

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Lucky Simple *Metal Plus*

nr kat.: **AV/00108**

Strona 1 z 2

Skład zestawu:

1. Wieża czworokątna z dachem dwuspadowym x 4
2. Przejście linowe
3. Przeplotnia linowa
4. Ścianka wspinaczkowa x2
5. Przejście tubowe
6. Zjazd strażacki
7. Ślizg tradycyjny x 3
8. drabinki metalowe x 2

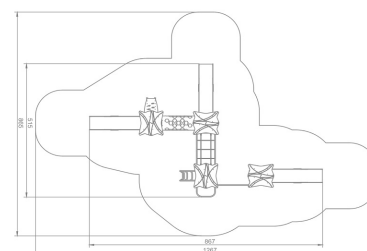
Widok (1)



Widok (2)



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Maksymalna wysokość upadku: 1.5 m
Szerokość urządzenia: 5.15 m
Szerokość strefy bezpieczeństwa: 8.65 m

Wysokość całkowita urządzenia: 3.48 m
Długość urządzenia: 8.67 m
Długość strefy bezpieczeństwa: 12.67 m

Opis:

Zestaw Lucky Simple to rozbudowane urządzenie dla dzieci w różnicowanym wieku. Użytkownicy dzięki ściankom wspinaczkowym, drabinkom łatwo mogą dostać się na wyższe partie zestawu i poruszać się pomiędzy podestami poprzez mostek linowy, przeplotnie, a następnie zjeżdżać na dół zjeżdżalnią oraz ślizgiem strażackim. Zjeżdżalnie osadzone na wysokości 120 cm i 150 cm czynią ten zestaw idealnym na przedszkolne i szkolne place zabaw. Urządzenie dedykowane jest dla użytkowników w wieku 3-14 lat.

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

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

Dachy, siedziska, zabezpieczenia - Daszki, siedziska, ścianki oraz zabezpieczenia wykonane są z kolorowych płyt polietylenowych HDPE/HPL całkowicie odpornych na działanie warunków atmosferycznych. Płyty nie wymagają konserwacji, nie pękają, nie ulegają rozwarstwieniu, oraz długo zachowują żywe kolory.

Strona 1 z 2

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Lucky Simple *Metal Plus*nr kat.: **AV/00108**

Strona 2 z 2

Liny - Liny polipropylenowe, jeżeli występują, są to liny o podwyższonej odporności, typu pp-multisplit o średnicy 16 mm z rdzeniem stalowym, połączone za pomocą aluminiowych lub plastikowych łączników z poliamidu formowanego metodą wtryskową. Zakończenia lin zaciśnięte w tulejach wykonanych z wytrzymałych stopów aluminium.

Tuby - Tuby wykonane są z polietylenu LDPE formowanego rotacyjnie o wewnętrznej średnicy 53,5 cm i długości 125 cm - występują w wybranych zestawach.

Podesty sklejka - Podesty wykonane z najwyższej jakości wodoodpornej, antypoślizgowej sklejki typu HEXA o grubości 18 mm.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2