

WYMIARY PODANE W PRZYBLIŻENIU

Nazwa Trampolina kwadratowa

OPIS URZĄDZENIA

Dopuszczalna liczba użytkowników	1	Przedział wiekowy	3-14
----------------------------------	---	-------------------	------

STREFA BEZPIECZEŃSTWA

Symbol	A	B	C
Wysokość swobodnego upadku [m]	ok. 0,65	-	-
Pole powierzchni [m ²]	ok. 19	-	-
Obwód [m]	ok. 16,0		

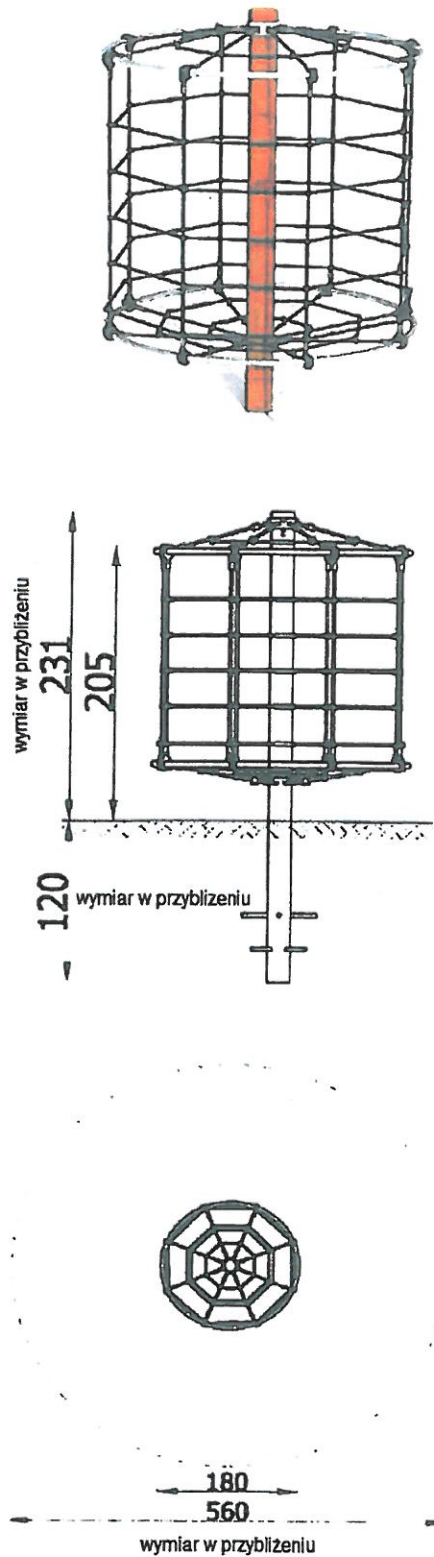
MATERIAŁY

Trampolina zamontowana na betonowym fundamencie wyprofilowanym na spódzie

Główna powierzchnia trampoliny wyłożona bezpieczną nawierzchnią wykonaną z EPDMu.

Konstrukcja trampoliny wykonana z blachy zabezpieczonej antykorozyjnie poprzez cynkowanie

Mata do skakania wykonana z modułowych łączników z tworzywa sztucznego.



Nazwa

Linarium walec

OPIS URZĄDZENIA

Dopuszczalna liczba użytkowników

5

Przedział wiekowy

7+

STREFA BEZPIECZEŃSTWA

Symbol	A	B	C
Wysokość swobodnego upadku [m]			ok. 2,05
Pole powierzchni [m ²]			ok. 24,5
Obwód [m]	ok. 17,5		

MATERIAŁY

Urządzenie posadowione ok. 120 cm poniżej poziomu gruntu.

Słup nośny z rury stalowej okrągłej ok. 160 mm

Obręcze z rury stalowej okrągłej ok. 43 mm

Liny polipropylenowe 16-18 mm z rdzeniem stalowym

odporne na wandalizm i UV.

Wszystkie łączniki i okucia lin odporne na warunki

atmosferyczne i promieniowanie UV.

Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez

lakierowanie proszkowe.

