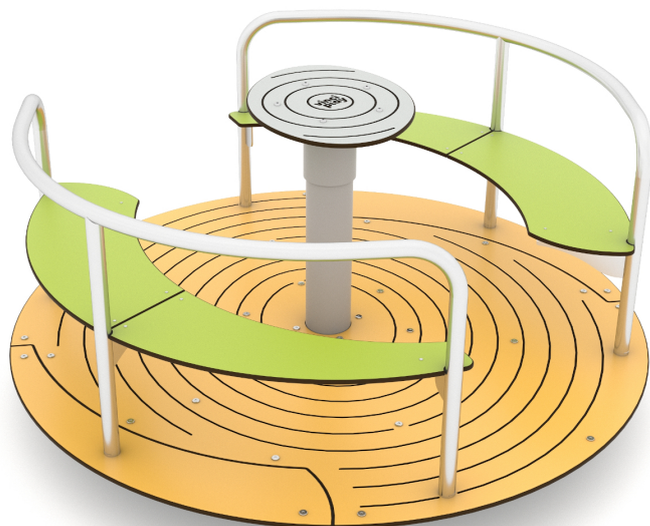


Fiche technique du produit

# HOOP 0706-1



3 - 12 années



8 Enfants



23,8 m<sup>2</sup>

## Spécification du matériau

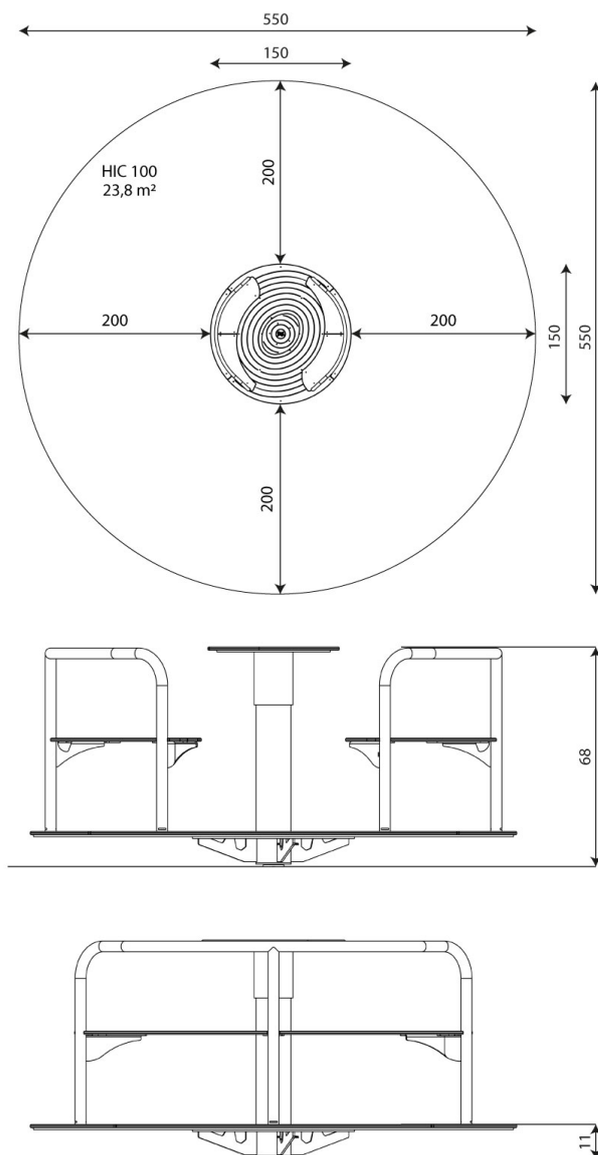
- Construction en acier galvanisé et peint par un processus de poudrage,
- Plateformes en plaque HPL antidérapante et imperméable durable,
- Mains courantes en acier inoxydable,
- Vis recouvertes de capuchons en plastique et / ou de vis en acier inoxydable,



Développement physique



pédaler



**Fiche technique du produit**

**HOOP 0706-1**

**Données du produit**

|   |               |
|---|---------------|
| Longueur                                  | 150 cm        |
| Largeur                                   | 150 cm        |
| Hauteur totale                            | 68 cm         |
| Groupe d'âge                              | 3 - 12 années |
| Nombre d'utilisateurs                     | 8 Enfants     |
| Zone de sécurité                          | 23,8 m2       |
| Hauteur de chute libre                    | 68 cm         |
| La hauteur de la plateforme               | 11 cm         |
| conformément à la norme EN                | 1176-1:2017   |
| poinds de la pièce la plus lourde         | 80 kg         |
| dimensions de la pièce la plus importante | 148x148x1 cm  |
| disponibilité des pièces de rechange      | oui           |
| durée d'installation                      | 1,5 h         |
| options de couleur                        |               |

Les données sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

**Information complémentaire**

- équipement destiné aux plaines de jeux publics;
- l'équipement dispose d'un certificat délivré par une entité accréditée ou d'une déclaration de conformité;
- pas d'arêtes vives ou de fentes qui pourraient présenter un risque de secousses de la tête, des doigts ou de toute autre partie du corps;
- fixation sur surface plane, 80/70/60 cm d'épaisseur;
- le rendu est pour référence seulement, l'apparence réelle de l'équipement et sa couleur peuvent varier;

**Garantie**

- 30** Garantie 30 ans - Résistance structurelle des composants en acier et en acier inoxydable
- 15** Garantie de 15 ans - Défaillance structurelle de l'acier et de l'acier inoxydable, pour les équipements dynamiques
- 10** Garantie de 10 ans - Défaillance structurelle des composants en polyéthylène haute densité et stratifiés haute pression
- 5** Garantie de 5 ans - Corrosion de l'acier inoxydable et des composants galvanisés à chaud et à froid; contre les scolytes et la pourriture en cas d'éléments de structure en bois

Informations détaillées sur la fiche de garantie

## Surfaces par rapport à EN 1176-1:2017

|   | Description (mm)             | Epaisseur de la couche (cm) | Hauteur de chute maximum (cm) |
|---|------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| Gazon/ couche supérieure du sol (A,B,C) | -                            | -                           | ≤100                          |
| ecorce (A,C)                            | Granulométrie de 20 à 80     | 30                          | ≤200                          |
|   |                              | 40                          | ≤300                          |
| copeaux de bois (A,C)                   | Granulométrie de 5 à 30      | 30                          | ≤200                          |
|   |                              | 40                          | ≤300                          |
| sable ou gravier (A,C)                  | Granulométrie de 0,25 à 8    | 30                          | ≤200                          |
|   |                              | 40                          | ≤300                          |
| surface synthétique certifiée (A,B,C)   | Testé selon la norme EN 1177 |                             | 100                           |

## Fiche technique du produit

# HOOP 0706-1

### surface totale de sécurité par rapport à la hauteur de chute

HIC 100 23,8 m<sup>2</sup>

Les données sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

