

Conforme aux exigences de sécurité - selon art. 5.2 du décret n° 96-499

Principaux éléments

- 1 mât principal
- 1 poutre transversale
- 2 cordes de d'enroulement avec joints
- 1 anneau de guidage / maintien
- 2 petits sièges de balançoire suspendus par chaînes à des articulations à cardan

Recommandations principales d'installation

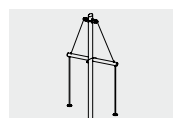
Surface correspondant à une hauteur de chute inférieure à 1,70 m.

Fondation
1 bloc de 100 x 100 x 100 cm
(profondeur d'excavation de 120 cm)

Attention :

Les dimensions données ici peuvent varier. Pour obtenir les dimensions précises requises pour l'installation, référez-vous aux installations de montage spécifiques à la référence du jeu choisi.

Nous nous réservons le droit de changer les données techniques sans préavis.



7.16000

Matériaux

Rondins écorcés

L'écorçage signifie non seulement que l'écorce du tronc est retirée, mais aussi l'aubier ; les irrégularités naturelles de la surface du bois sont cependant conservées.



Perforation du bois

Le poteau est perforé, dans la zone au voisinage de la surface, sur toute sa circonférence par de nombreux petits trous (Ø 3mm) et imprégné en profondeur sur 30 mm.



Siège pendulaire

Assise caoutchouc circulaire, renforcée par un profilé acier intégré dans la masse; les contours du siège sont absorbeurs de chocs grâce à un réseau d'alvéoles disposées sur toute sa circonférence.



Articulation à Cardan

Support d'articulation matricé pour chaîne, constitué de deux paliers rotatifs montés en série (dispositif de cardan simplifié).



Douille frittée

Pour les mouvements de va-et-vient, les paliers rotatifs à douilles sont utilisés, notamment pour leur capacité auto-lubrifiante en utilisation.



Chaînes

Chaînes à maillons courts, soudés avant galvanisation à chaud (chaînes en acier inox également disponibles sur demande).



Tous les éléments de fixation sont en acier galvanisé.

Mécanisme de support et d'enroulement particulièrement robuste.

Cordes d'enroulement en Perlon.

Dimensions

(indiquées dans une fourchette approximative)

Hauteur	5,80 m
Largeur	3,00 m
Poids approximatif	270 kg