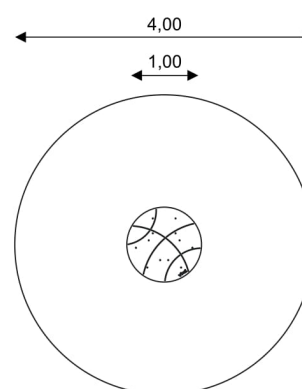


Dane urządzenia	
Strefa bezpieczeństwa	12,56 m ²
Średnica	1,00 m
Wysokość całkowita	0,45 m
Wysokość swobodnego upadku	< 0,60 m
Przedział wiekowy	3-14 lat
Produkt zgodny z normą PN-EN	1176-1:2017-12
Dostępność części zamiennych	Tak
Masa najcięższej części [kg]	75
Wymiar największej części [cm]	100x100x83

Przeźrzeń minimalna

SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

- stalowa sprężyna 20 mm fosforowana żelazowo i malowana proszkowo;
- elementy z polietylenowych płyt HDPE 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;
- konstrukcja stalowa cynkowana i/ lub malowana proszkowo;

Dodatkowe uwagi

- urządzenie posiada certyfikat wystawiony przez jednostkę akredytowaną lub deklarację zgodności;
- kotwienie na gruncie płaskim na głębokości 40 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), piaskowa o grubości warstwy 30 cm (A), syntetyczna atestowana dla wysokości upadku 0,60 m (A,B)

