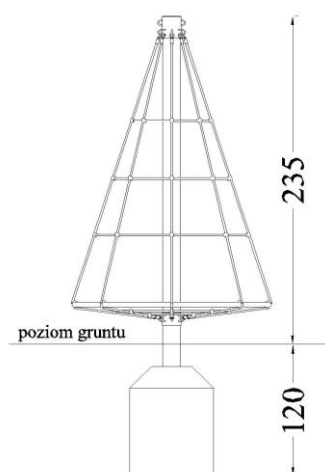
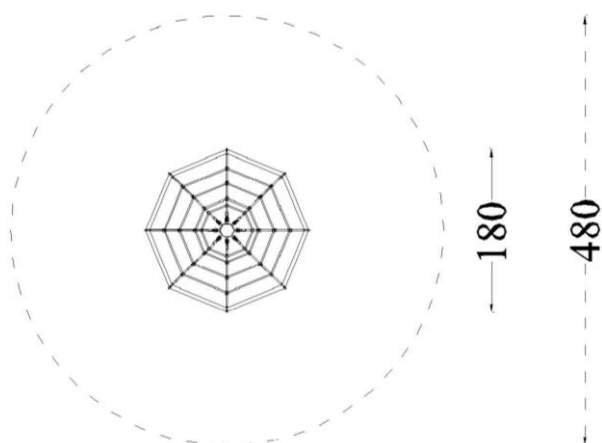
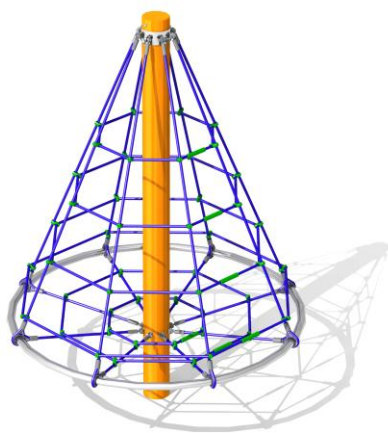


KARTA TECHNICZNA

Linarium Stożek nr kat. 4301



Zestaw dla dzieci w wieku od 7 do 14 lat

| Bezpieczna nawierzchnia | | | |
|-------------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| Symbol strefy | Maks. wys. upadku | Pole powierzchni | Obwód stref bezp. |
| A | 0,4m | 18m ² | 15m |

DANE MATERIAŁOWO – KONSTRUKCYJNE

Liny polipropylenowe na oplocie stalowym połączone ze sobą przy pomocy łączników aluminiowych oraz z tworzywa sztucznego o średnicy 16-18 mm. Śruby maszynowe klasy 8.8. Słup nośny o średnicy 159 mm i grubości ścianki 4mm. Obręcz rozporająca wykonana z rury ze stali nierdzewnej o średnicy 42,4 mm.

Fundament stanowi beton klasy min C12/15.

Elementy wykonane ze stali czarnej są odtłuszczone i pokryte farbą proszkową, poliestrową, odporną na długotrwałe oddziaływanie czynników atmosferycznych.

W konstrukcji zastosowano łączniki wykonane z aluminium, tworzywa a w przypadku łączników gwintowanych zabezpieczone są poprzez cynkowanie.

Do połączeń gwintowanych użyto nakrętek kołpakowych z wkładką poliamidową zabezpieczającą przez samoczynnym odkręceniem się śrub.