

GÓRA WSPINACZKOWA - 1 szt.



Parametry urządzenia:

- Wymiary strefy bezpiecznej : 6,03*5,32 m
- Wymiary urządzenia : 2,03*1,32*2,03 m
- Wysokość zestawu : 2,03 m
- Maksymalna wysokość swobodnego spadku : 1,80 m
- Waga uczestników max : 145 kg (po jednym na każdej ścianie)

Opis urządzenia :

Ponad 2 m² powierzchni w kształcie góry do wspinania. Urządzenie wykonane z masywnego tworzywa sztucznego imitującego kamień o podwójnych ściankach wypełnionych w środku powietrzem. Każda z ponad dwumetrowych ścian stanowi element do wspinania o różnym stopniu trudności. Dwie łatwiejsze ścianki prowadzą do połowy góry na platformę wykonaną z siatki typu trampolina umieszczonej we wnętrzu góry. Dwie pozostałe umożliwiają wspinaczkę na sam szczyt. Na ściankach zamontowane są przynajmniej dwie drabinki linowe, 9 profesjonalnych, masywnych uchwytów umożliwiających wspinanie, ponad 15 otworów do wspinania i przechodzenia. Konstrukcja o opływowych kształtach i lekkim nachyleniu pozwala dzieciom na bezpieczną zabawę .

KARUZELA STOKROTKA - 1 szt.



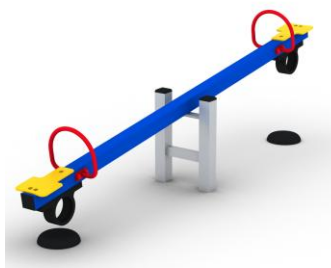
Parametry urządzenia :

- Wymiary strefy bezpiecznej : ϕ 5,50 m
- Wymiary urządzenia : ϕ 1,60 m
- Wysokość zestawu : 0,85 m
- Maksymalna wysokość swobodnego spadku : 0,40 m

Opis urządzenia:

Oś karuzeli mocowana jest w łożyskach. Konstrukcję stanowią rury stalowe pomalowane proszkowo, na których zamocowana jest podłoga z blachy ryflowanej.

HUŚTAWKA WAŻKA DLA 2 DZIECI - 1 szt.



Parametry urządzenia :

- Wymiary strefy bezpiecznej : 3,00*6,00 m
- Wymiary urządzenia : 0,50*3,00 m
- Wysokość zestawu : 0,60 m
- Maksymalna wysokość swobodnego spadku : 0,91 m

Opis urządzenia :

Urządzenie w tej wersji występuje z odbojnicami w formie opon, które stosuje się przede wszystkim w przypadku nawierzchni sypkich. Konstrukcja urządzenia jest wykonana ze stali ocynkowanej kąpielowo w kolorze niebieskim. Siedziska huśtawki wykonane są z płyty HDPE.