


DANE TECHNICZNE:

WYMIARY:	251 x 288 cm
WYSOKOŚĆ:	210 cm
WYSOKOŚĆ UPADKU:	200 cm
POWIERZCHNIA ZDERZENIA:	621 x 660 cm
KONSTRUKCJA:	Drewno bezrdzeniowe Ø 120 mm
ZABEZPIECZENIE KONSTRUKCJI:	Impregnacja
WYKOŃCZENIE:	Płyta HDPE, kamienie wspinaczkowe
FUNDAMENT:	Kotwa mocowana w fundamencie betonowym

ELEMENTY SKŁADOWE:

- słupy 6 szt.
- ścianka wspinaczkowa 1 szt.
- drabinka linowa 1 szt.
- zjazd strażacki 1 szt.
- przeplotnia linowa 1 szt.
- drążki 3 szt.
- przeplotnia pozioma 1 szt.

Urządzenie zgodne z normą:

PN-EN 1176-1:2017-12, PN-EN 1176-3:2017-12, PN-EN: 1176-4:2017-12, PN-EN: 1176-7:2009+AP1:2013



AC 184