

Zestaw Pit Stop

Kod produktu: 03-MF-724



Opis

Zestaw Pit Stop to dynamiczna, zamknięta konstrukcja w kształcie budynku pit stopu, która przenosi dzieci w świat emocjonujących wyścigów i szybkich napraw! Zabawka wykonana ze stali ocynkowanej ogniowo oraz dwukrotnie malowana proszkowo, dzięki czemu charakteryzuje się wysoką odpornością na czynniki zewnętrzne i warunki atmosferyczne. Ściany budynku, dach oraz dodatkowe elementy wykonane są z odpornych na promieniowanie UV paneli HDPE. Zestaw składa się ze: dwóch stanowisk naprawczych i stacji paliw z pistoletem paliwowym na łańcuchach, narzędzi i ruchomych elementów do zabawy, wieży kontrolnej, trybun do siedzenia. Konstrukcja składa się z 15 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. Przedstawiony rysunek produktu stanowi integralną część opisu – produkt musi być zgodny z przedstawionym wyglądem.

Dane techniczne

- Wymiary urządzenia (LxWxH): 4,68 x 1,10 x 2,87 m
- Wymiary strefy bezpieczeństwa (LxW): 7,68 x 4,10 m
- Maksymalna wysokość upadku: 0,79 m
- Wiek użytkownika: 2-10 lat
- Liczba użytkowników: 18 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 15 słupów
- 36 x elementów wzmacniających

- 2 x stanowiska naprawcze i stacji paliw
- 1 x wieża kontrolna
- 5 x interaktywnych paneli do zabawy
- 5 x zabawek na łańcuchach
- 2 x tablic do rysowania
- 1 x schody (trybuny)
- 75 x paneli

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,
- Profile zamknięte 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,
- Trybuny wykonane z tworzywa HDPE o grubości 19 mm.

Rys. 1. Wymiary urządzenia i strefy bezpieczeństwa

