

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Statek Piratów** *Drewno premium*

nr kat.: **AV/8001**

Strona 1 z 2

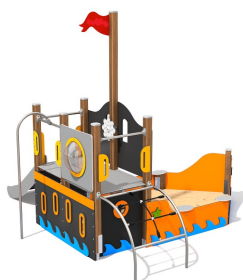
## Skład zestawu:

1. Zjeżdżalnia
2. Drabinka łukowa z lin
3. Platforma podestowa x2
4. Maszt z flagą
5. Siedziska x4
6. Ster
7. Zjeżdżalnia 90 cm
8. Bulaj
9. Piaskownica
10. Zjazd strażacki

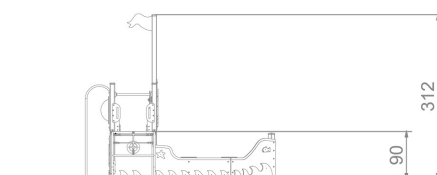
Widok (1)



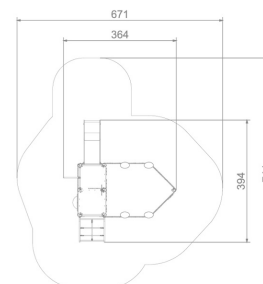
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



## Dane obmiarowe:

**Pole strefy bezpieczeństwa:** 34 m<sup>2</sup>  
**Wysokość całkowita urządzenia:** 3.12 m  
**Długość urządzenia:** 3.94 m  
**Długość strefy bezpieczeństwa:** 7.44 m

**Maksymalna wysokość upadku:** 0.9 m  
**Szerokość urządzenia:** 3.64 m  
**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 6.71 m

## Opis:

Statek Piratów to zestaw zabawowy umożliwiający zabawę sporej grupie dzieci w wieku od 3 do 12 lat. Najmłodszy znajdują tu dla siebie mnóstwo atrakcji, takich jak trap linowy, rurę strażacką czy zjeżdżalnię. Niewątpliwie najciekawszym miejscem zabawki jest mostek kapitański na którym znajduje się ster oraz maszt. Pod mostkiem istnieje natomiast możliwość schowania się. Na pokładzie statku znajduje się piaskownica, wokół której zamontowano siedziska, umożliwiające odpoczynek po wyczerpującej zabawie.

## 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:

**Statek Piratów** *Drewno premium*nr kat.: **AV/8001**

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