

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Aktywności *Drewno premium*

nr kat.: **AV/8067**

Strona 1 z 2

Skład zestawu:

1. Zjeżdżalnia
2. Ścianka wspinaczkowa
3. Lina do wspinaczki
4. Drabinka ukośna
5. Sklepik
6. Gra "kółko i krzyżyk"
7. Bulaj
8. Ścianka wspinaczkowa linowa
9. Drabinka x2
10. Tablica edukacyjna Labirynt

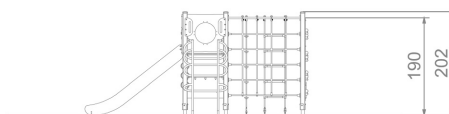
Widok (1)



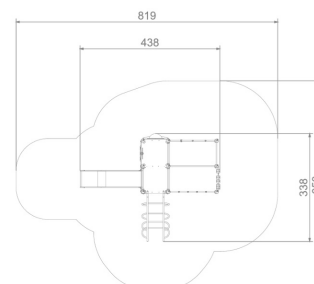
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Pole strefy bezpieczeństwa: 38 m²
Wysokość całkowita urządzenia: 2.02 m
Długość urządzenia: 4.38 m
Długość strefy bezpieczeństwa: 8.19 m

Maksymalna wysokość upadku: 1.9 m
Szerokość urządzenia: 3.38 m
Szerokość strefy bezpieczeństwa: 6.53 m

Opis:

Zestaw Smart jest to urządzenie przeznaczone dla dzieci, które uwielbiają gimnastykę i aktywność fizyczną. Zestaw oferuje możliwość wspinania się po ścianie linowej, po ścianie wspinaczkowej, a także po drabince linowej. Konstrukcja posiada podest, na który dostać się można za pomocą dwóch drabinek, a następnie z podestu na ziemię można zjechać ślizgiem w dół. Zestaw Smart to również możliwość treningu logicznego myślenia, poprzez grę w "kółko i krzyżyk" oraz zabawę z wykorzystaniem ścianek funkcyjnych bulaj, hipnotyzer oraz sklepik. Urządzenie przeznaczone jest dla użytkowników w wieku od 3 do 12 lat.

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Elementy złączne i osłony połączeń - Wszystkie elementy złączne, jak śruby, nakrętki, łańcuchy (jeśli występują) i mocowania wystawione na działanie warunków zewnętrznych - nierdzewne. Wystające łby śrub i nakrętki zabezpieczone są plastikowymi zaślepkami. Wandaloodporne zaślepki śrub, wykonane z poliamidu formowanego metodą wtryskową.

Dachy, siedziska, zabezpieczenia - Daszki, siedziska, ścianki oraz zabezpieczenia wykonane są z kolorowych płyt

Strona 1 z 2

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Aktywności *Drewno premium*nr kat.: **AV/8067**

Strona 2 z 2

polietylenowych HDPE/HPL całkowicie odpornych na działanie warunków atmosferycznych. Płyty nie wymagają konserwacji, nie pękają, nie ulegają rozwarstwieniu, oraz długo zachowują żywe kolory.

Podesty - Podesty występujące w wybranych zestawach i urządzeniach typu domki, pojazdy, zjeżdżalnie ... wykonane są z płyt antypoślizgowych. W niektórych urządzeniach zastosowane zostały także elementy gumowe. Podesty występujące w karuzelach - płyta ryflowana, aluminiowa lub antypoślizgowa płyta podestowa HPL/HDPE.

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.

Drewno klejone - Drewno drzew iglastych, bezrdzeniowe, klejone warstwowo klejami poliuretanowymi całkowicie odpornymi na wodę. Drewno zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych w procesie impregnacji głęboko penetrującymi profesjonalnymi środkami do ochrony drewna.

Elementy ze stali nierdzewnej - Elementy, takie jak rury, uchwyty, drabinki i poprzeczki, itp. zostały wykonane ze stali nierdzewnej. Jeśli w danym urządzeniu występują łańcuchy lub/i zjeżdżalnia to jej płyta zjazdowa oraz łańcuchy także wykonane są ze stali nierdzewnej.

Strona 2 z 2