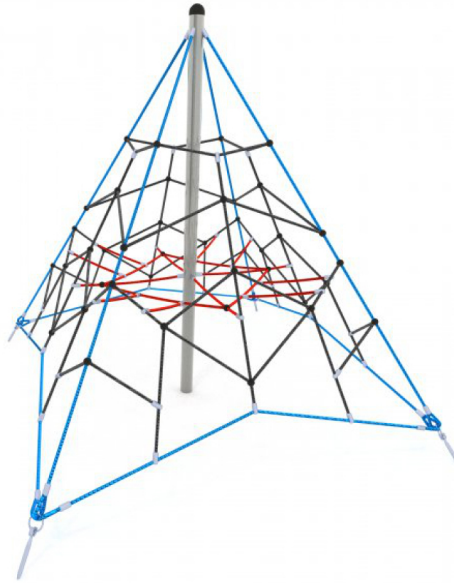


Linariaum piramida



widok przykładowego urządzenia

Wymiary:

Długość i szerokość: 2,7m

Wysokość: 2,5m

Pole strefy bezpieczeństwa: 34m²

Obwód strefy bezpieczeństwa: 21mb

Maksymalna wysokość upadku: 0,99m

Dane materiałowo - konstrukcyjne zalecane dla danego urządzenia:

Elementy stalowe - Elementy stalowe konstrukcyjne oraz elementy takie jak szczeble, uchwyty, wykonane ze stali konstrukcyjnej węglowej ocynkowanej proszkowo i dwukrotnie malowanej proszkowo. Jeśli w danym urządzeniu występują łańcuchy to wykonane są ze stali nierdzewnej.

Łączniki - Wszystkie elementy złączne, jak śruby, nakrętki i mocowania wystawiona na działanie warunków zewnętrznych - nierdzewne. Wystające łby śrub i nakrętki zabezpieczone plastikowymi zaślepkami.

Liny - Liny stylonowe o podwyższonej odporności, połączone za pomocą stalowych lub plastikowych łączników.