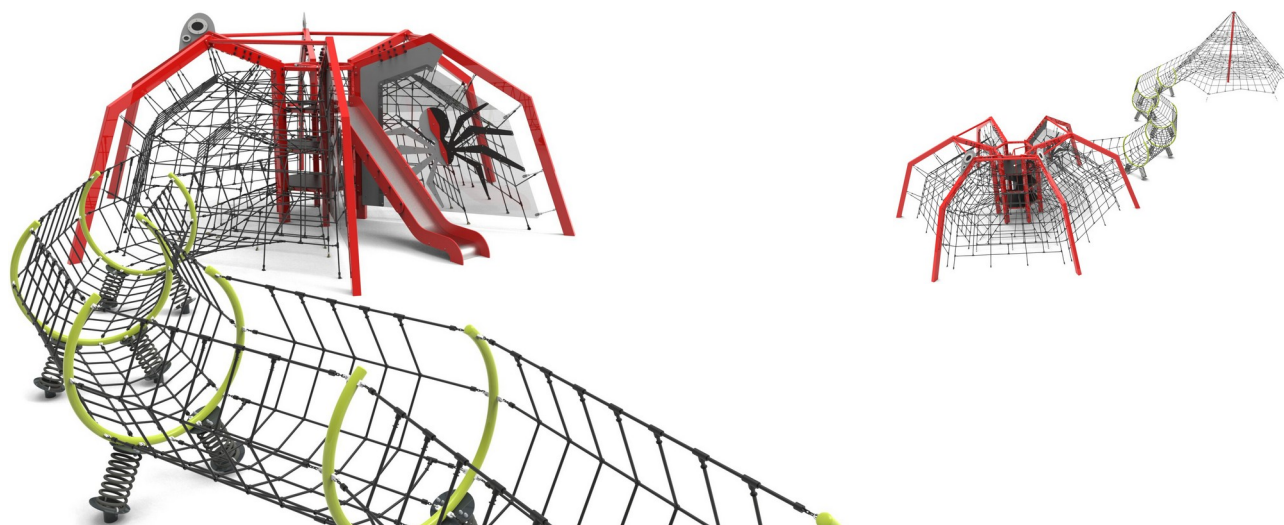


Tarantula

0080010

METAL - SPIDER



Spécification matérielle:

| | |
|--|---|
| Matériau de construction | acier galvanisé recouvert d' une peinture en poudre pour assurer durabilité et résistance à la corrosion ou en acier inoxydable |
| Suppléments supplémentaires Main courante | acier noir galvanisé, revêtu de poudre ou acier inoxydable |
| Fondations | enterré dans le sol à une profondeur spécifiée et bétonné avec un béton de classe B-20 minimum ou fixé sur une base en béton |
| Plaques | Plaques de polycarbonate massif, transparentes ou teintées |
| Toboggans | en acier inoxydable, tubulaire ou avec des côtés en plaque HDPE |
| Cordes | Cordes avec âme en acier et gaine en polypropylène, reliées par des connecteurs en plastique ou en aluminium. |
| Autres | Vis en acier inoxydable avec capuchons en polyamide. Colonnes structurelles terminées par des bouchons semi-sphériques en caoutchouc. |

En raison de l'amélioration continue des solutions techniques par Freekids, les dessins présentés, y compris les couleurs et les dimensions, peuvent légèrement différer des appareils actuellement fabriqués.



FreeKids s.c. A. Gąsiorek, Z. Andruszewski
Trzęsowice 32, 55-106 Zawonia

tel./fax: +48 71 312 72 50, +48 724 654 898
e-mail: biuro@freekids.pl www.freekids.pl

rev. 001/2026

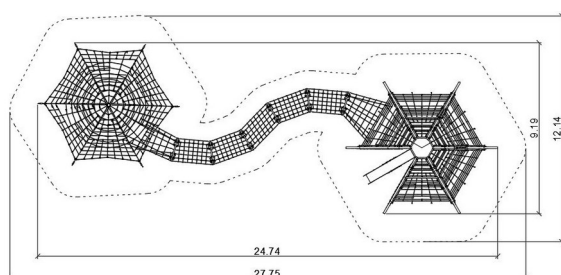
Tarantula

0080010

METAL - SPIDER

DONNÉES DE L'APPAREIL:

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Dimension de l'équipement | 9,19 x 24,74 x 4,00 m |
| Dimension de la zone | 27,75 x 12,14 m |
| Hauteur de chute | 1,80 m |
| Surface de la zone de sécurité | 196,10 m ² |
| Âge des utilisateurs | 4-12 |
| Nombre d'utilisateurs | 80 |
| Matériau | Métal |
| Hauteur de chute faible | Non |
| Conformité aux normes | EN 1176 |



Un dispositif d'escalade en forme d'araignée composé d'une pyramide de cordes, d'un pont de cordes et d'un dôme de cordes avec toboggan. Le dôme de cordes dans la partie centrale est équipé d'une tour avec des plates-formes alternées autour desquelles se trouve un larium spatial. L'ensemble est complété par des applications arachnéennes sur polycarbonate. Le pont de cordes, disposé en ligne irrégulière, est enjambé par 6 pylônes montés sur ressorts.

En raison de l'amélioration continue des solutions techniques par Freekids, les dessins présentés, y compris les couleurs et les dimensions, peuvent légèrement différer des appareils actuellement fabriqués.



FreeKids s.c. A. Gąsiorek, Z. Andruszewski
Trzęsowice 32, 55-106 Zawonia

tel./fax: +48 71 312 72 50, +48 724 654 898
e-mail: biuro@freekids.pl www.freekids.pl

rev. 001/2026