

INTER-PLAY mała forteca ze schodami i zjeżdżalnią

PM30566– wersja ze zjeżdżalnią wykonaną z polipropylenu (PP)

PM30566i - wersja ze zjeżdżalnią wykonaną ze stali nierdzewnej (INOX inlay)

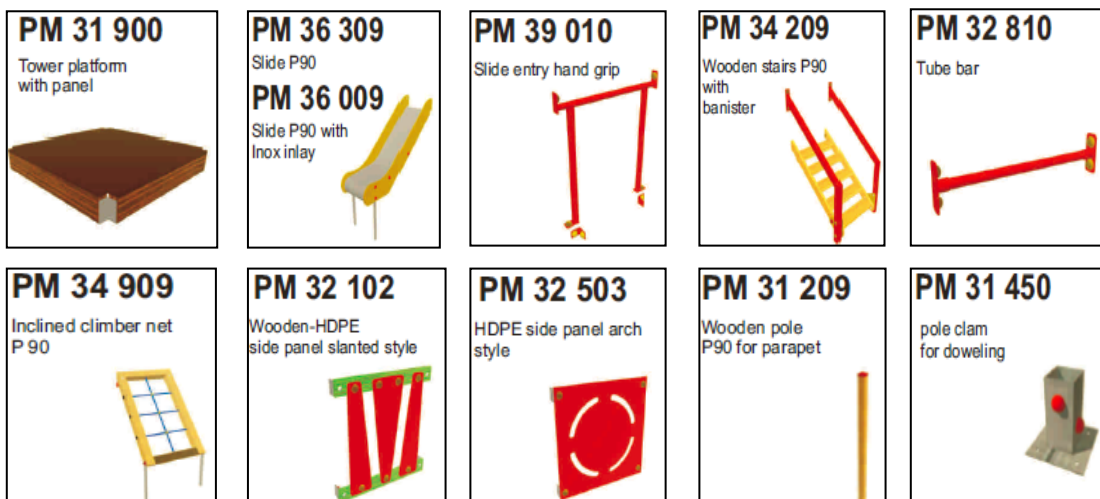
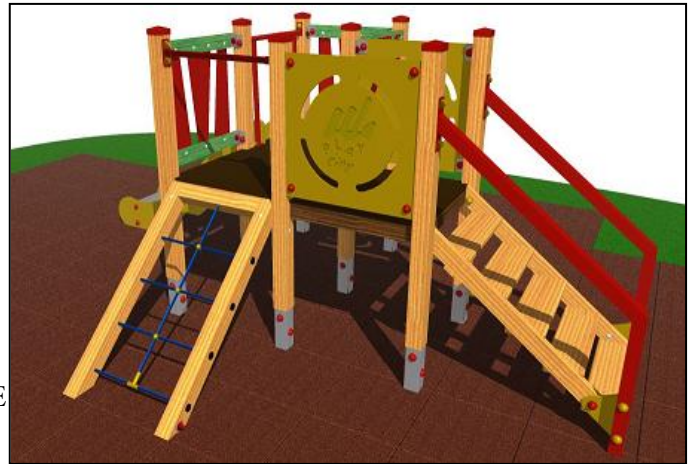
Wiek: 2-8

Wysokość upadku: 90 cm

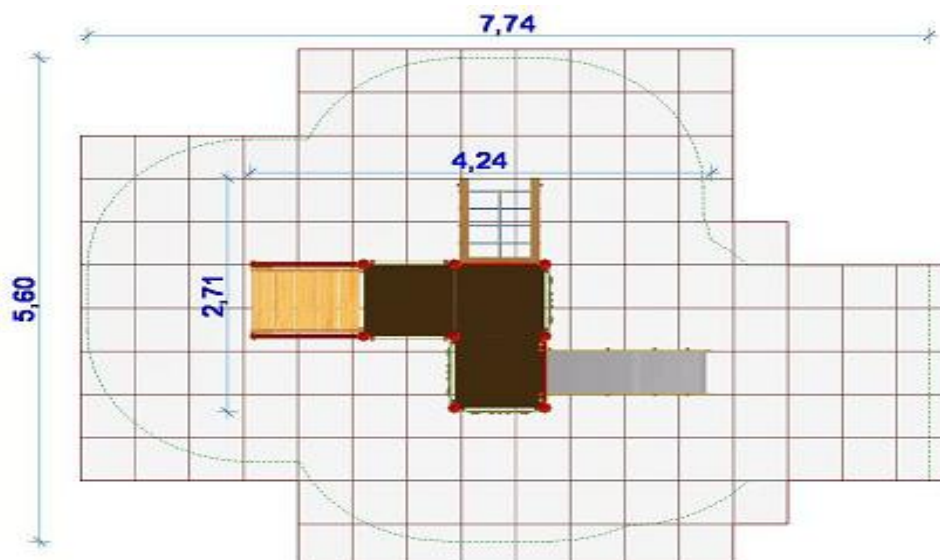
Strefa bezpieczeństwa: 30,57m²

Zawartość

- 3platformy
- 1zjeżdżalnia
- 1uchwyty przy zjeżdżalni
- 1schodki drewniane z poręczami
- 1poprzeczka metalowa
- 1pochyła drabinka linowa
- 3panele boczne połączenia drewna i HDPE
- 2panele boczne z tworzywa HDPE
- 8 drewnianych słupków
- 8 kotew



Część rysunkowa



CHARAKTERYSTYKA

Elementy drewniane

- Najwyższej jakości sosna Północna
- Technologia drewna klejonego odpornego na pęknięcia
- Zabezpieczenie przeciw wilgotnościowe
- Połączenie z gruntem za pomocą metalowych kotew

Elementy metalowe

- Elektrostatyczne malowanie proszkowe
- Stabilne na promienie UV, nieblaknące
- Galwanizowane na gorąco elementy łącznikowe oraz kotwy
- Galwanizowane uchwyty

Panele

- Odporne na wilgoć oraz na działanie promieni UV plastikowe panele wykonane z HDPE
- Grubości 10, 15 oraz 19 mm
- Przyjazne środowisku, wykonane z recyklingu
- Platformy pokryte antypoślizgową "brązową" powłoką, lub drewniane

Zjeżdżalnia

- Boki wykonane z tworzywa HPDE
- Ślizg wykonany ze stali nierdzewnej (INOX inlay)
- Lub z polipropylenu (PP)

Liny i sieci

- Spełniające wymagania TÜV, odporne na przecinanie
- 6-rzyłowe, skręcone, stalowe rdzenie lin
- Liny: Ø 16 mm, 6x8x0,70, pokryte kolorowymi włóknami polipropylenowymi
- Wytłaczane stalowe końcówki lin, galwanizowane element łączące
- Plastikowe element łączące i akcesoria

Akcesoria

- Galwanizowane śruby oraz inne element montażowe
- Plastikowe uchwyty i podnóżki są wewnątrz metalowe

Siedziska huśtawek

- Bezpieczne gumowe siedziska z miękkimi krawędziami
 - Siedziska koszyki dla małych dzieci
- Oba typy są zgodne z EN1176**