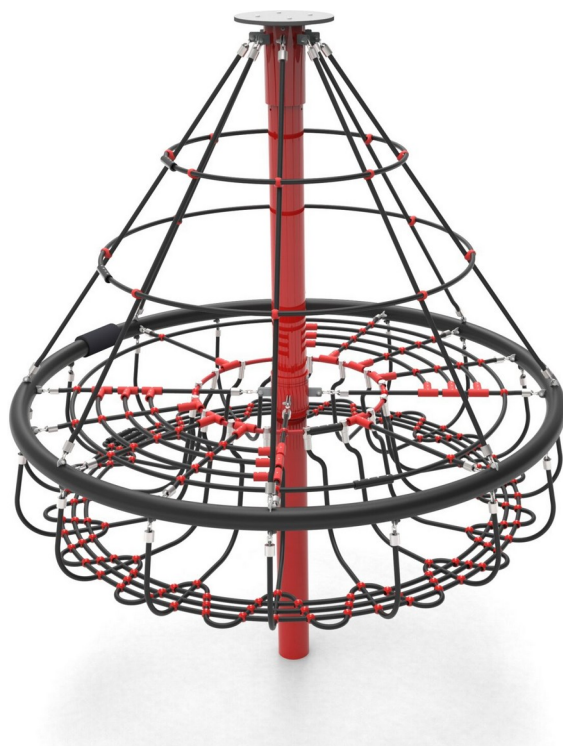


# Stożek Twist

0080007

METAL - SPIDER



## Spécification matérielle:

<b>Matériau de construction</b>	acier galvanisé recouvert d'une peinture en poudre pour assurer durabilité et résistance à la corrosion
<b>Suppléments supplémentaires Main courante</b>	acier noir galvanisé, revêtu de poudre
<b>Fondations</b>	enterré dans le sol à une profondeur spécifiée et bétonné avec un béton de classe B-20 minimum
<b>Cordes</b>	Cordes avec âme en acier et gaine en polypropylène, reliées par des connecteurs en plastique ou en aluminium.
<b>Autres</b>	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](mailto:biuro@freekids.pl) [www.freekids.pl](http://www.freekids.pl)

rev. 001/2026

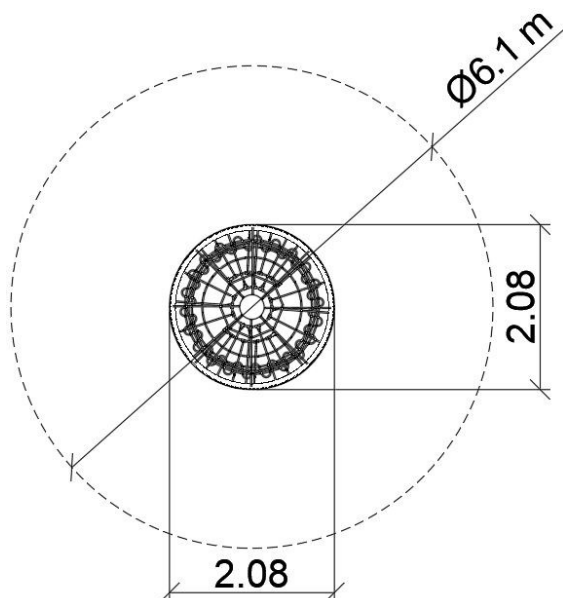
# Stożek Twist

0080007

METAL - SPIDER

## DONNÉES DE L'APPAREIL:

Dimension de l'équipement	2,08 x 2,08 x 2,25 m
Dimension de la zone	ø 6,10 m
Hauteur de chute	1,00 m
Surface de la zone de sécurité	29,00 m <sup>2</sup>
Âge des utilisateurs	4-12
Nombre d'utilisateurs	10
Matériau	Métal
Hauteur de chute faible	oui
Conformité aux normes	EN 1176



Dispositif de corde en forme de lianarium conique vertical s'étendant vers le bas. Le cône de corde a la capacité de tourner autour du poteau. Les cordes en bas sont épaissies pour soutenir les jambes, de même qu'en deux points à la hauteur du rebord, ce qui permet de s'asseoir.

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.