

nr produktu 02-003

Abram

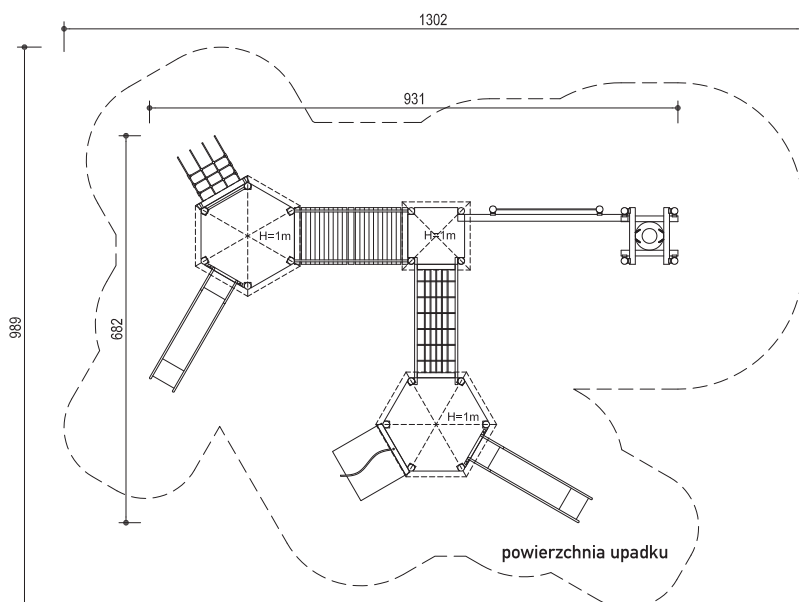
Zestaw zabawowy

Urządzenie zgodne z normą PN-EN 1176, podstawowe wymiary podano w dokumentacji technicznej.

Specyfikacja techniczna:

- elementy konstrukcyjne opcjonalnie wykonane:
 - z drewna klejonego warstwowo o przekroju 90x90 oraz 120x120 mm lub
 - z drewna litego okrągłego o przekroju od 100 do 140 mm lub
 - z rur stalowych
- elementy drewniane zabezpieczone ciśnieniowo przed działaniem czynników atmosferycznych w klasie IV
- elementy stalowe malowane proszkowo
- urządzenie montowane na kotwach stalowych ocynkowanych lub w stopach betonowych
- boki oraz daszki urządzenia wykonane ze sklejki, płyt HPL lub płyt HDPE odpornych na wilgoć
- ślizg z tworzywa sztucznego lub ze stali nierdzewnej
- liny polipropylenowe z rdzeniem stalowym lub opcjonalnie łańcuch kalibrowany

szczegóły w dokumentacji producenta



W SKŁAD ZESTAWU WCHODZĄ:

| | |
|----------------------------------|--------|
| ■ pomost linowy | 1 szt. |
| ■ pomost ruchomy | 1 szt. |
| ■ przeplotnia linowa - pajęczyna | 1 szt. |
| ■ ślizg h=1.0m | 2 szt. |
| ■ trap - koci grzbiet h=1.0m | 1 szt. |
| ■ trap - przeplotnia h=1.0m | 1 szt. |
| ■ wieża h=1.0m | 1 szt. |
| ■ wieża sześciokątna mała h=1.0m | 2 szt. |
| ■ wieża z opon | 1 szt. |



Opcje burt:

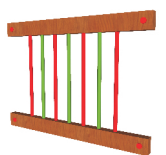
TYP 1



TYP 2

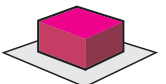


TYP 3

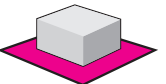


Wymiar urządzenia:

- 931 x 682 cm
- wysokość 360 cm
- wysokość swobodnego upadku h = 250 cm



Powierzchnia upadku
1302 x 989 cm



≤ 17 os.



3 ≤ 15 lat