Documenten**

Gebruikshandleiding: GH\_GP99
Technisch constructie dossier: GP990, GP99m, GP99c, GP99d, GP99e, GP99f, GP99g, GP99h, GP99i, GP99j, GP99n.

## Markering van het product

Elk toestel dient te worden gemarkeerd met:

- Naam en adres van de leverancier
- Bouwjaar
- Type

Einde certificaat