

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Linarium Nemo *Standard steel*

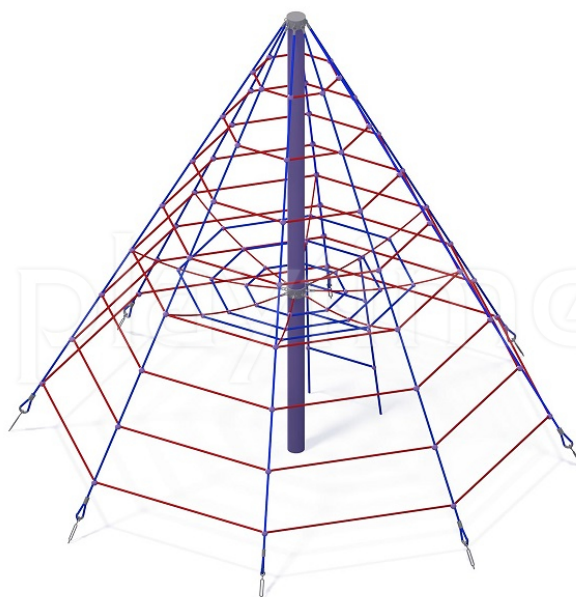
nr kat.: **BA/LN004**

Strona 1 z 2

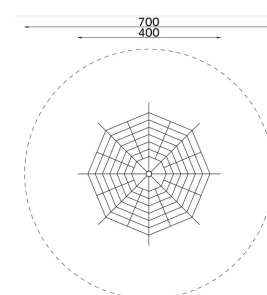
Skład zestawu:

1. Maszt stalowy
2. Sieć linowa

Widok (1)



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Maksymalna wysokość upadku: **1.5 m**

Szerokość urządzenia: **4 m**

Szerokość strefy bezpieczeństwa: **7 m**

Wysokość całkowita urządzenia: **3.5 m**

Długość urządzenia: **4 m**

Długość strefy bezpieczeństwa: **7 m**

Opis:

Linarium Nemo to tradycyjna piramida linowa o wysokości 350 cm. Urządzenie z centralnym masztem, na którym rozpięto liny, stanowiące podstawę konstrukcyjną dla ośmiu linowych ścian. Liny główne zakotwiono do podłoża śrubami rzymskimi, umożliwiającymi odpowiednie naprężenie lin. Dodatkową atrakcją jest wewnętrzna, pozioma sieć linowa. Piramida dedykowana dla dzieci od 3. roku życia.

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Konstrukcje urządzeń stalowych - Konstrukcje stalowe (lub elementy konstrukcji) urządzeń wykonane ze stali piaskowanej, zabezpieczonej podkładem cynkowym i malowanej proszkowo.

Elementy wykończeniowe - Jeśli w danej konstrukcji występują poniższe elementy to wykonane są wg poniższej charakterystyki: - łańcuchy wykonane są ze stali nierdzewnej;- liny propylenowe z rdzeniem stalowym 16 mm; - ślizgi z blachy nierdzewnej i tworzywa sztucznego hdpe; -ślizgi z LLDPE- zaślepki czołowe rur konstrukcyjnych z tworzywa sztucznego;- śruby i nakrętki ocynkowane; - elementy z poliwęglanu;- sklejka antyskid;- elementy z plexi.

Strona 1 z 2

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Linarium Nemo *Standard steel*

nr kat.: **BA/LN004**

Strona 2 z 2

Zabezpieczenia boczne, daszki, burty... - Daszki oraz zabezpieczenia boczne wykonane są z płyt hdpe, całkowicie odpornych na działanie warunków atmosferycznych.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2