

Zestaw zabawowy W44M

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. 2,93 x 2,18 x 2,42

Strefa bezpieczeństwa* dł. sz. 5,93 x 5,18

Wysokość upadku ≤ 0,65

Zalecana nawierzchnia

Materiał	Opis	Grubość warstwy mm
Darń/gleba		
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 ≥ 0,65 m	

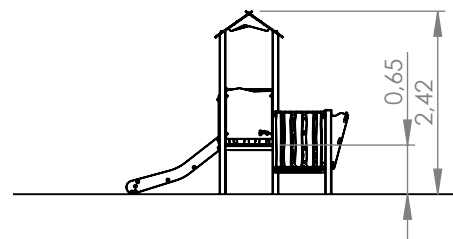
Uwaga, piasek i żwir powinny być dobrze zaokrąglone i wyplukane w celu wyeliminowania większych cząstek pyłu i gliny

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

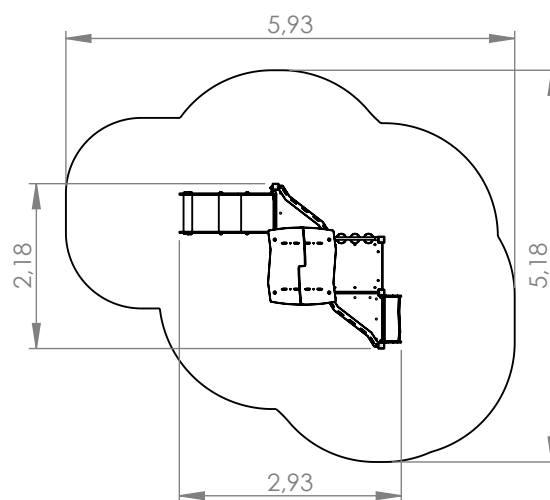
Rysunek poglądowy. W zależności od wybranej opcji, urządzenie może się nieznacznie różnić

DOSTĘPNE OPCJE:

1. STEEL
2. STEEL+
3. STEEL PRO



Parametry wysokościowe



Strefa bezpieczeństwa

PODZESPOŁY

Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Wieża A65	WM4A	1
2	Daszek dwuspadowy	PX7A	1
3	Barierka	PX8A	2
4	Podest boczny B 65B	PM2C	1
5	Podest boczny B 35B	PM2B	1
6	Zjeżdżalnia	MX1A	1
7	Drażek	PX3B	1
8	Pochwył	PX4	1
9	Podest boczny A	PM1B	1
10	Gra kółko-krzyżyk	MX2	1
11	Balkonik	MX13	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.