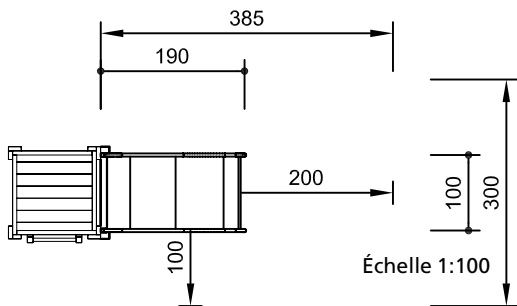
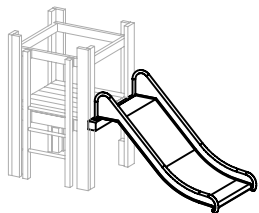


Toboggans pour petits

Réf. 3.19200

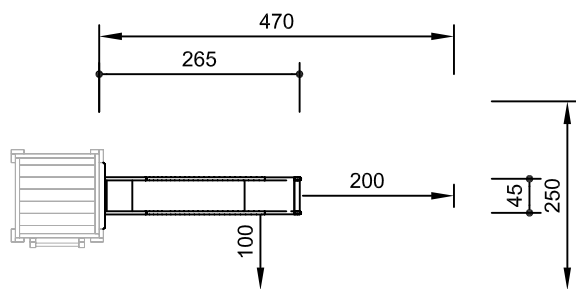
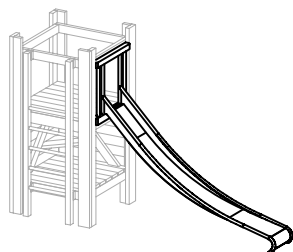
largeur 1,00 m
pour raccordement sur plate-forme
cabane à 1,00 m



Glissière toboggan inox

Réf. 3.19210

Largeur 0,45 m
pour raccordement sur plate-forme
cabane à 1,50 m



Matériaux

Glissière construite intégralement en acier inox de 2 mm d'épaisseur.

diamètre de tube pour les mains courantes 42 mm.

hauteur de protection 16 cm mini.

Glissière d'une pièce

Glissière construite d'un seul tenant en acier inox, épaisseur 2 mm. Aucun joint de soudure n'est présent tout le long de la zone de glissade.



Dimensions

(indiquées dans une fourchette approximative)

Réf. 3.19200
Hauteur raccordement 1,00 m
Largeur de glissière 1,00 m
Poids approx. 65 kg

Réf. 3.19210
Hauteur raccordement 1,50 m
Largeur de glissière 0,45 m
Poids approx. 53 kg

Éléments principaux

Réf. 3.19200
1 glissière avec dispositif d'ancrage
1 support

Réf. 3.19210
1 glissière avec dispositif d'ancrage
1 support

Recommandations principales d'installation

Exigences pour le sol de réception :
Le revêtement de surface à l'intérieur de l'aire de sécurité doit être en adéquation avec une hauteur de chute libre maximale de 1,00 m (Réf. 3.19200) et 1,50 m (Réf. 3.19210) ; pour plus d'informations sur les performances d'amortissement des surfaces, veuillez SVP consulter le chapitre concerné en introduction.

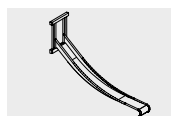
Fondations
Profondeur d'excavation de 55 cm pour l'ancrage

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.



3.19200



3.19210

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