

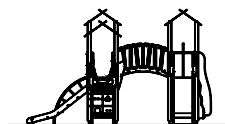
Zestaw zabawowy W39

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

Swing

Place zabaw

KARTA PRODUKTU
NR SDS



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. 4,70 x 4,51 x 3,05

Strefa bezpieczeństwa* dł. sz. 7,70 x 7,51

Wysokość upadku ≤ 1,43

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 ≥ 1,43 m	

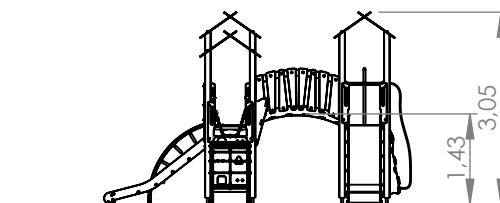
Uwaga, piasek i żwir powinny być dobrze zaokrąglone i wyplukane w celu wyeliminowania większych cząstek pyłu i gliny

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

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

DOSTĘPNE OPCJE:

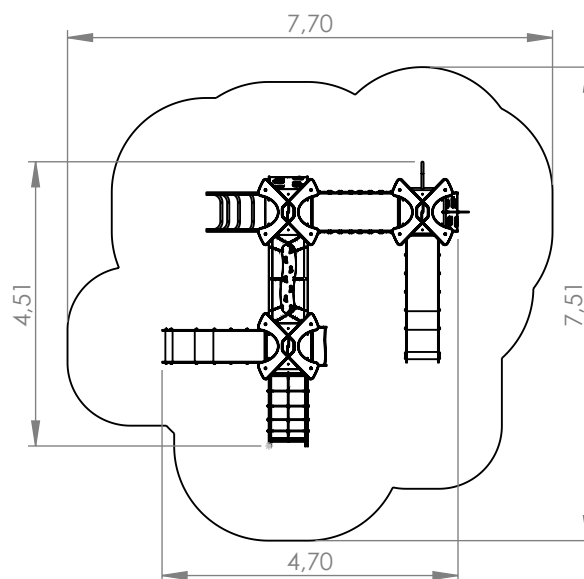
1. WOOD



Parametry wysokościowe

PODZESPOŁY

Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Wieża A125	WD2A	2
2	Wieża A95	WD3A	1
3	Daszek ażurowy	PX7B	3
4	Mostek łukowy	MX18A	1
5	Zjeżdżalnia	MX1C	1
6	Drążek	PX3B	2
7	Pochwył	PX4	5
8	Rura ztrażacka	MX3B	1
9	Ścianka wspinaczkowa z liną	MX6B	1
10	Wejście łukowe	MX8A	1
11	Balkonik	MX13	1
12	Zjeżdżalnia	MX1B	1
13	Drabinka łukowa	MX7B	1
14	Ścianka wspinaczkowa	MX5B	1
15	Mostek kładka	MX20A	1



Strefa bezpieczeństwa

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.