

KARTA TECHNICZNA

ZESTAW PAWEŁ

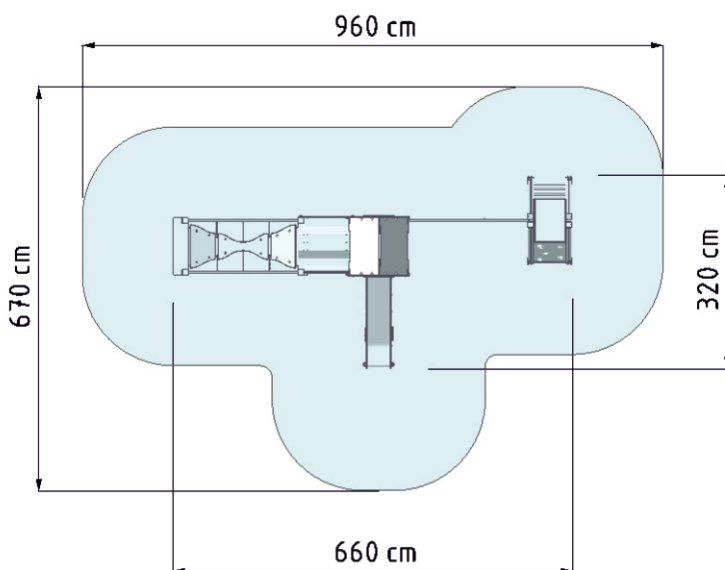
numer katalogowy: 116

DANE PODSTAWOWE

- Grupa wiekowa: 3-15 lat
 Wymiary urządzenia : 3,2 x 6,6 m
 Wysokość urządzenia: 3,0 m.
 Maksymalna wysokość upadku: **1,2 m.**
 Strefa zderzenia: 6,7 x 9,6 m
 Powierzchnia zderzenia: 43 m²
 Głębokość fundamentowania: 0,6 m



POWIERZCHNIA ZDERZENIA



WYMAGANIA NAWIERZCHNI

Dla obszaru powierzchni zderzenia o wskaźniku HIC powyżej 1 m. należy stosować:

Materiały sypkie o grubości min 200 mm (+100 mm na przemieszczenie):

- Kora (ziarno 20-80 mm)
- Piasek (ziarno 0,2-2 mm)
- Żwir (ziarno 2-8 mm)
- Wióry (ziarno 5-30 mm)

lub **Materiały syntetyczne** o odpowiednim wskaźniku HIC

OPIS KONSTRUKCJI

Nogi konstrukcyjne - bezrdzeniowa kantówka drewniana zaokrąglona o przekroju koniczynka 95mm x 95mm malowana w kolorze złoty bursztyń

Elementy dachowe - trwała płyta HDPE.
 Balustrady - metal połączony z trwałą płytą HPL.

Ślizg - blacha nierdzewna połączona z trwałą płytą HDPE

Liny - polipropylenowe z rdzeniem stalowym o gr. 16mm

Podesty - drewno tarasowe impregnowane próżniowo-ciśnieniowo

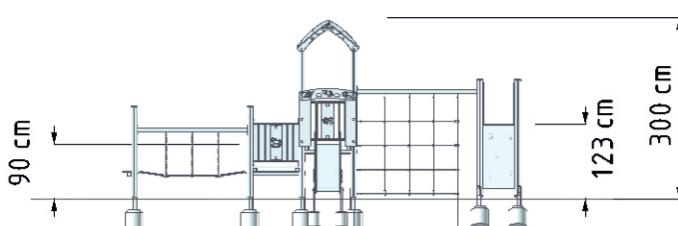
Ścianka wspinaczkowa - sklejka wodoodporna z uchwytami alpinistycznymi

Kotwy - stal ocynkowana kąpielowo

Zaślepki - tworzywo sztuczne

Okres Gwarancji 48 miesięcy

RZUT Z BOKU



Możliwa zamiana mostków na pozostałe bez dodatkowych kosztów