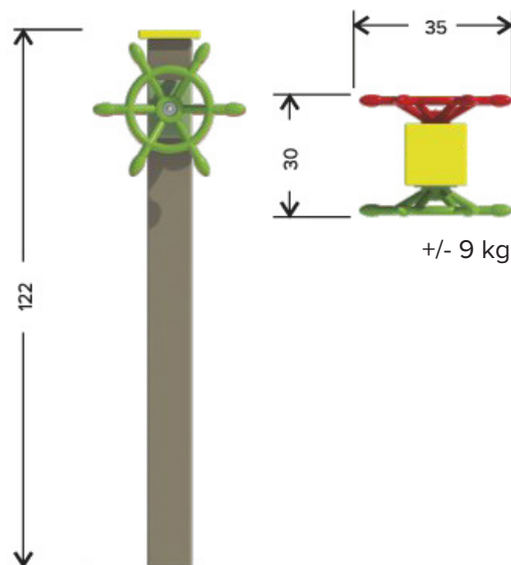




Cet équipement de jeu est certifié TÜV

Tranche d'âge prévue : 1 à 12 ans
Hauteur de chute maximale : <60 cm



Montage

Le jeu est livré prêt à l'emploi. Il ne nécessite aucun montage, mais doit être ancré dans le sol.

Matériaux

- Piquet massif en plastique recyclé (PE), teintés dans la masse
- Vis et chevilles en inox
- Panneaux nouveaux (PE)
- Gouvernails en PP vert et rouge avec axe rotatif.

Entretien

L'entretien du plastique se limite à l'essentiel, le nettoyage à l'eau tiède savonneuse au moyen d'une éponge ou d'une brosse douce. Rincez en profondeur, afin d'éliminer tout résidu de savon et de saletés. Le plastique présente un taux d'absorption d'humidité inférieur à 0.29%. L'huile, la graisse et d'autres produits ne font donc que peu de taches, voire pas de taches du tout. Ce taux d'absorption d'humidité extrêmement faible, rend difficile, voire impossible, la fixation des mousses, algues, etc. permettant ainsi de les enlever aisément. Possibilité de nettoyage au Kärcher à une pression maximale de 100 bars. Il faut toutefois éviter ce traitement autant que possible. Il n'est d'ailleurs généralement pas nécessaire. Aspergez avec un jet rotatif, à une distance minimale de 30 cm du plastique.

Instruction de contrôle

Contrôle visuel:

Selon l'intensité d'utilisation, un contrôle visuel s'impose chaque semaine ou chaque mois.

Contrôle du fonctionnement:

Selon l'intensité d'utilisation, un contrôle du fonctionnement s'impose chaque mois ou tous les quatre mois.

Contrôle approfondi:

Chaque année

Attention particulière lors du contrôle du fonctionnement ou du contrôle approfondi :

- Tous les éléments sont bien fixés ?
- Gouvernails toujours bien fixés ?
- Eléments déserrés, manquants, endommagés ou usés ?
- Vis desserrées et saillantes ?
- L'ancrage dans le sol est toujours en bon état ?
- Signes de vandalisme ?
- Jeu dans les gouvernails ?

Utilisez des éléments originaux Govaplast pour la réparation éventuelle, pour garantir la validité du certificat TÜV.

Zone de sécurité

Il est obligatoire de laisser une zone libre de tout obstacle de 150 cm autour du train. La distance minimale entre les éléments (locomotive-wagons) est de 30 cm.

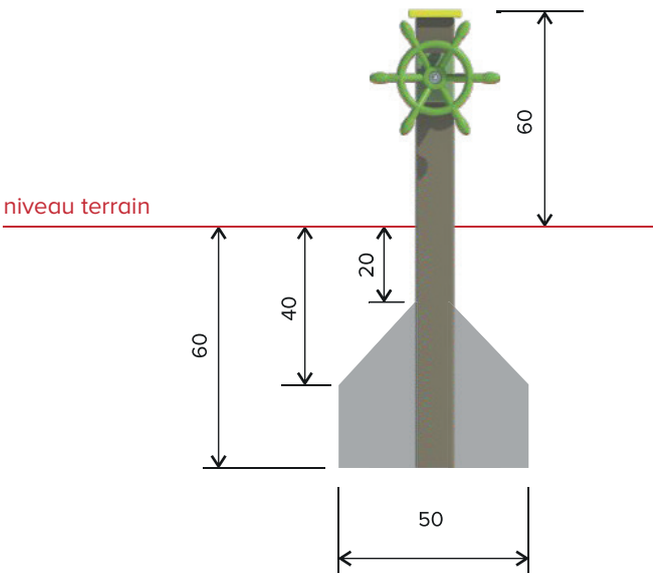
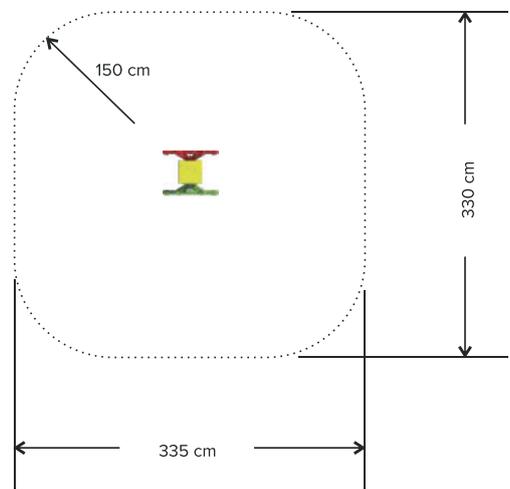
Sol amortissant facultatif

La hauteur étant inférieure à 60 cm, le piquet peut être installé sur une surface dure sans installation de sol amortissant.

Notez : en France, en fonction du type de sol et de la hauteur de chute, la Norme EN NF 1177 peut contraindre à l'installation d'un sol amortissant approprié.

Ancrage

L'ancrage se fait comme illustré ici, avec une fondation conique en sable stabilisé. A enfouir jusqu'au turet.



Remplacement gouvernails

Le mécanisme en plastique des gouvernails est sujet à l'usure s'il est utilisé intensivement. L'usure du gouvernail et autres éléments en plastique, créant du jeu, implique la possibilité de devoir remplacer ces éléments usés.

Le gouvernail ne risque pas de se détacher de la platine verte en plastique parce que l'écrou borgne est consolidé (collé) sur l'axe métallique. Le remplacement du gouvernail est pourtant facile en dévissant la platine verte avec le gouvernail du piquet et en vissant un nouveau gouvernail.

