



Jeux conformes aux normes de sécurité EN 1176/1177

Éléments principaux

- 2 cadres de support, munis chacun d'une poulie avec monte-sable
- 1 traverse avec chariot roulant et conteneur à sable
- 1 système de filtrage avec une bascule à sable et 2 tamis suspendus

Recommandations principales d'installation

Hauteur de chute libre maximale inférieure ou égale à 0,60 m ; (pour plus d'informations sur les performances d'amortissement des surfaces, veuillez SVP consulter le chapitre concerné en introduction).

Nous recommandons en outre une épaisseur de sable de 40 cm de sable pour assurer le fonctionnement optimal du jeu.

Fondations

- 2 massifs aux dimensions 60 x 80 x 70 cm
- 1 massif aux dimensions 60 x 60 x 70 cm
- 4 massifs aux dimensions 40 x 50 x 70 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.

Matériaux

Bois coupé hors-cœur

Bois de sciage en mélèze de montagne, coupé hors cœur, sélectionné selon les huit critères de qualité Richter ; dimensions indiquées avant rabotage.



Calotte de protection

Palier circulaire d'appui de vis avec surface conséquente pour la répartition de la charge en compression sur le bois ; étanche à l'eau ; protège des parties saillantes ; permet un marquage inaltérable requis pour la traçabilité et la maintenance.



Resserrage

L'assemblage par vis et douille avec filetage intérieur permet d'éviter que les extrémités de filetage ne viennent en saillie, même après le resserrage. Permet entre autres d'éviter les longues et fastidieuses de retouches (ébavurage, limage) au cours des travaux de maintenance.



Éléments d'ancrage

Poteaux de support - ou de renvoi de charge - en bois de cœur de chêne imputrescible.



Chaînes

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



Grille des tamis en acier inox.

Conteneurs pour le sable en feuille caoutchouc.

Bascule à sable montée sur amortisseurs caoutchouc.

L'équipement peut être monté sur empiètements métalliques.

Dimensions

(indiquées dans une fourchette approximative)

Hauteur maxi :	2,00 m
Longueur, hors-tout :	3,30 m
Largeur, hors-tout :	1,70 m
Poids approx :	300 kg

(pour plus d'informations sur nos critères de qualité, veuillez SVP consulter le chapitre concerné en introduction).



5.09300