

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Mostek Kapitański *Drewno premium*

nr kat.: **AV/8061**

Strona 1 z 2

Skład zestawu:

1. Zjeżdżalnia
2. Schodki
3. Tablice edukacyjne x3
4. Trap linowy
5. Balkon x2
6. Bulaj x2
7. Maszt

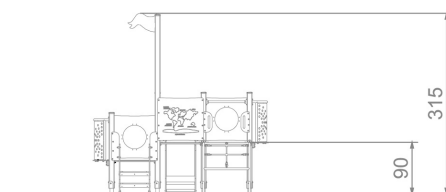
Widok (1)



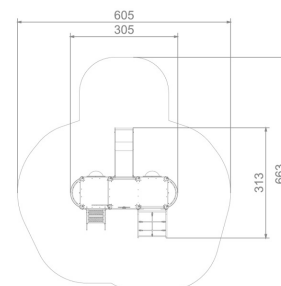
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Pole strefy bezpieczeństwa: **29 m²**

Wysokość całkowita urządzenia: **3.15 m**

Długość urządzenia: **3.13 m**

Długość strefy bezpieczeństwa: **6.63 m**

Maksymalna wysokość upadku: **0.9 m**

Szerokość urządzenia: **3.05 m**

Szerokość strefy bezpieczeństwa: **6.05 m**

Opis:

Mostek Kapitański jest to zestaw przeznaczony dla najmłodszych użytkowników placów zabaw. Kompaktowe rozmiary sprawiają, że zmieści się nawet na niewielkim placu zabaw. Zestaw wyposażony jest w podest, zjeżdżalnię, ścianki funkcyjne z mapą, bulajem, sterem oraz schodki i trap linowy. Mostek Kapitański zapewni atrakcyjną i aktywną zabawę dzieciom w wieku od 1 roku do 8 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.

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

Strona 1 z 2

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Mostek Kapitański *Drewno premium*nr kat.: **AV/8061**

Strona 2 z 2

są plastikowymi zaślepkami. Wandalooodporne zaślepki śrub, wykonane z poliamidu formowanego metodą wtryskową.

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.

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.

Strona 2 z 2