

nr produktu 02-096

# Medo

## 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

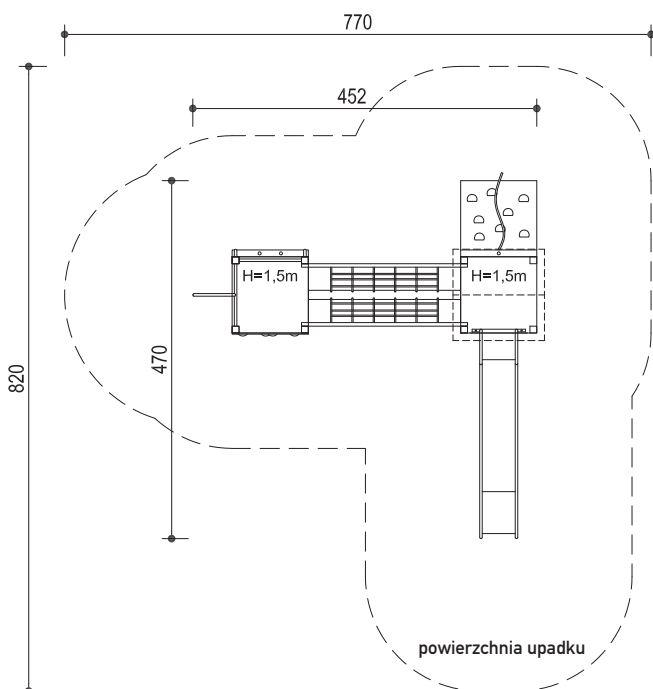
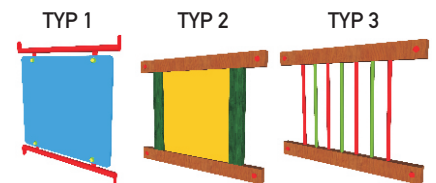
szczegóły w dokumentacji producenta

W SKŁAD ZESTAWU WCHODZĄ:

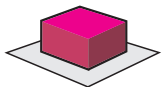
- |                                     |        |
|-------------------------------------|--------|
| ■ podest h=1.5m                     | 1 szt. |
| ■ pomost linowy z belką             | 1 szt. |
| ■ rura strażacka h=1.5m             | 1 szt. |
| ■ ścianka wspinaczkowa              | 1 szt. |
| ■ ślizg h=1.5m                      | 1 szt. |
| ■ trap - ściana wspinaczkowa h=1.5m | 1 szt. |
| ■ wejście po przepłotni h=1.5m      | 1 szt. |
| ■ wieża h=1.5m                      | 1 szt. |



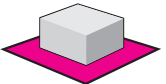
Opcje burt:



Wymiar urządzenia:  
 - 470 x 452 cm  
 - wysokość 380 cm  
 - wysokość swobodnego upadku h = 175 cm



Powierzchnia upadku  
 820 x 770 cm



 ≤ 8 os.

3 ≤  ≤ 15 lat