

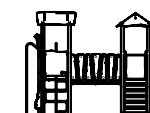
# Zestaw zabawowy W77M

# Swing

Place zabaw

KARTA PRODUKTU  
NR SMS

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





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

### DANE TECHNICZNE:

m

Wymiar urządzenia\* dł. sz. ws. 4,27 x 3,51 x 2,72

Strefa bezpieczeństwa\* dł. sz. 6,99 x 6,67

Wysokość upadku ≤ 2,11

### Zalecana nawierzchnia

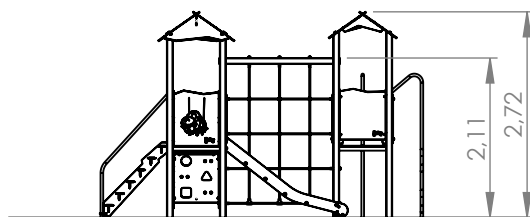
Materiał	Opis	Grubość warstwy mm
Kora	Wielkość ziarna od 20 mm do 80 mm	300
Zrębki drzewne	Wielkość ziarna od 5 mm do 30 mm	300
Piasek lub żwir	Wielkość ziarna od 0,25 mm do 8 mm	300
Materiał syntetyczny	Atestowany materiał syntetyczny dla wysokości swobodnego upadku ≥ 2,11 m	

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

### DOSTĘPNE OPCJE:

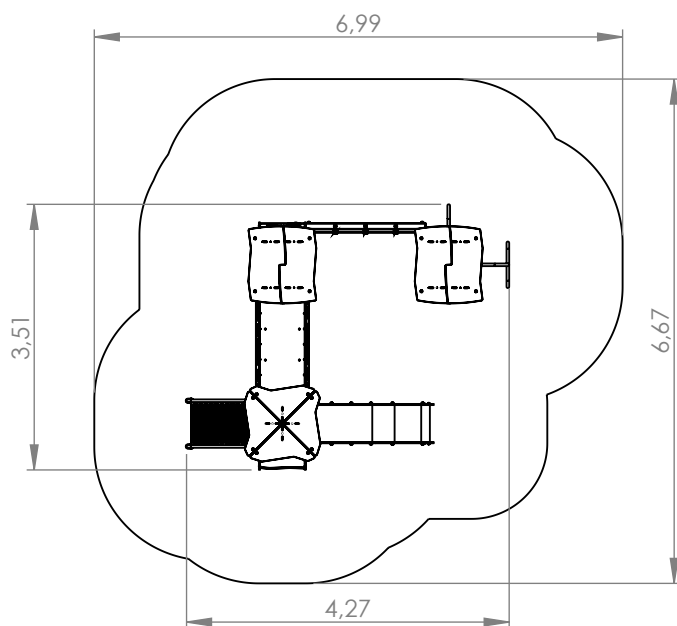
1. STEEL
2. STEEL+
3. STEEL PRO



### PODZESPOŁY

Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Wieża A95	WM3A	2
2	Daszek dwuspadowy	PX7A	2
3	Daszek czterospadowy	PX7C	1
4	Ścianka linowa	MM3	1
5	Podest przejściowy	PX1B	1
6	Drążek	PX3A	2
7	Pochwył	PX4	6
8	Barierka	PX8A	2
9	Wejście strażackie	MX4A	1
10	Rura ztrażacka	MX3A	1
11	Zjeżdżalnia	MX1B	1
12	Drążek	PX3B	4
13	Ścianka wspinaczkowa	MX5A	1
14	Balkonik	MX13	1
15	Schodki	PX6B	1
16	Wieża A95	WM3A	1
17	Barierka długa	PX9A	2

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