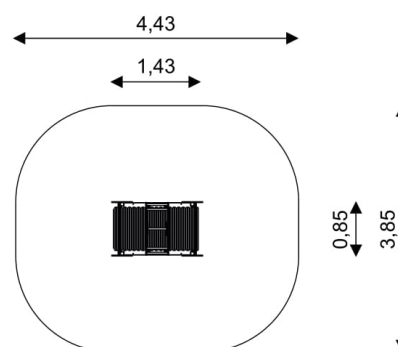


Dane urządzenia	
Strefa bezpieczeństwa	15,12 m ²
Długość	1,43 m
Szerokość	0,85 m
Wysokość całkowita	0,97 m
Wysokość swobodnego upadku	0,90 m
Przedział wiekowy	3-12 lat
Produkt zgodny z normą PN-EN	1176-1:2017-12
Masa najcięższej części [kg]	21
Wymiar największej części [cm]	133x68x68
Dostępność części zamiennych	Tak

Przeźreń minimalna



SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

- konstrukcja stal cynkowana i/lub malowana proszkowo;
- elementy z polietylenowych płyt HDPE lub płyt HPL odpornych na działanie warunków atmosferycznych;
- wszystkie śruby, wkręty zakryte plastikowymi kolorowymi kapslami;
- koła, podest z płyt HPL lub wodoodpornej płyty antypoślizgowej;
- tunel z rury dwuściennej wykonanej z polipropylenu PP;
- element metalowy stal cynkowana i/lub malowana proszkowo;
- brak ostrych krawędzi oraz szczelin, które mogłyby umożliwić zakleszczenia: palców, głowy i innych części ciała;

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: darń/ gleba (A,B,C), piaskowa o grubości warstwy 30 cm (A,C), syntetyczna atestowana dla wysokości upadku 0,90 m (A,B,C)

