

### Fiche technique du produit

# **CLIMBOO 0420**









5 - 14 années

1 Enfants

84,4 m<sup>2</sup>

### Spécification du matériau

- Acier galvanisé à chaud et peint par un processus de poudrage ou galvanizé à froid et peint par le même processus . Profil de 120 x 120 mm, profil 100 x 100 mm.
- Plateformes en plaque HPL antidérapante et imperméable durable,
- Cordes en acier recouverts d'une tresse de polypropylène , connectées entre elles par des éléments en plastique durable, en acier inoxydable et/ou en plastique,
- Corde en acier inoxydable et autres éléments de cordage,
- Échelles et mains courantes en acier inoxydable,
- Vis recouvertes de capuchons en plastique et / ou de vis en acier inoxydable,





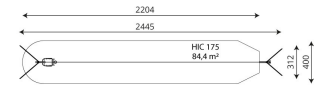
glissement

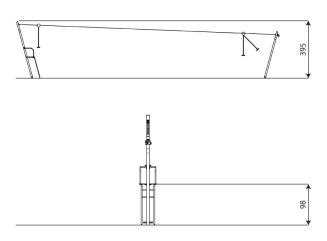


escalade









### Fiche technique du produit

# **CLIMBOO 0420**

### Données du produit

Longueur	2445 cm	
Largeur	312 cm	
Hauteur totale	395 cm	
Groupe d'âge	5 - 14 années	
Nombre d'utilisateurs	1 Enfants	
Zone de sécurité	84,4 m2	
Hauteur de chute libre	175 cm	
La hauteur de la plateforme	98 cm	
conformément à la norme EN	1176-1:2017	
poids de la pièce la plus lourde	89 kg	
dimensions de la pièce la plus importante	487x12x12 cm	
disponibilité des pièces de rechange	oui	
durée d'installation	3 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, 100 cm d'épaisseur;
- le rendu est pour référence seulement, l'apparence réelle de l'équipement et sa couleur peuvent varier;
- autres longueurs de corde disponibles (30-40 m);

### **Garantie**



Garantie 30 ans -Résistance structurelle des 15 composants en acier et en acier inoxydable



Garantie de 15 ans -Défaillance structurelle de l'acier et de l'acier inoxydable, pour les équipements dynamiques



Garantie de 10 ans -Défaillance structurelle des composants en polyéthylène haute densité et stratifiés haute pression



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	
	à 80	40	≤300
copeaux de bois Granulon (A,C)	Granulométrie de 5 à	30	≤200
	30	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		175

# B C

### Fiche technique du produit

# **CLIMBOO 0420**

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

HIC 175

84,4 m<sup>2</sup>

Les données sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.