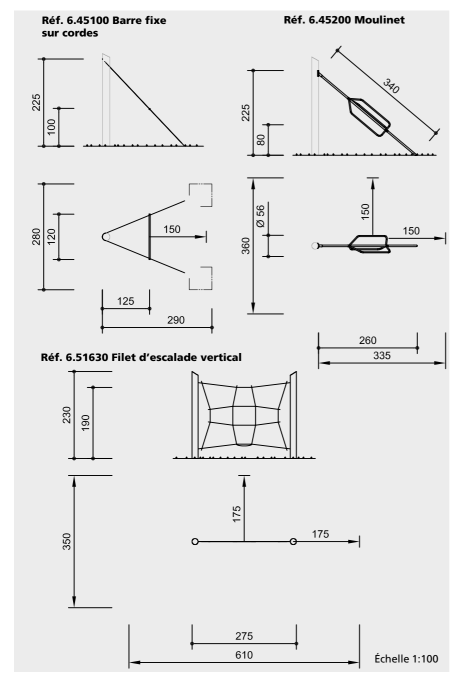
Richter



Jeux conformes aux normes de sécurité EN 1176/1177

Eléments principaux

Réf. 6.45100 Barre fixe sur cordes

1 barre acier inox avec 2 cordes de tension (liaison par pressage)

Réf. 6.45200 Moulinet

1 moulinet acier inox pour raccordement

Réf. 6.51630 Filet d'escalade vertical

2 poteaux de support 1 filet avec visseries

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.



6,45100



6.45200

Recommandations principales d'installation

Exigences pour le sol de réception Réf. 6.45100 - Hauteur de chute libre maximale: 1,00 m

Réf. 6.45200 - Hauteur de chute libre maximale: 0,80 m

Réf. 6.51630 - Hauteur de chute libre maximale: 1,90 m

pour plus d'informations sur les performances d'amortissement des surfaces, veuillez SVP consulter le chapitre concerné en introduction.

Fondations

Réf. 6.45100 - 2 massifs aux dimensions 50 x 50 x 60 cm (prof d'excavation 80 cm) **Réf. 6.45200 -** 1 massif aux dimensions 30 x 80 x 40 cm (prof d'excavation 60 cm) **Réf. 6.51630 -** 2 massifs aux dimensions 60 x 60 x 60 cm (prof d'excavation 80 cm)



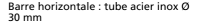
6.51630

Matériaux

Réf. 6.45100 Barre fixe sur cordes

Câbles Corocord®

Procédé de fabrication "Hercule" Ces câbles spéciaux sont en acier à six torons. Le câble Corocord ® est amélioré par trempe et revenu, c'est à dire que la gaine en polyamide autour de chaque toron est chauffée et fondue par procédé inductif.



Pièces de liaison en fonction de la structure de raccordement

Réf. 6.45200 - Moulinet

Equipement en inox, tubes Ø30 où 42 mm

Douille frittée

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





Réf. 6.51630 - Filet d'escalade vertical

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.



Découpe en biais

Poteaux verticaux découpés en biais, afin d'assurer plus efficacement le ruissellement et l'évacuation de l'eau.



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.



Câbles Corocord®

Procédé de fabrication "Hercule" Ces câbles spéciaux sont en acier à six torons. Le câble Corocord ® est amélioré par trempe et revenu, c'est à dire que la gaine en polyamide autour de chaque toron est chauffée et fondue par procédé inductif.



Dimensions

(indiquées dans une fourchette approximative)

Réf. 6.45100 Barre fixe sur cordes

Hauteur raccordement		2,25 m
Barre	long.	1,20 m
	haut.	1,00 m
Poids approx.		50 kg

Réf. 6.45200 Moulinet

Hauteur raccordement	2,25 m
Longueur	3,40 m
Poids approx.	80 kg

Réf. 6.51630 Filet d'escalade

/erticai	
lauteur maxi	2,30 m
argeur	2,75 m
Dimensions filet	1,75 x 2,50 m
Poids approx.	110 ka

