## DANE PODSTAWOWE

Grupa wiekowa: 3-15 lat
Wymiary urządzenia : $2,9 \times 2,5 \mathrm{~m}$
Wysokość urządzenia: 2,1 m.
Maksymalna wysokość upadku: 2,1 m.
Strefa zderzenia: $7,0 \times 7,0 \mathrm{~m}$
Powierzchnia zderzenia: $39 \mathrm{~m}^{2}$
Głębokość fundamentowania: 0,6 m

POWIERZCHNIA ZDERZENIA


## RZUT Z BOKU




## WYMAGANIA NAWIERZCHNI

Dla całego obszaru powierzchni zderzenia należy stosować:
Materiały sypkie o grubości min 200 mm :

- 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

Drewno - bezrdzeniowa kantówka drewniana zaokrąglona o przekroju koniczynka 95mm x 95mm malowana w kolorze złoty bursztyn

Ścianka wspinaczkowa - sklejka wodoodporna z uchwytami alpinistycznymi.

Uchwyty - z gumy na metalowym zbrojeniu
Liny - polipropylenowe z rdzeniem stalowym o gr. 16 mm

Kotwy - stal ocynkowana kąpielowo
Elementy metalowe - stal malowana proszkowo
Zaślepki - tworzywo sztuczne
Okres Gwarancji 48 miesięcy

