

Échelle 1:100

Jeux conformes aux normes de sécurité EN 1176/1177

Principaux éléments

- 1 cadre de support bois
- 1 parcours de billots complets
- 2 longerons en bois pour renforcer la structure

Recommandations principales d'installation

Exigences pour le sol de réception :
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).

Fondations
2 massifs aux dimensions 50 x 70 x 55 cm
(prof d'excavation : 75 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.

**Manchons aluminium**

Manchons de raccordement en aluminium fixés par pressage autour des câbles, ils sont en forme d'ogive et ont des extrémités arrondies.

**Attache de câble articulée**

Attache de type balancement seul, pour câble, avec étrier en forme de "U". Le support sur structure est une douille frittée.

**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 (ébauvage, limage) au cours des travaux de maintenance.

**Douille frittée**

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



Câbles porteurs à 6 torons et âme acier Ø 18mm, fabriqué selon le procédé Hercules, fixés sur articulations matricées.

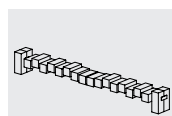
Des cadres de support métalliques sont également disponibles en alternative.

Dimensions

(indiquées dans une fourchette approximative)

longueur totale	3,85 m
hauteur	0,45 m
largeur	0,40 m
poids approximatif	250 kg

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



6.51700