

Zestaw Statek Oceania

Kod produktu: 03-MF-715



Opis

Odkryj konstrukcję w kształcie dużego statku, która zabierze dzieci w niezwykłą podróż pełną przygód i emocji! Nasza wyjątkowa zabawka łączy w sobie nie tylko estetyczny design, ale także wyjątkową wytrzymałość i bezpieczeństwo. Zabawka wykonana ze stali S235 ocynkowanej ogniowego oraz dwukrotnie malowanej proszkowo, dzięki czemu charakteryzuje się wysoką odpornością na czynniki zewnętrzne i warunki atmosferyczne. Ścianki boczne statku, boki zjeżdżalni oraz dachy wykonane są z odpornych na promieniowanie UV paneli HDPE. Powierzchnie dwóch zjeżdżalni prostych są wykonane ze stali nierdzewnej, wyposażone w zabezpieczenie przed upadkiem. Na pokład statku można dostać się za pomocą linowego trapu, ścianki wspinaczkowej oraz drabinki w formie spirali. Na statku znajdują się również tunele, stół do zabawy piaskiem z windą z wiaderkiem. Konstrukcja składająca się z 41 słupów. Urządzenie posiada certyfikat potwierdzający zgodność z normą EN 1176-3:2018 oraz EN 1176-1:2017+A1:2024 wydany przez jednostkę certyfikującą akredytowaną przez PCA lub równoważną jednostkę zagraniczną. Certyfikat musi być wydany w ramach akredytowanego programu certyfikacji. Certyfikat musi być ważny na dzień składania ofert. Do oferty powinien być załączony certyfikat oraz karta techniczna urządzenia. Zamawiający zastrzega sobie prawo żądania przedłożenia ww. certyfikatu i karty technicznej na każdym etapie prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Przedstawiony rysunek produktu stanowi integralną część opisu – produkt musi być zgodny z przedstawionym wyglądem.

Dane techniczne

- Wymiary urządzenia (LxWxH): 10,93 x 6,18 x 5,00 m
- Wymiary strefy bezpieczeństwa (LxW): 11,16 x 10,96 m
- Maksymalna wysokość upadku: 1,50 m
- Wiek użytkownika: 3-14 lat
- Liczba użytkowników: 56 osób
- Certyfikat potwierdzający zgodność z normą EN 1176-3:2018 oraz EN 1176-1:2017+A1:2024 wydany przez jednostkę akredytowaną dla danego programu certyfikacji
- Dopuszcza się różnice wymiarów nie większe niż +/- 5%

Urządzenie zawiera

- Konstrukcja składająca się z 41 słupów
- 23 x platformy

- 5 x tunele wspinaczkowych o różnych długościach
- 2 x zjeżdżalnie proste
- 1 x ścianka wspinaczkowa
- 1 x rura strażacka
- 1 x linowy trap wejściowy
- 1 x teleskop
- 6 x paneli do zabawy
- 1 x koło sterowe
- 1 x stół do zabawy piaskiem
- 1 x winda z wiaderkiem do piasku
- 1 x drabinka wejściowa w formie spirali
- 4 x okrągłe okna wypukłe o średnicy 300 mm wykonane z przezroczystego polistyrenu,
- 1 x urządzenie typu głuchy telefon z 2 słuchawkami
- 1 x most łańcuchowy

Materiały

- Konstrukcja wykonana ze stali S235 ocynkowanej ogniowego oraz dwukrotnie malowanej proszkowo, profil o przekroju kwadratowym 80 x 80 mm, grubość ścianki 2 mm,
- Drażki, drabinki, rura strażacka: ze stali S235 ocynkowanej ogniowego oraz dwukrotnie malowanej proszkowo,
- Ścianki boczne, dachy (frezowane) wykonane z płyty HDPE o grubości 15 mm odpornej na promieniowanie UV, krawędzie płyty zaoblone tak, aby zapewnić bezpieczną zabawę,
- Platformy wykonane z tworzywa HDPE o grubości 19 mm o antypoślizgowej fakturze,
- Tunele łączące wieże wykonane z karbowanego tworzywa sztucznego,
- Zjeżdżalnia prosta wykonana ze stali nierdzewnej z bokami z tworzywa HDPE,
- Linowy trap wejściowy wykonany z lin splecionych z włókien plastikowych, wzmocnionych stalowymi rdzeniami,
- Elementy łączące wykonane ze stali nierdzewnej.