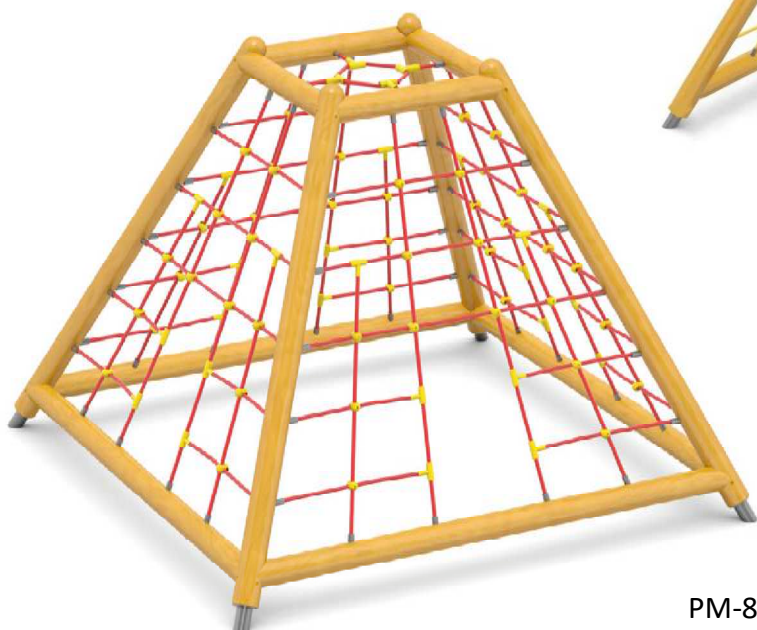
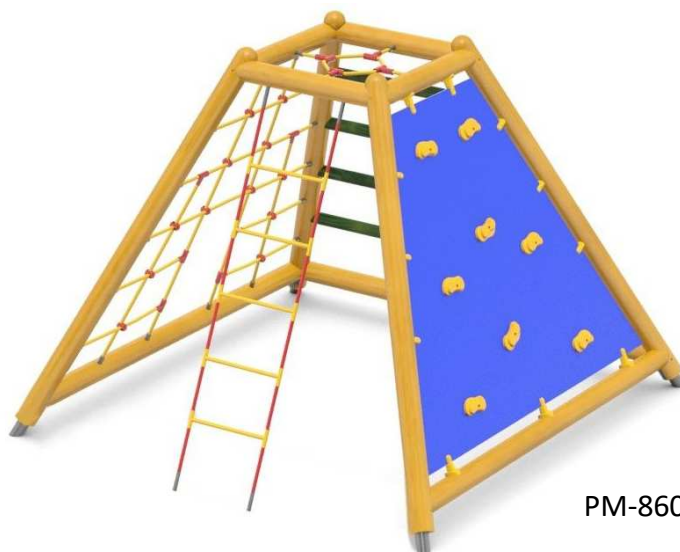


PIRAMIDA MOŻLIWOŚCI NR KAT. PM-86

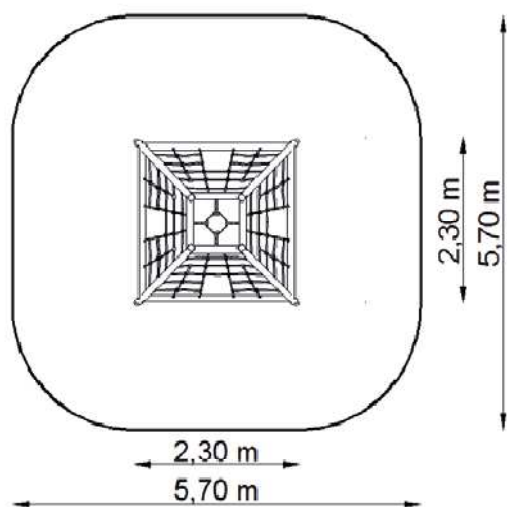


PM-8601



PM-8602

Strefa bezpieczeństwa



Wymiary urządzenia

Urządzenie	2,30 x 2,30 m
Strefa bezpieczeństwa	5,70 x 5,70 m
Powierzchnia strefy	29,60 m ²
Obwód strefy	19,75 m
Wysokość swobodnego upadku	1,75 m
Wysokość urządzenia	1,80 m

Wymiary podano z dokładnością do 5 cm.

Zastosowane materiały

- **Słupy nośne oraz belki poziome** o przekroju okrągłym i średnicy 100 i 60 mm, wykonane z drewna klejonego i/lub bezrdzeniowego powlekanego wielowarstwowo preparatami chroniącymi przed pękaniem, zwiędnięciem, pleśnią.
- **Przeplotnia linowa** wykonana z lin polipropylenowych wzmocnionych wewnętrznym splotem stalowym. Liny połączone łącznikami wykonanymi z wysoko udarowego tworzywa. Końcówki mocujące z gwintem stalowym zaprasowane w aluminium.
- **Elementy metalowe** malowane proszkowo i/lub cynkowane i/lub wykonane ze stali nierdzewnej.

Sposób montażu

- **Montaż na kotwach** - Nogi belek zamontowane w gruncie za pomocą stalowych kotew połączonych z belką przy użyciu jednego, centralnie usytuowanego złącza gwintowanego. Kotwy zabezpieczone przed korozją poprzez cynkowanie.

Kolor belek

Możliwe jest wykonanie **Piramidy** z belek w kolorach: **sosny** lub **teaku**



UWAGA! Produkcja naszych wyrobów podlega ciągłym kontrolom bezpieczeństwa i jakości, dlatego w niektórych przypadkach przedstawione rysunki mogą odbiegać od urządzeń zamontowanych na placu zabaw. W razie wątpliwości lub pytań prosimy o kontakt z Działem Handlowym.