

Zestaw zabawowy W09M

Swing
Place zabaw

KARTA PRODUKTU
NR SMS

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



SWING B. Samojułowicz, A. Stefanowicz Spółka Jawna
NIP: 966-210-54-35
email: biuro@placezabawswing.pl

www.placezabawswing.pl



DANE TECHNICZNE:

m

Wymiar urządzenia* dł. sz. ws. 2,88 x 2,88 x 2,79

Strefa bezpieczeństwa* dł. sz. 6,28 x 5,88

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	

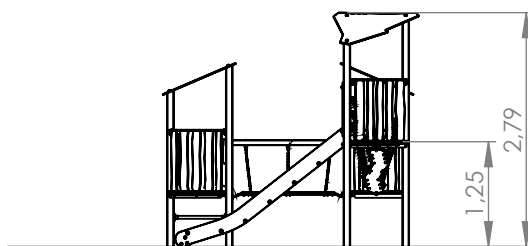
Uwaga, piasek i żwir powinny być dobrze zaokrąglone i wyplukane w celu wyeliminowania większych cząstek pyłu i gliny

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

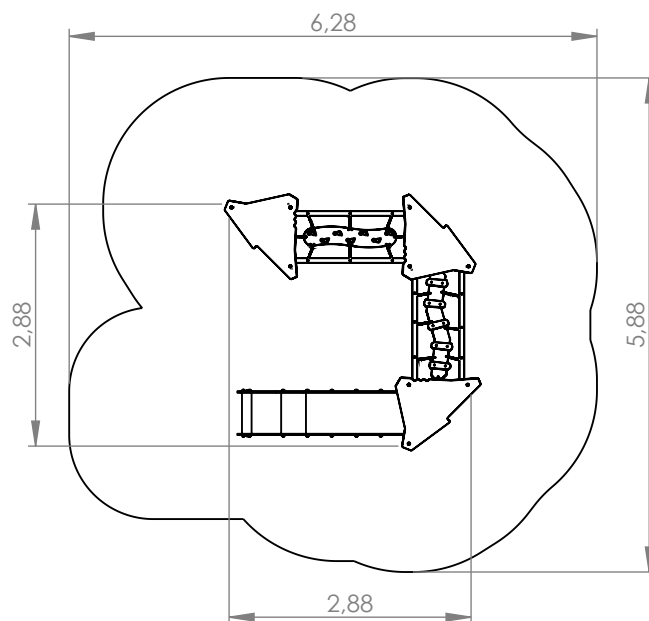
Rysunek poglądowy. W zależności od wybranej opcji, urządzenie może się nieznacznie różnić

DOSTĘPNE OPCJE:

1. STEEL
2. STEEL+
3. STEEL PRO



Parametry wysokościowe



Strefa bezpieczeństwa

PODZESPOŁY

Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Wieża B125	WMT2A	1
2	Wieża A	WM	2
3	Zjeżdżalnia	MX1C	1
4	Drążek	PX3A	1
5	Mostek kładka	MX20A	1
6	Pochwył	PX4	2
7	Drążek	PX3B	1
8	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.