

Exemple de disposition possible

Échelle 1:100

Jeux conformes aux normes de sécurité EN 1176/1177

**Éléments principaux**

**Réf. 7.77010 Configuration à 2 pans**

2 pans de mur, hauteur 1,90 m, avec prises variées  
3 tubes acier pour l'ancrage fondations

**Réf. 7.77060 Configuration à 4 pans**

4 pans de mur, hauteurs 1,90 m, 2,50 m et 3,00 m, avec prises variées  
5 tubes acier pour l'ancrage fondations

**Recommandations principales d'installation**

Exigences pour le sol de réception  
**Réf. 7.77010** - Hauteur de chute libre maximale : 1,90 m  
**Réf. 7.77060** - Hauteur de chute libre maximale : 3,00 m  
Pour plus d'informations sur les performances d'amortissement des surfaces, veuillez SVP consulter le chapitre concerné en introduction.

Fondations

**Réf. 7.77010**

3 massifs aux dimensions 100 x 100 x 70 cm

**Réf. 7.77060**

5 massifs aux dimensions 100 x 100 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 coeur, sélectionné selon les huit critères de qualité Richter ; dimensions indiquées avant rabotage.



**Éléments d'ancrage**

Piètements métalliques de support - ou de renvoi de charge - galvanisés à chaud.



- 2 possibilités pour les prises :
- prises pour la pratique sportive de l'escalade, faites d'un mélange résine synthétique et sable avec fixation munie d'un système anti-rotation ;
  - barres bois 6/6 cm ; section trapézoïdale

Dimensions des ouvertures dans le mur : 11 x 7 cm

**Dimensions**

(indiquées dans une fourchette approximative)

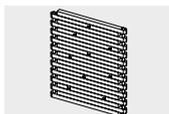
**Réf. 7.77010 Configuration à 2 pans**

Hauteur 1,90 m  
Largeur de pan 2,55 m  
Poids approx. 1 000 kg

**Réf. 7.77060 Configuration à 4 pans**

hauteur 2 x 1,90 m  
1 x 2,50 m  
1 x 3,00 m  
largeur de pan 2,55 m  
poids approx. 3 000 kg

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



7.77010/7.77060