

Jeux conformes aux normes de sécurité EN 1176/1177

Eléments principaux	Réf.
1 système de rails : une (ou plusieurs) section(s) droite(s) et 1 grande courbe	5.09410
1 aiguillage 3 voies	5.09440
1 station de déchargement (bascule) avec roue à aubes	5.09450
1 station terminus avec roue à aubes	5.09470
1 ensemble de 2 wagonnets	5.09490

Recommandations principales d'installation

Exigences pour le sol de réception Pas de surface spécifique requise. Nous recommandons toutefois une épaisseur de sable de 40 cm de sable pour assurer le fonctionnement optimal du jeu.

Fondations

Profondeur de 70 cm, taille et nombre des massifs dépend de la configuration du jeu choisi.

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

Les éléments de construction sont en bois de cœur de chêne.

Bois coupé hors-cœur

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



Douille frittée

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



Eléménts 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).



Section des pistes de transport avec profil trapézoïdal 10 x 10 cm avec tronçons remplaçables.

Wagonnets avec conteneur interne en acier et habillage extérieur en bois dur.

Dimensions

(indiquées dans une fourchette approximative)

Réf. 5.09410 - Pistes

 $\begin{array}{lll} \mbox{Longueur}: & 2,00 \mbox{ m} \ / \ 1,25 \mbox{ m} \\ \mbox{Virage, courbure}: & 90^{\circ} \ / \mbox{ Rc} = 1,00 \mbox{ m} \\ \mbox{Hauteur} & 0,90 \mbox{ m} \mbox{ maxi} \end{array}$

Réf. 5.09440 - Aiguillage 3 voies

Dimensions : 0,50 x 0,50 m Hauteur 0,25 à 0,90 m maxi

Poids approx: 60 kg

Réf. 5.09450 - Station de déchargement (bascule) avec roue à aubes

Longueur: 0,60 m Hauteur 0,80 m Poids approx: 40 kg

Réf. 5.09470 - Station terminus avec roue à aubes

Hauteur totale 2,45 m
Largeur 0,55
Hauteur de piste 0,90 m
(position terminus)
Poids approx : 140 kg

Réf. 5.09490 (2 pcs) - Petit wagon

Taille 0,25 x 0,25 m hauteur 0,20 m Poids approx : 5 kg



5.09410 - 5.09490