

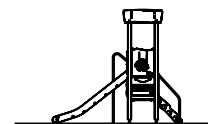
Zestaw zabawowy W18

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

SWING

Place zabaw

KARTA PRODUKTU
NR SDS





DANE TECHNICZNE:

m

Wymiar urządzenia* dł. sz. ws. 4,56 x 3,43 x 3,01

Strefa bezpieczeństwa* dł. sz. 7,56 x 6,93

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	

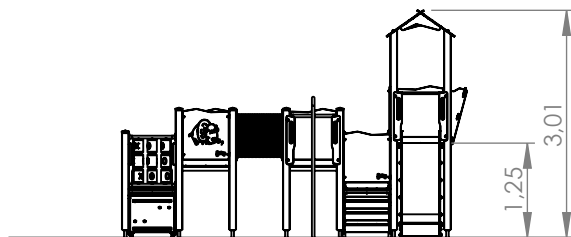
Uwaga, piasek i żwir powinny być dobrze zaokrąglone i wypłukane w celu wyeliminowania większych cząstek pyłu i gliny

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

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

DOSTĘPNE OPCJE:

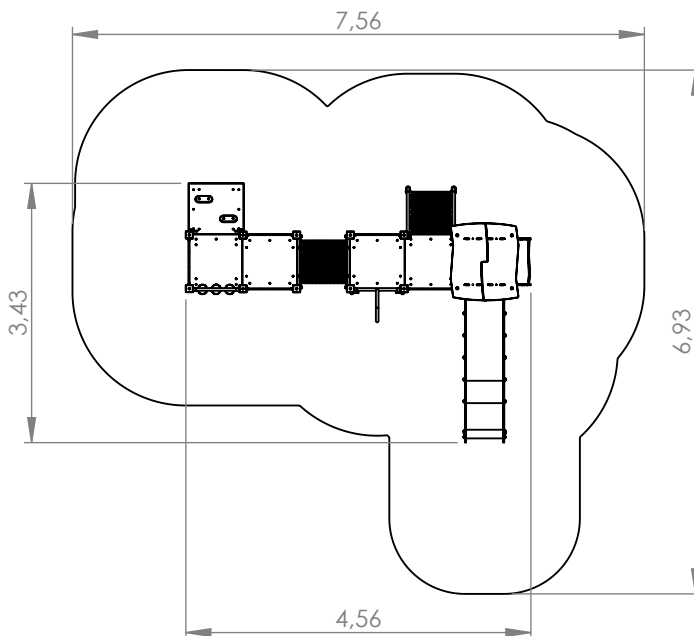
1. WOOD



PODZESPOŁY

Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Wieża A125	WD2A	1
2	Wieża A95	WD3B	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	PD1C	1
12	Podest wejściowy	PX2A	1
13	Balkonik	MX13	1
14	Barierka	PX8A	5
15	Zjeżdżalnia	MX1C	1
16	Drążek	PX3B	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