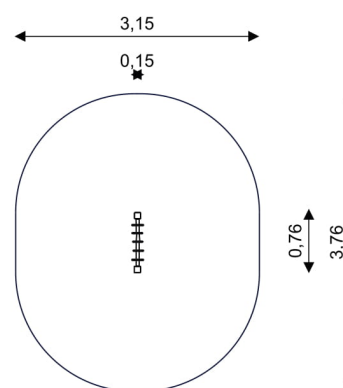




Dane urządzenia	
Strefa bezpieczeństwa	9,92 m ²
Długość	0,76 m
Szerokość	0,15 m
Wysokość całkowita	0,97 m
Wysokość swobodnego upadku	< 0,60 m
Przedział wiekowy	1-12 lat
Produkt zgodny z normą PN-EN	1176-1:2017-12
Masa najcięższej części [kg]	7
Wymiar największej części [cm]	152x8x8
Dostępność części zamiennych	Tak

Przestrzeń minimalna


SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

- konstrukcja o profilu 80x80 mm ze stali nierdzewnej lub cynkowana i malowana proszkowo;
- elementy manipulacyjne (figury geometryczne) z płyt HDPE lub HPL odpornych na działanie warunków atmosferycznych;
- wszystkie śruby, wkręty zakryte plastikowymi kolorowymi kapslami;
- brak ostrych krawędzi oraz szczelin, które mogłyby umożliwić zakleszczenia: palców, głowy i innych części ciała;
- gumowe bezpieczne zaślepki na górze konstrukcji;

Dodatkowe uwagi

- urządzenie posiada certyfikat wystawiony przez jednostkę akredytowaną lub deklarację zgodności;
- kotwienie na gruncie płaskim na głębokości 80/70/60 cm;
- urządzenie przeznaczone jest na publiczne place zabaw;

Nawierzchnie

Ze względu na wysokość swobodnego upadku urządzenia norma PN-EN 1176-1:2017-12 dopuszcza następujące rodzaje nawierzchni: darni/ gleba (A,B,C), piaskowa o grubości warstwy 30 cm (A,C), syntetyczna atestowana dla wysokości upadku 0,60 m (A,B,C)

