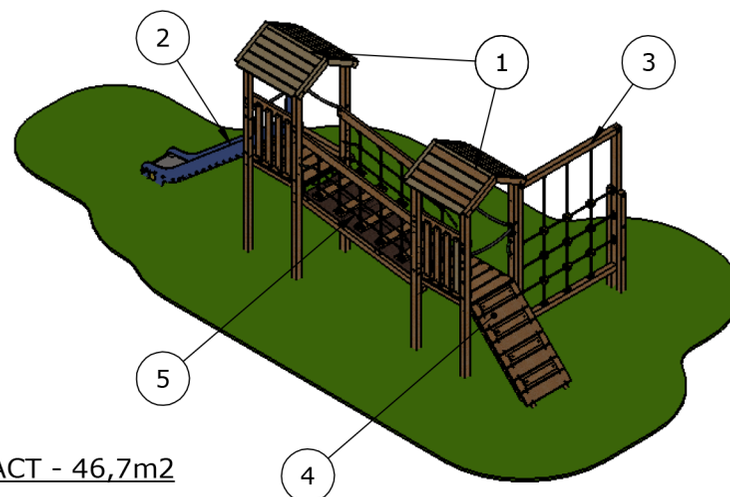


IDENTIFICATION ET COMPOSANTS

MARQUE	QUANTITE	DESCRIPTION
1	2	TOUR
2	1	TOBOGGAN
3	1	COMMANDO À CORDES
4	1	RAMPE
5	1	PONT INCLINE



SURFACE D'IMPACT - 46,7m²

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.

ÉLÉMENTS À VISSER:

- 1° Placer et stabiliser les pièces au bon endroit.
- 2° Visser les pièces au moyen des vis fournies et appuyer fortement.
- 3° A l'aide d'une perceuse et d'une mèche de diamètre 12, réaliser les trous au sol et insérer des chevilles de M10x150 (non fournies), en appuyant fortement. La longueur des chevilles dépendra de l'épaisseur de la plaque de béton.

INFORMATIONS UTILES POUR L'ASSEMBLAGE:

Terminer en posant un sol de sécurité ou un équipement de protection anti-chute. 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. Il est nécessaire de disposer de certains outils pour l'installation : un jeu de clés plates, des clés à douille, des clés à tube, un bon niveau et les instruments de base pour la construction.

HAUTEUR DE CHUTE LIBRE: 1640mm

D'APRÈS LA NORME EN 1176 :
REQUIERT UN ESPACE DE SÉCURITÉ AU SOL

Date: 14/10/2014 Rev: 2

1/3

- 2 - VIS M10x45
- 2 - RONDELLE M10
- 2 - ECROUS A FREIN M10
- 2 - BOUCHON Ø10

- 6 - VIS M8x130
- 6 - ECROUS M8
- 6 - RONDELLE M8
- 6 - BOUCHON Ø28

- 6 - TIGE FILETÉ M16x40
- 6 - ECROUS M16
- 6 - RONDELLE M16

- 4 - VIS DIN 603 M8x170
- 4 - RONDELLE M8
- 4 - ECROUS M8
- 4 - BOUCHON Ø28

- 6 - VIS FILETÉ M8x130
- 6 - ECROUS M8
- 6 - RONDELLE M8
- 6 - BOUCHON Ø28

- 8 - VIS M8x130
- 8 - RONDELLE M8
- 8 - ECROUS M8
- 8 - BOUCHON Ø28

- 3 - VIS M8x170
- 3 - RONDELLE M8
- 3 - ECROUS M8
- 3 - BOUCHON Ø28

- 2 - VIS M8x170
- 2 - RONDELLE M8
- 2 - ECROUS M8
- 2 - BOUCHON Ø10

