



Échelle 1:100

Jeux conformes aux normes de sécurité EN 1176/1177



3.63020 - 3.63520



3.63220 - 3.63230



3.63225/3.63235

**Matériaux**

**Réfs. 3.63020 / 3.63120 / 3.63420 / 3.63520**

**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.



Diamètre de tube pour les mains courantes Ø 42 mm ; épaisseur 2 mm ; hauteur de protection 15 cm mini

**Réfs. 3.63220 / 3.63230 / 3.63225 / 3.63235**

Glissière construite intégralement en acier inox de 2 mm d'épaisseur ; épaisseur des protections latérales 2,5 mm ; diamètre de tube pour les mains courantes Ø42 mm ; hauteur de protection 20 cm mini.

**Réfs. 3.63225 et 3.63235**

Avec protections latérales surélevées au delà de 2,50 m de hauteur de chute

**Poids respectifs**

Réfs.	Poids
3.63020	53 kg
3.63120	63 kg
3.63420	69 kg
3.63520	79 kg
3.63220	121 kg
3.63225	136 kg
3.63230	200 kg
3.63235	215 kg

**Eléments principaux**

**Références**

**3.63020 / 3.63120 / 3.63420**

1 glissière toboggan avec dispositif d'ancrage au sol et 2 platines de fixation en partie haute

**3.63520**

1 glissière toboggan avec 2 poteaux de support et 2 platines de fixation en partie haute

**3.63220 / 3.63230**

1 glissière toboggan avec une vague avec 2 poteaux de support et 2 platines de fixation en partie haute

**3.63225 / 3.63235**

1 glissière toboggan avec une vague et protections surélevées avec 2 poteaux de support et 2 platines de fixation en partie haute

**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, qui est fonction de la configuration d'installation ; pour la zone de sortie des toboggans, nous recommandons les matériaux meubles en particules (sable, gravier roulé, écorce, etc...) en épaisseur suffisante.

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

**Fondations**

Les glissières toboggans munies de dispositifs d'ancrage au sol en partie basse ne nécessitent pas de massifs béton

Pour les glissières munies de poteaux de support : 1 massif aux dimensions 30 x 50 x 50 cm (prof. d'excavation 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.

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