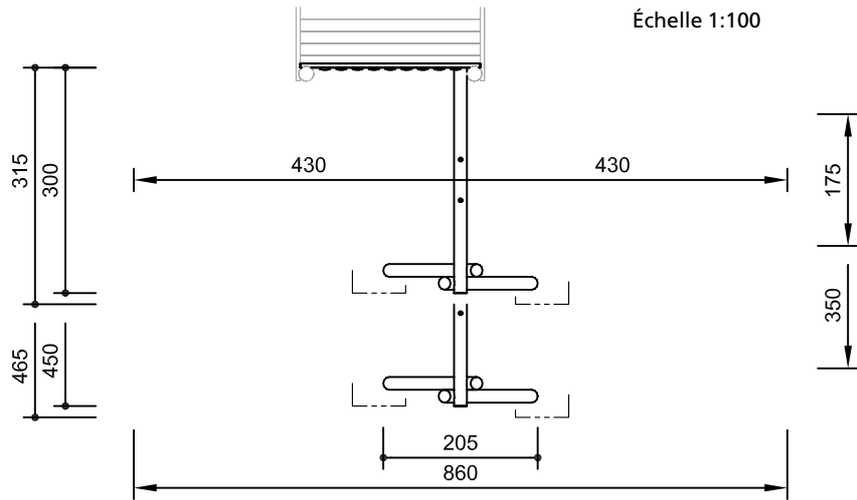
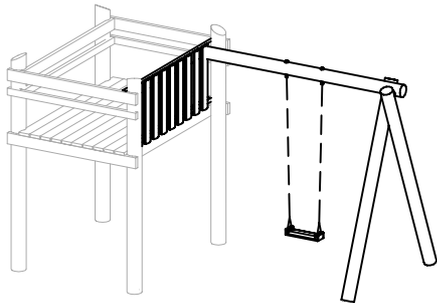


Réf. 3.19050 - Portique Balançoire simple
Réf. 3.19060 - Portique Balançoire double



Pour connaître le détail des matériaux utilisés pour les balançoires, merci de vous reporter à la page 288.

Ces équipements sont disponibles sur empiètements métalliques.

Dimensions
 (indiquées dans une fourchette approximative)

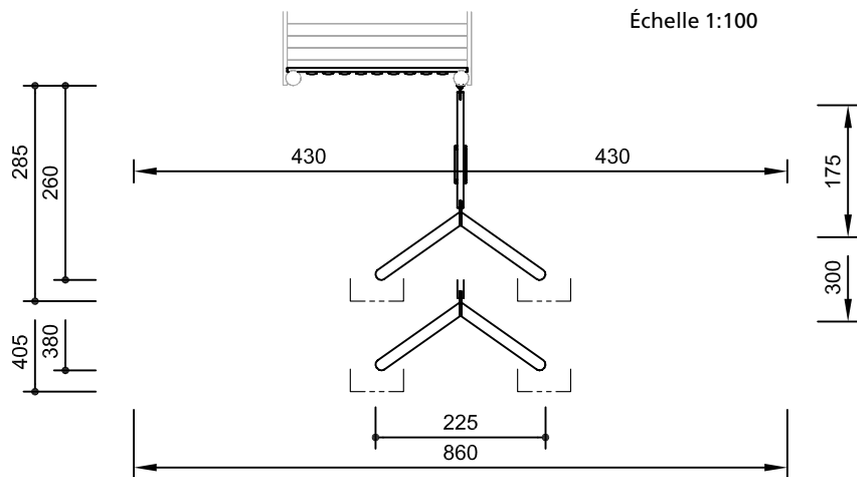
Réf.	3.19050	3.19060
Hauteur	3,00 m	3,00 m
Largeur	3,15 m	4,65 m
Profondeur	2,05 m	2,05 m
Poids approx.	200 kg	320 kg

Réf.	3.19052	3.19062
Hauteur	3,00 m	3,00 m
Largeur	2,85 m	4,05 m
Profondeur	2,25 m	2,25 m
Poids approx.	150 kg	170 kg

- Éléments principaux**
Réf. 3.19050 / 3.19060
 1 portique balançoire complet avec 1 ou 2 suspensions
 1 balustrade
Réf. 3.19052 / 3.19062
 1 portique balançoire complet avec piètements et barre transversale métallique, avec 1 ou 2 suspensions
 1 balustrade

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 1,70 m ; pour plus d'informations sur les performances d'amortissement des surfaces, veuillez SVP consulter le chapitre concerné en introduction.

Réf. 3.19052 - Portique Balançoire spécial simple
Réf. 3.19062 - Portique Balançoire spécial double



- Fondations**
Réf. 3.19050 / 3.19060
 2 massifs aux dimensions 60 x 60 x 60 cm (pour profondeur d'excavation 80 cm)
Réf. 3.19052 / 3.19062
 2 massifs aux dimensions 60 x 60 x 40 cm (pour profondeur d'excavation 60 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.



3.19050



3.19052



3.19060



3.19062