

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Statek Bounty** *Drewno premium*

nr kat.: **AV/1180**

Strona 1 z 2

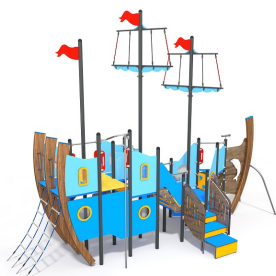
## Skład zestawu:

1. Podest czworokątny x10
2. Schodki wewnętrzne x1
3. Schodki wejściowe x1
4. Ścianka wspinaczkowa x2
5. Drabinka linowa pochyła x2
6. Zjeżdżalnia dla maluchów
7. Zjeżdżalnia długa
10. Gra "kółko i krzyżyk"
11. Panel manipulacyjny
- Kompas
12. Peryskop
13. Maszt x3
14. Koło sterowe x1
15. Zabezpieczenie z bujałem x7

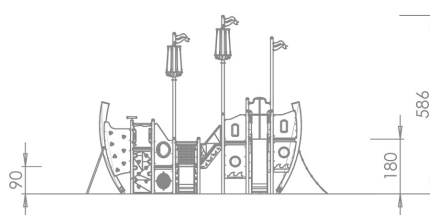
Widok (1)



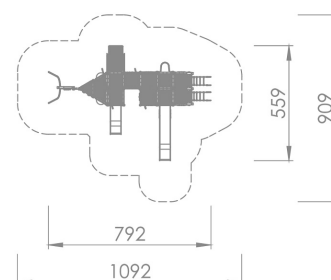
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



## Dane obmiarowe:

**Pole strefy bezpieczeństwa:** 66 m<sup>2</sup>  
**Wysokość całkowita urządzenia:** 5.86 m  
**Długość urządzenia:** 5.59 m  
**Długość strefy bezpieczeństwa:** 9.09 m

**Maksymalna wysokość upadku:** 1.8 m  
**Szerokość urządzenia:** 7.92 m  
**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 10.92 m

## Opis:

Statek Bounty to wielofunkcyjny zestaw zabawowy o długości niemal 8 metrów, dedykowany dla dzieci w wieku 3-12 lat. Wyposażony w dwie zjeżdżalnie: ślizg dla maluchów długą zjeżdżalnię. Punktu widokowe, wielopoziomowe pokłady, przepłotnie linoiwe, schodki wejściowe oraz podesty łączące znajdujące się na różnych poziomach, ścianki wspinaczkowe, drabinki linowe, koła sterowe, peryskop oraz panele manipulacyjne zapewnią małym odkrywcom zabawę na długie godziny.

## 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.

Strona 1 z 2

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Statek Bounty** *Drewno premium*nr kat.: **AV/1180**

Strona 2 z 2

**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.

**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