

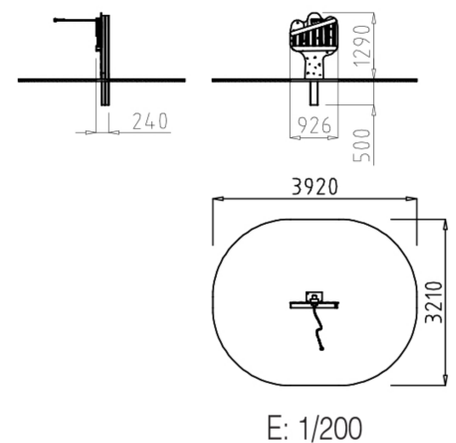
CACTUS



EN 1176.

Avec **MÉTALLOPHONE**. Bois lamellé-collé traité en autoclave classe IV. polyéthylène et acier inoxydable.

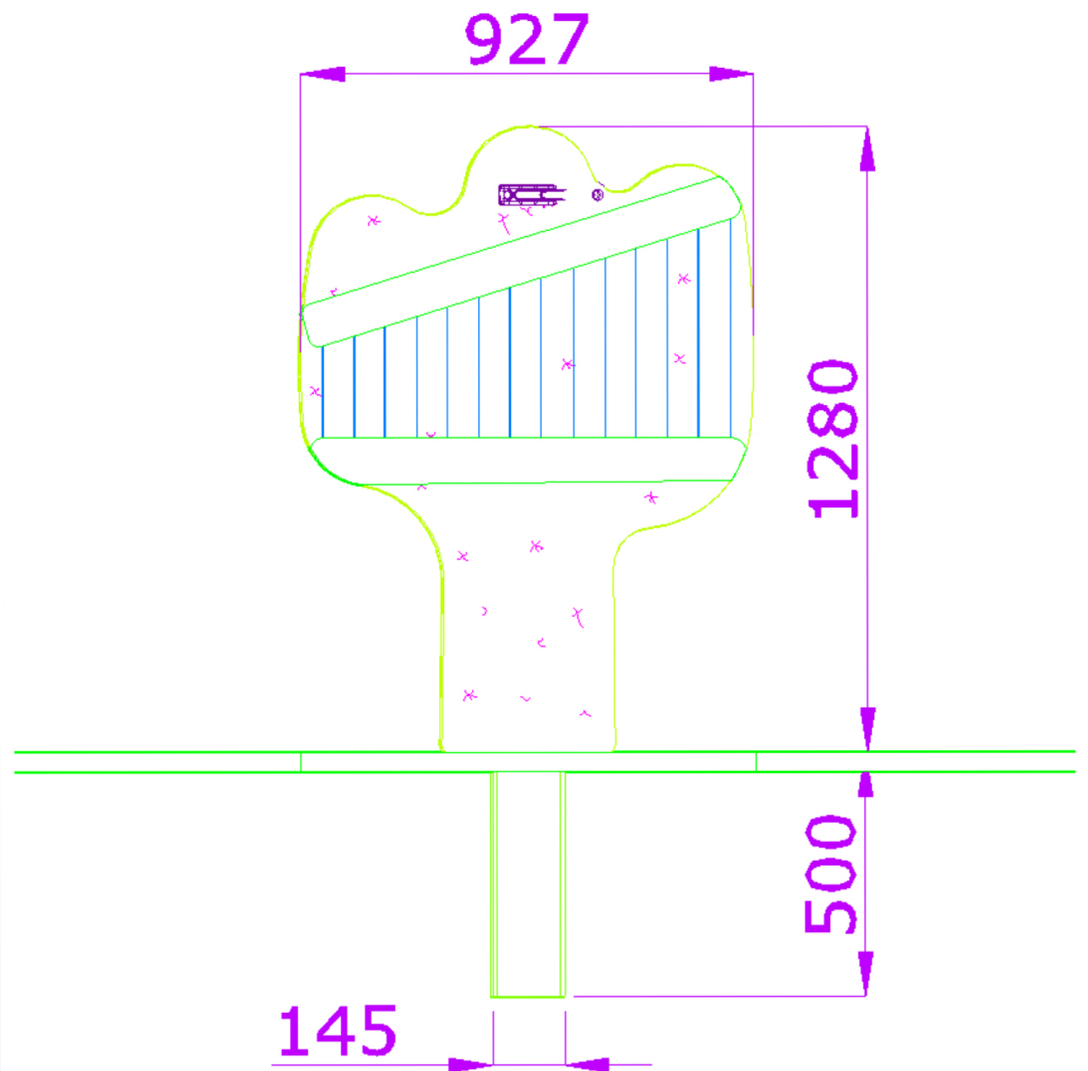
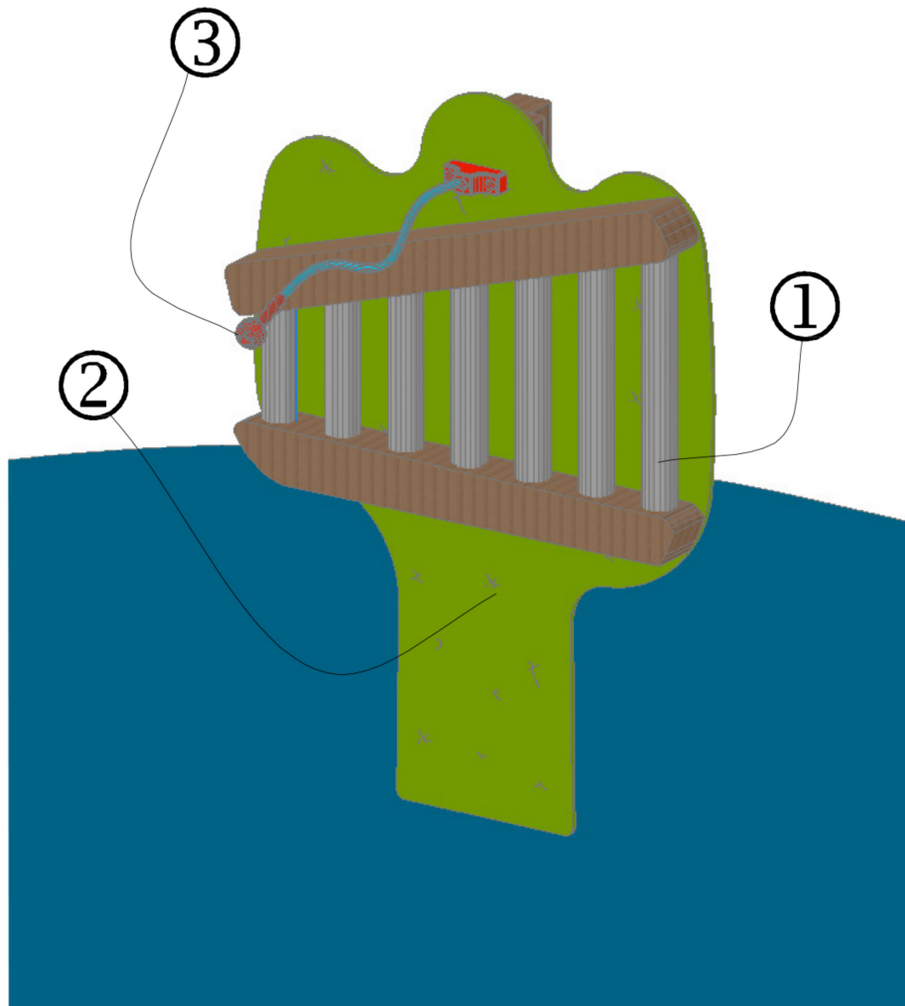
-  1-12
-  0 m.
-  35 Kg.
-  1,29 x 0,92 x 0,11 m.
-  3,92 x 3,21 m.
-  10,7 m².



INFORMATIONS D'INSTALLATION ET MONTAGE

IDENTIFICATION ET COMPOSANTS

MARQUE	QUANTITÉ	DESCRIPTION
1	7	TUBES EN ACIER INOXYDABLE Ø76mm
2	1	PANNEAU DE PE 1280x927x10
3	1	PIÈCE DE POLYETHYLENE



CARACTÉRISTIQUES DE LA SURFACE :

*HAUTEUR DE CHUTE LIBRE : NON

*ESPACE MINIMUM : 3920x3210mm

*D'APRÈS LA NORME UNE-EN 1177 : CE MODÈLE DE JEU NON REQUIERT UN ESPACE DE SÉCURITÉ AU SOL

NOTICE D'ASSEMBLAGE

MATÉRIEL À ENCASTRER :

1° Réaliser les empreintes au sol en creusant des trous de 500x500x500 mm, ou en utilisant le croquis ci-joint.

2° Introduire les éléments dans les trous et les équilibrer.

3° Visser les pièces au moyen des vis fournies et appuyer fortement.

4° Emplir les empreintes de béton, comme sur le croquis ci-joint.

5° Laisser prendre le béton pendant 24 heures.

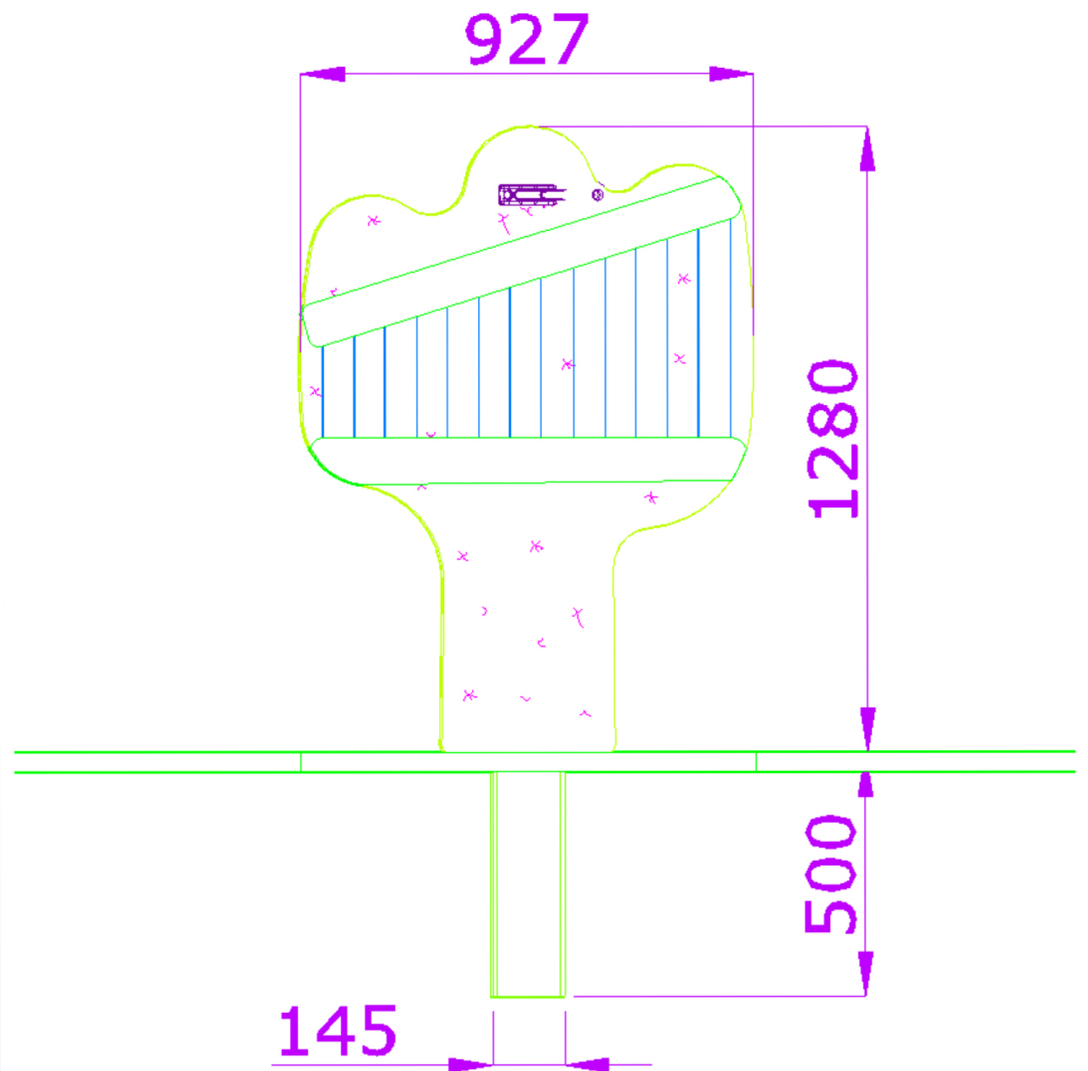
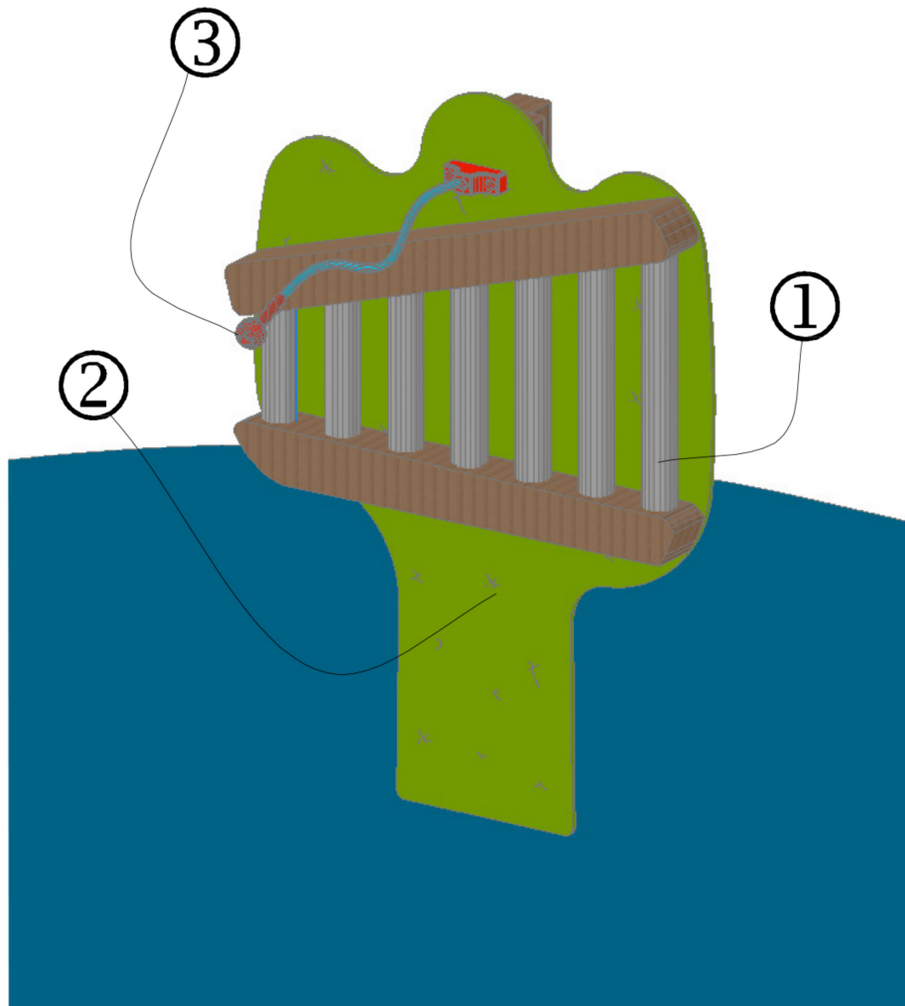
6° Terminer en posant un sol de sécurité ou un équipement de protection anti-chute

7° Vérifier que tous les bouchons de sécurité sont apposés, qu'il ne reste pas de cartons d'emballage, et que l'aire de jeux est en bon état.

INFORMATIONS D'INSTALLATION ET MONTAGE

IDENTIFICATION ET COMPOSANTS

MARQUE	QUANTITÉ	DESCRIPTION
1	7	TUBES EN ACIER INOXYDABLE Ø76mm
2	1	PANNEAU DE PE 1280x927x10
3	1	PIÈCE DE POLYETHYLENE



CARACTÉRISTIQUES DE LA SURFACE :

*HAUTEUR DE CHUTE LIBRE : NON

*ESPACE MINIMUM : 3920x3210mm

*D'APRÈS LA NORME UNE-EN 1177 : CE MODÈLE DE JEU NON REQUIERT UN ESPACE DE SÉCURITÉ AU SOL

NOTICE D'ASSEMBLAGE

MATÉRIEL À ENCASTRER :

1° Réaliser les empreintes au sol en creusant des trous de 500x500x500 mm, ou en utilisant le croquis ci-joint.

2° Introduire les éléments dans les trous et les équilibrer.

3° Visser les pièces au moyen des vis fournies et appuyer fortement.

4° Emplir les empreintes de béton, comme sur le croquis ci-joint.

5° Laisser prendre le béton pendant 24 heures.

6° Terminer en posant un sol de sécurité ou un équipement de protection anti-chute

7° Vérifier que tous les bouchons de sécurité sont apposés, qu'il ne reste pas de cartons d'emballage, et que l'aire de jeux est en bon état.