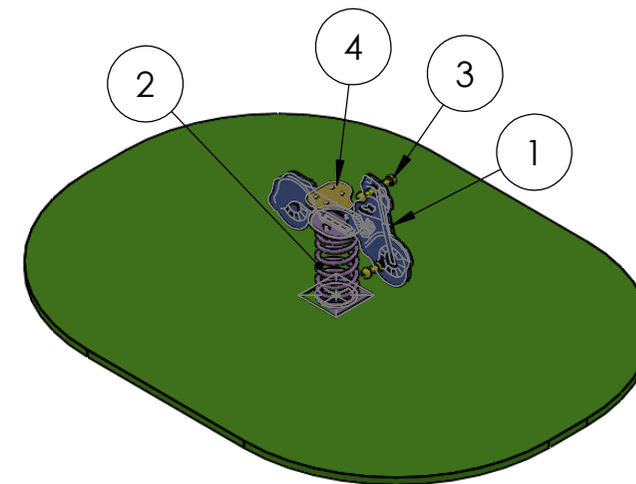


Visser

Encastrer

IDENTIFICATION ET COMPOSANTS

MARQUE	QUANTITÉ	DESCRIPTION
1	1	PIECE PE E=21mm
2	1	RESSORT
3	4	BARRES
4	1	SIEGE



SURFACE D'IMPACT - 5.95m²

NOTICE D'ASSEMBLAGE

MATÉRIEL À ENCASTRER:

- 1° Fixer les 4 bouts de tôle au panneau inférieur (avec les vis DIN 933 M10x25, rondelles ou écrous), et au support du ressort (avec les vis DIN 603 M10x30, rondelles ou écrous freinés), et appuyer fortement.
- 2° Réaliser un trou de 500X500X500 dans le sol.
- 3° Introduire le pied dans le trou et maintenir droit.
- 4° Comblé le trou avec le matériau prélevé préalablement
- 5° Disposer un sol de sécurité comme indiqué figure 3.
- 6° Vérifier qu'aucun emballage ne traîne.

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, une clé anglaise, un marteau, un collier de serrage, une clé à tube, un bon niveau et les instruments de base pour la construction.

ÉLÉMENTS À VISSER:

- 1° Placer le balancier dans son emplacement et réaliser 4 trous à l'aide d'une perceuse et d'une mèche de 12 mm.
- 2° Introduire dans les trous les tiges M-12 avec écrou et appuyer fortement. La longueur des tiges varie en fonction de l'épaisseur de la couche de béton.
- 3° Placer le sol de sécurité comme indiqué figure 3.
- 4° Vérifier qu'aucun emballage ne traîne.

Ref: **IM-PF009 FR**

Description: **RESSORT MOTO**

HAUTEUR DE CHUTE LIBRE: 550mm

D'APRÈS LA NORME UNE-EN 1177 : OUI
REQUIERT UN ESPACE DE SÉCURITÉ AU SOL :

Date: 27/11/2014 Rev: 5

1/1