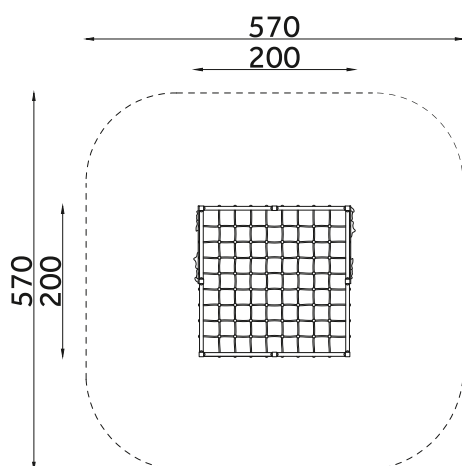


DANE TECHNICZNE:

WYMIARY:	200 x 200 cm
WYSOKOŚĆ:	200 cm
WYSOKOŚĆ UPADKU:	200 cm
POWIERZCHNIA ZDERZENIA:	570 x 570 cm
KONSTRUKCJA:	Profil 60 x 60 mm, rury Ø 33,7 mm
ZABEZPIECZENIE KONSTRUKCJI:	Podkład cynkowy
WYKOŃCZENIE:	Płyta HDPE, lina zbrojona Ø 16 mm, kamienie wspinaczkowe
FUNDAMENT:	Urządzenie mocowane w fundamencie betonowym
Tolerancja różnicy wymiarów 3%	

ELEMENTY SKŁADOWE:

- przeplotnia pozioma 1 szt.
- przeplotnia pionowa 1 szt.
- ścianka wspinaczkowa 2 szt.
- lina do wspinania 1 szt.
- drążek 1 szt.
- drabinka (5 drążków) 1 szt.
- uchwyt do podciągania 1 szt.



Urządzenie zgodne z normą:

PN-EN 1176-1:2017-12,

Powyższa oferta ma charakter poglądowy. Kolorystyka może ulec zmianie.