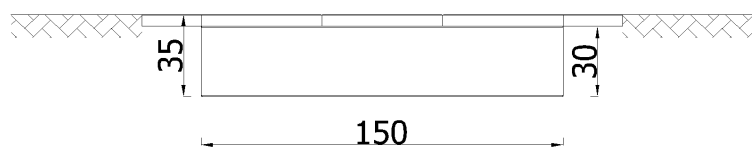
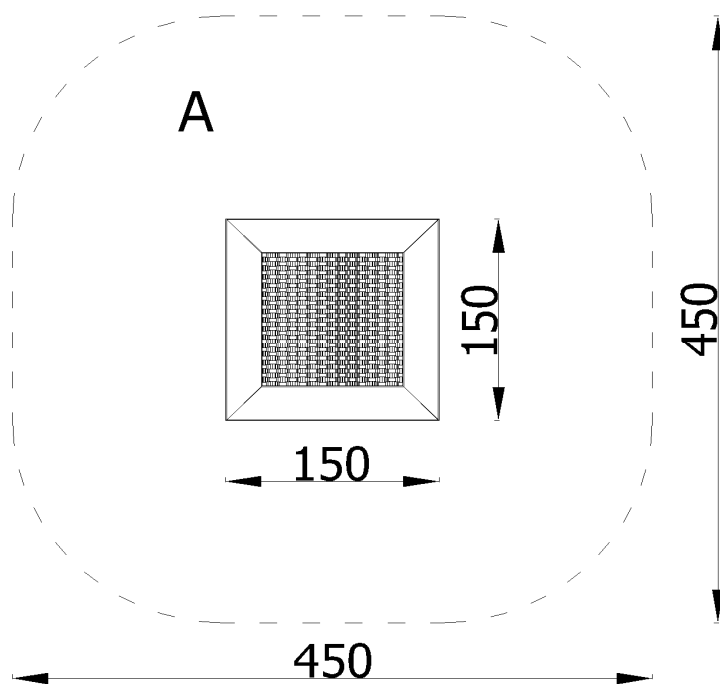
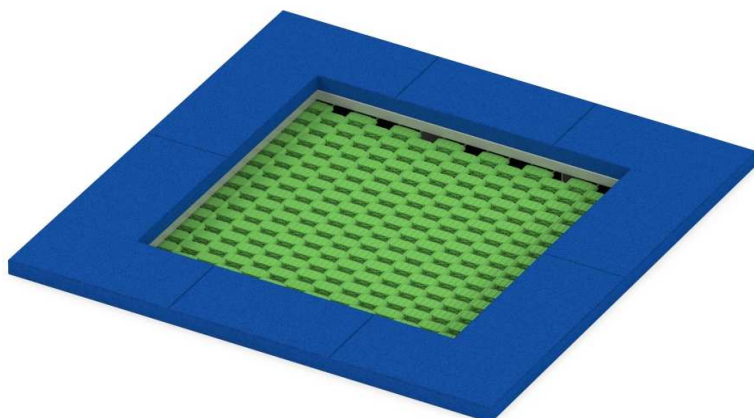




KARTA TECHNICZNA



Nazwa	Trampolina kwadratowa
Nr kat.	42139
Wersja wyk.	-

OPIS URZĄDZENIA

Trampoliny nieustająco cieszą się popularnością wśród dorosłych i dzieci. To atrakcja, która nieodmiennie przyciąga rzesze chętnych do zabawy małych i dużych. Solidne trampoliny, są nie tylko wytrzymałe, ale dzięki wyjątkowo trwałym i mocnym sprężynom umożliwiają pokaźny wyskok.

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

STREFA BEZPIECZEŃSTWA

Symbol	A	B	C
Wysokość swobodnego upadku [m]	0,60	-	-
Pole powierzchni [m²]	18,50	-	-
Obwód [m]	15,50		

MATERIAŁY

Trampolina zamontowana na betonowym fundamencie wyprofilowym na spodzie. Montaż zgodnie z instrukcją montażu.

Górna 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.

Konstruktor: KP

Data: 2017-09-12