

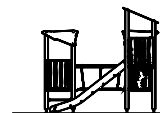
Zestaw zabawowy W09

SWING

Place zabaw

KARTA PRODUKTU
NR SDS

Rysunek poglądowy. W zależności od wybranej opcji, urządzenie może się nieznacznie różnić





DANE TECHNICZNE:

m

Wymiar urządzenia* dł. sz. ws. 2,93 x 2,93 x 2,79

Strefa bezpieczeństwa* dł. sz. 6,28 x 5,91

Wysokość upadku ≤ 1,25

Zalecana nawierzchnia

Materiał	Opis	Grubość warstwy mm
Kora	Wielkość ziarna od 20 mm do 80 mm	300
Zrębki drzewne	Wielkość ziarna od 5 mm do 30 mm	300
Piasek lub żwir	Wielkość ziarna od 0,25 mm do 8 mm	300
Materiał syntetyczny	Atestowany materiał syntetyczny dla wysokości swobodnego upadku ≥ 1,25 m	

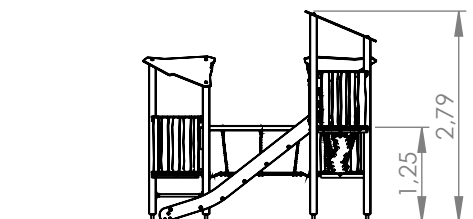
Uwaga, piasek i żwir powinny być dobrze zaokrąglone i wypłukane w celu wyeliminowania większych cząstek pyłu i gliny

* w zależności od wybranej opcji, wymiary mogą się nieznacznie różnić

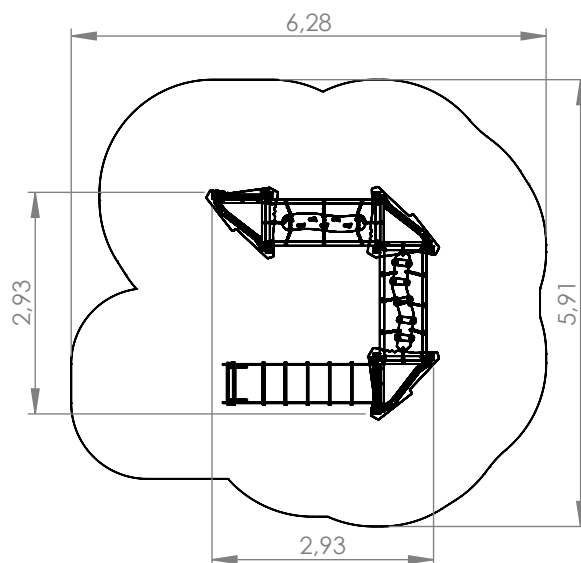
Rysunek poglądowy. W zależności od wybranej opcji, urządzenie może się nieznacznie różnić

DOSTĘPNE OPCJE:

1. WOOD



Parametry wysokościowe



PODZESPOŁY

Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Wieża B125	WDT2A	1
2	Wieża B65	WDT4A	2
3	Mostek kładka	MX20A	1
4	Pochwył	PX4	2
5	Zjeżdżalnia	MX1C	1
6	Drążek	PX3A	1
7	Drążek	PX3B	1
9	Mostek kładka	MX20C	1

Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176-1:2017-12, PN-EN 1176-3:2017-12 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie.
Wyrób na stałe związany z gruntem zgodnie z dokumentacją urządzenia.

Strefa bezpieczeństwa