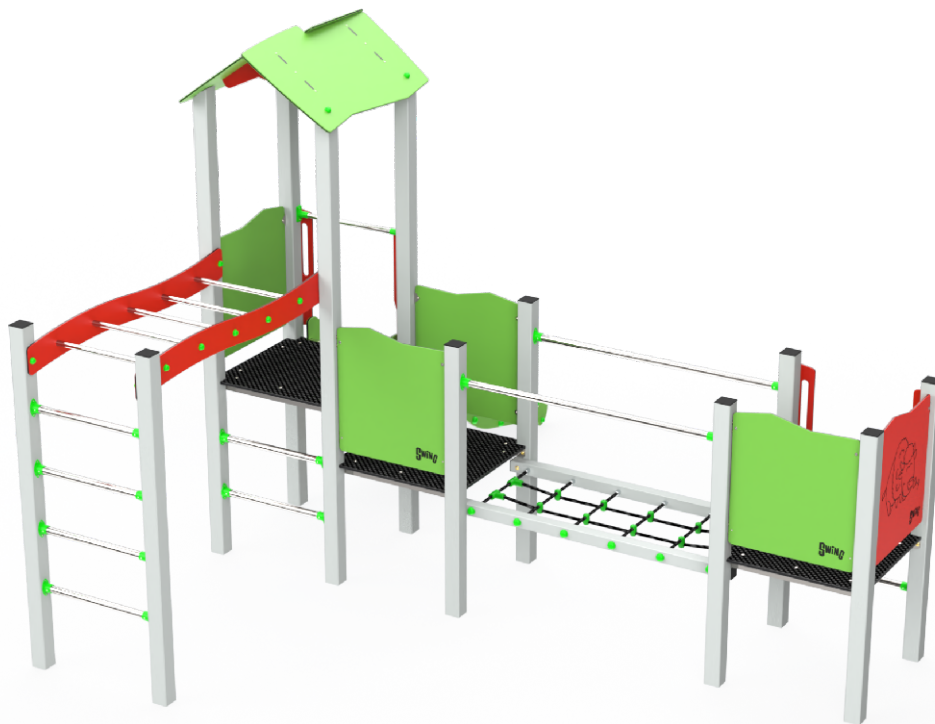
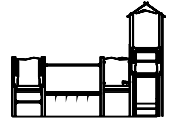


# Zestaw zabawowy W79M

**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. 3,58 x 3,84 x 2,72

Strefa bezpieczeństwa\* dł. sz. 6,58 x 6,84

Wysokość upadku ≤ 1,64

### 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 ≥ 1,64 m	

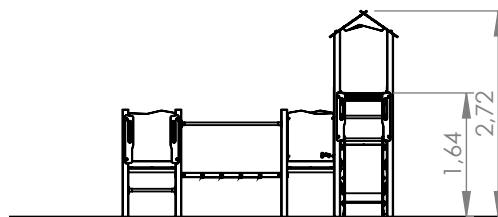
Uwaga, piasek i żwir powinny być dobrze zaokrąglone i wyplukane w celu wyeliminowania większych cząstek pyłu i gliny

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

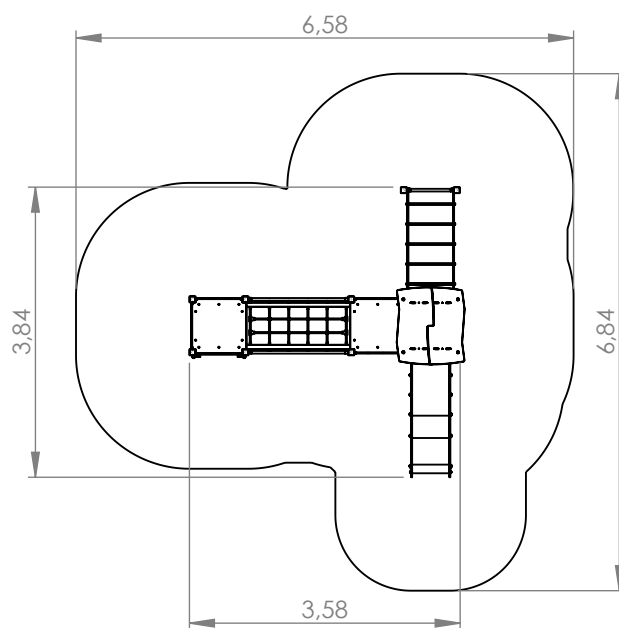
Rysunek poglądowy. W zależności od wybranej opcji, urządzenie może się nieznacznie różnić

## DOSTĘPNE OPCJE:

1. STEEL
2. STEEL+



Parametry wysokościowe



## PODZESPOŁY

Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Wieża A95	WM3A	1
2	Wieża A65	WM4B	1
3	Daszek dwuspadowy	PX7A	1
4	Zjeżdżalnia	MX1B	1
5	Pochwył	PX4	2
6	Drążek	PX3B	1
7	Barierka	PX8A	1
8	Barierka	PX8A	3
9	Barierka	PX8A	1
10	Drążek	PX3A	7
11	Drążek	PX3C	2
12	Drabinka pozioma	MX10	1
13	Słupki	PM3C	1
14	Podest linowy	MX17A	1
15	Podest boczny A	PM1C	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.

Strefa bezpieczeństwa