

Zestaw Farma

Kod produktu: 03-MF-725



Opis

Zestaw Farma to fantastyczna, zamknięta konstrukcja w kształcie budynku farmy, która wprowadza dzieci w świat wiejskich przygód i pracy na roli! Zabawka wykonana ze stali ocynkowanej ogniowo oraz dwukrotnie malowana proszkowo, dzięki czemu charakteryzuje się wysoką odpornością na czynniki zewnętrzne i warunki atmosferyczne. Ściany, dach oraz elementy do zabawy wykonane są z odpornych na promieniowanie UV paneli HDPE. Zestaw składa się z: wieży widokowej, leśniczówki, paśnika z równoważnią, drabinki, teleskopu, dwóch interaktywnych paneli do zabawy, biurka do gier. Konstrukcja składa się z 22 stalowych słupów. Urządzenie posiada certyfikat potwierdzający zgodność z normą EN 1176-1:2018 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): 8,28 x 3,18 x 2,96 m
- Wymiary strefy bezpieczeństwa (LxW): 11,19 x 6,00 m
- Maksymalna wysokość upadku: 1,20 m
- Wiek użytkownika: 1-10 lat

- Liczba użytkowników: 16 osób
- Certyfikat potwierdzający zgodność z normą EN 1176-1:2018 wydany przez jednostkę akredytowaną dla danego programu certyfikacji
- Dopuszcza się różnice wymiarów nie większe niż +/- 5%

Urządzenie zawiera

- Konstrukcja składająca się z 22 słupów
- 78 x elementów wzmacniających
- 1 x wieża widokowa
- 1 x paśnik z równoważnią
- 1 x teleskop
- 1 x drabinka
- 2 x interaktywne panele do zabawy
- 2 x siedziska
- 1 x biurko do gier

Materiały

- Konstrukcja wykonana ze stali S235 ocynkowanej ogniowo oraz dwukrotnie malowanej proszkowo, profil o przekroju kwadratowym 80 x 80 x 3 mm oraz 60 x 60 x 2 mm,
- Słupy o profilu zamkniętym używane do wzmocnienia dachów i ścian wykonane z elementów 40 x 40 x 2 mm oraz 60 x 40 x 2 mm,
- Główne ściany, elementy do zabawy, dach wykonane z płyty HDPE o grubości 15 mm, odpornej na promieniowanie UV,
- Elementy łączące wykonane ze stali nierdzewnej,
- Wieża widokowa i paśnik wykonane z tworzywa HDPE o grubości 19 mm.

Rys. 1. Wymiary urządzenia i strefy bezpieczeństwa

