

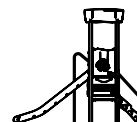
Zestaw zabawowy W18M

SWING

Place zabaw

KARTA PRODUKTU
NR SMS

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





DANE TECHNICZNE:

m

Wymiar urządzenia* dł. sz. ws. 4,50 x 3,42 x 3,02

Strefa bezpieczeństwa* dł. sz. 7,50 x 6,88

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	

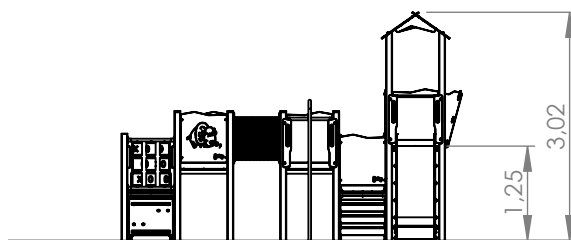
Uwaga, piasek i żwir powinny być dobrze zaokrąglone i wyplukane w celu wyeliminowania większych cząstek pyłu i gliny

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

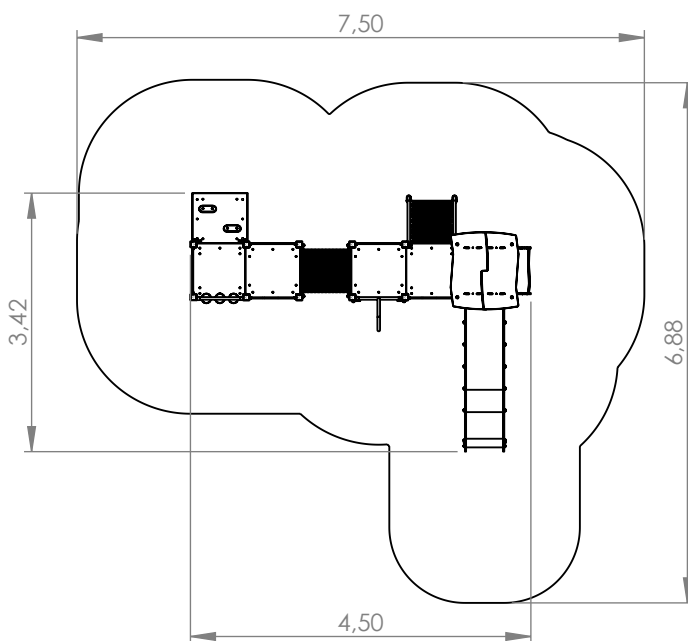
Rysunek poglądowy. W zależności od wybranej opcji, urządzenie może się nieznacznie różnić

DOSTĘPNE OPCJE:

1. STEEL
2. STEEL+
3. STEEL PRO



Parametry wysokościowe



Strefa bezpieczeństwa

PODZESPOŁY			
Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Wieża A125	WM2A	1
2	Wieża A95	WM3B	2
3	Daszek dwuspadowy	PX7A	1
4	Przejście rurowe	MX9A	1
5	Podest przejściowy	PX1A	1
6	Rura ztrażacka	MX3A	1
7	Gra kółko-krzyżyk	MX2	1
8	Schodki	PX6C	1
9	Drążek	PX3A	1
10	Pochwył	PX4	4
11	Podest boczny A	PM1C	1
12	Podest wejściowy	PX2A	1
13	Balkonik	MX13	1
14	Barierka	PX8A	1
15	Barierka	PX8A	4
16	Barierka	PX8A	1
17	Zjeżdżalnia	MX1C	1
18	Drążek	PX3B	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.