

Zestaw zabawowy W55M

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. 5,52 x 5,16 x 3,02

Strefa bezpieczeństwa* dł. sz. 8,52 x 8,16

Wysokość upadku ≤ 2,11

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 ≥ 2,11 m	

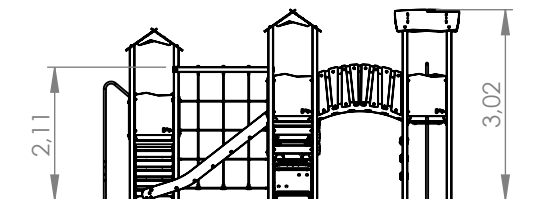
Uwaga, piasek i żwir powinny być dobrze zaokrąglone i wypłukane w celu wyeliminowania większych cząstek pyłu i gliny

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

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

DOSTĘPNE OPCJE:

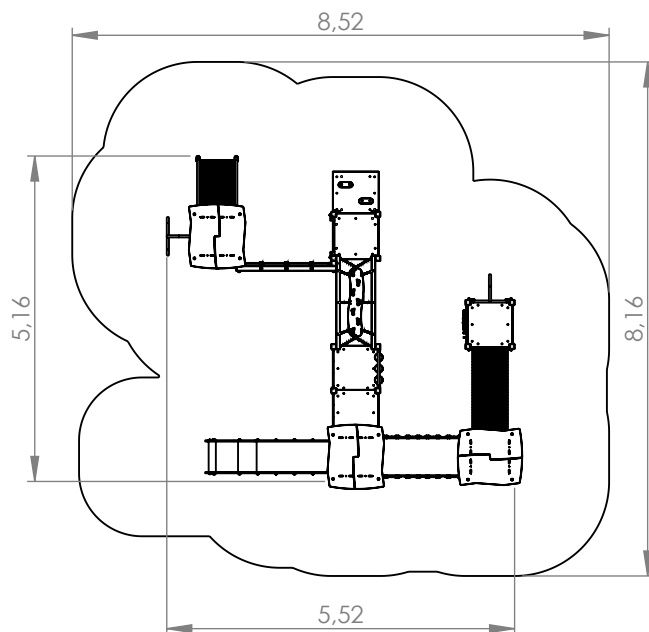
1. **STEEL**
2. **STEEL+**
3. **STEEL PRO**



PODZESPOŁY

Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Ścianka linowa	MM3	1
2	Liczydło	MX14	1
3	Mostek łukowy	MX18A	1
4	Zjeżdżalnia	MX1C	1
5	Gra kółko-krzyżyk	MX2	1
6	Mostek kładka	MX20A	1
7	Rura ztrażacka	MX3B	1
8	Wejście strażackie	MX4A	1
9	Przejście rurowe	MX9B	1
10	Podest boczny A	PM1C	1
11	Podest boczny A	PM1D	1
12	Podest wejściowy	PX2A	1
13	Drzązek	PX3B	3
14	Barierka	PX8A	10
15	Pochwył	PX4	6
16	Schodki	PX6B	1
17	Daszek dwuspadowy	PX7A	3
18	Wieża A125	WM2A	2
19	Wieża A125	WM2B	1
20	Wieża A95	WM3A	1
21	Wieża A65	WM4B	1

Parametry wysokościowe



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