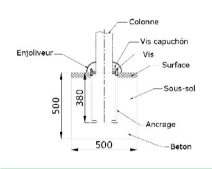
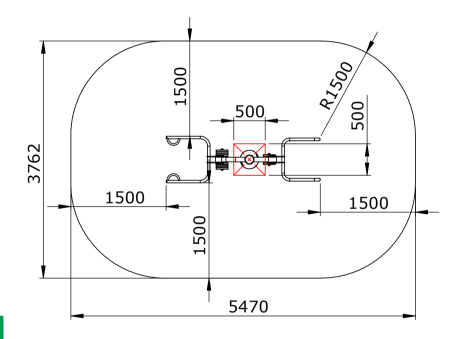


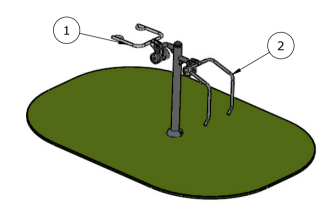


ANCRAGE AU SOL





IDENTIFICATION ET COMPOSANTS MARQUE QUANTITÉ DESCRIPTION ÉLÉVATEUR 1 2 1 **FLEXION DES BRAS**



SURFACE D'IMPACT: 18,64m²

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:

1º Placer et stabiliser les pièces au bon endroit.
2º Visser les pièces au moyen des vis fournies et appuyer fortement.
3º A l'aide d'une perceuse et d'une mèche de diamètre 18, réaliser

les trous au sol et insérer des chevilles de M16x150 (non fournies), en appuyant fortement. La longueur des chevilles dépendra de l'épaisseur de la plaque de béton.

INFORMATIONS UTILES POUR L'ASSEMBLAGE:

Vérifier que tous les bouchons de sécurité sont aposés, 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, une clé anglaise, un marteau, un collier de serrage, une clé à tube, un bon niveau et les instruments de base pour la construction.

Ref: **IM-DP679**

Description: ÉLÉVATEUR-FLEXION DES BRAS

HAUTEUR DE CHUTE LIBRE: 0mm SELON LA NORME EN 16630: N'exige pas un sol qui amortit les impacts selon le test HIC de la norme EN-1176

Date: 18/12/2018

Rev: 0

1/1