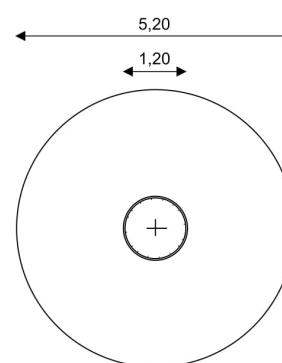


Dane urządzenia	
Strefa bezpieczeństwa	21,20 m ²
Średnica	1,20 m
Wysokość całkowita	0,14 m
Wysokość swobodnego upadku	< 0,60 m
Przedział wiekowy	3- 12 lat
Produkt zgodny z normą PN-EN	1176-1:2017-12
Masa najcięższej części [kg]	55
Wymiar największej części [cm]	120x67
Dostępność części zamiennych	Tak

Przestrzeń minimalna


SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

- konstrukcja ze stali cynkowanej i/lub malowanej proszkowo;
- podest z polietylenowej płyty HDPE odpornej na działanie warunków atmosferycznych lub aluminiowej ryflowanej blachy lub płyty HPL;
- 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: darni/ gleba (A,B,C), piaszkowa o grubości warstwy 30 cm (A,C), syntetyczna atestowana dla wysokości upadku 1,00 m (A,B,C)

