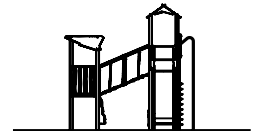


Zestaw zabawowy W32M

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



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

DANE TECHNICZNE:

m

Wymiar urządzenia* dł. sz. ws. 4,53 x 3,29 x 3,32

Strefa bezpieczeństwa* dł. sz. 8,21 x 6,29

Wysokość upadku ≤ 1,86

Zalecana nawierzchnia

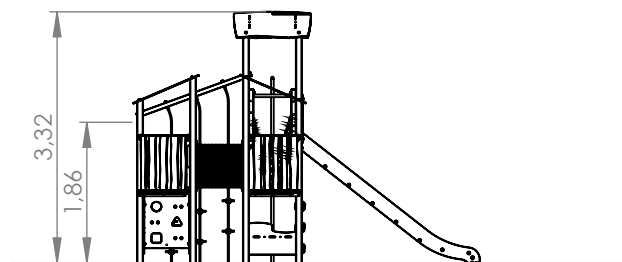
Materiał	Opis	Grubość warstwy mm
Kora	Wielkość ziarna od 20 mm do 80 mm	300
Zrębki drzewne	Wielkość ziarna od 5 mm do 30 mm	300
Piasek lub żwir	Wielkość ziarna od 0,25 mm do 8 mm	300
Materiał syntetyczny	Atestowany materiał syntetyczny dla wysokości swobodnego upadku ≥ 1,86 m	

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

DOSTĘPNE OPCJE:

1. STEEL
2. STEEL+
3. STEEL PRO



Parametry wysokościowe

PODZESPOŁY

Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Wieża A155	WM1A	1
2	Daszek dwuspadowy	PX7A	1
3	Wieża B95	WMT3A	1
4	Wieża B95	WMT3A	1
5	Mostek kładka	MX20C	1
6	Przejście rurowe	MX9A	1
7	Ścianka wspinaczkowa	MX5A	1
8	Zjeżdżalnia	MX1D	1
9	Pochwył	PX4	2
10	Drążek	PX3B	2
11	Rura zrażacka	MX3C	1
12	Słupki sprawnościowe A	MM4A	1
17	Liczydło	MX14	1
18	Sklepiak	MX15	1
19	Lina wspinaczkowa	MX11A	3

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

