




**FIGLER**  
**PLACE ZABAW**

PLACE ZABAW PROJEKTOWANIE • PRODUKCJA • MONTAŻ  
P.P.U. FIGLER – Henryk Figler  
Oświęcimska 12  
42-674 Zbrostawice  
tel. 32 285 50 77  [www.figler.pl](http://www.figler.pl)

KARTA TECHNICZNA – Zestaw zabawowy Marta - nr kat. 08-1082

**Elementy składowe zestawu:**

1. (W) wieża bez dachu, wysokość podestu 100 cm – 1 szt.
2. (WE) wejście typu trap – 1 szt.
3. (P) pomost linowy – 1 szt.
4. (W) wieża z dachem, wysokość podestu 100 cm – 1 szt.
5. (SL) ślizg nierdzewny – 1 szt.

**Opcje wykonania:**

**1. STANDARD (S)** - drewno bezrzeniowe lite o przekroju 90x90 mm impregnowane oraz malowane drewnochronem typu bursztynowo-złoty. Drewno frezowane wzdłużnie w celu eliminacji naturalnych pęknięć. Dachy oraz burty boczne wykonane z tworzywa HDPE. Liny stalowo polipropylenowe Ø 16 mm. Uchwyty ocynkowane malowane proszkowo. Ześlizg wykonany z blachy nierdzewnej.

**2. STANDARD PLUS (S+)** - drewno bezrzeniowe lite o przekroju 90x90 mm impregnowane oraz malowane drewnochronem typu bursztynowo-złoty. Drewno frezowane wzdłużnie w celu eliminacji naturalnych pęknięć. Dachy oraz burty boczne wykonane z tworzywa HDPE. Liny stalowo polipropylenowe Ø 16 mm. Uchwyty ocynkowane malowane proszkowo. Ześlizg wykonany z blachy nierdzewnej. Konstrukcja osadzona na stalowych ocynkowanych kotwach.

**3. PRESTIŻ (P)** - drewno klejone warstwowo o przekroju 90x90 mm impregnowane oraz malowane drewnochronem typu bursztynowo-złoty. Dachy oraz burty boczne wykonane z tworzywa HDPE. Liny stalowo polipropylenowe Ø 16 mm. Uchwyty ocynkowane malowane proszkowo. Ześlizg wykonany z blachy nierdzewnej. Konstrukcja osadzona na stalowych ocynkowanych kotwach.



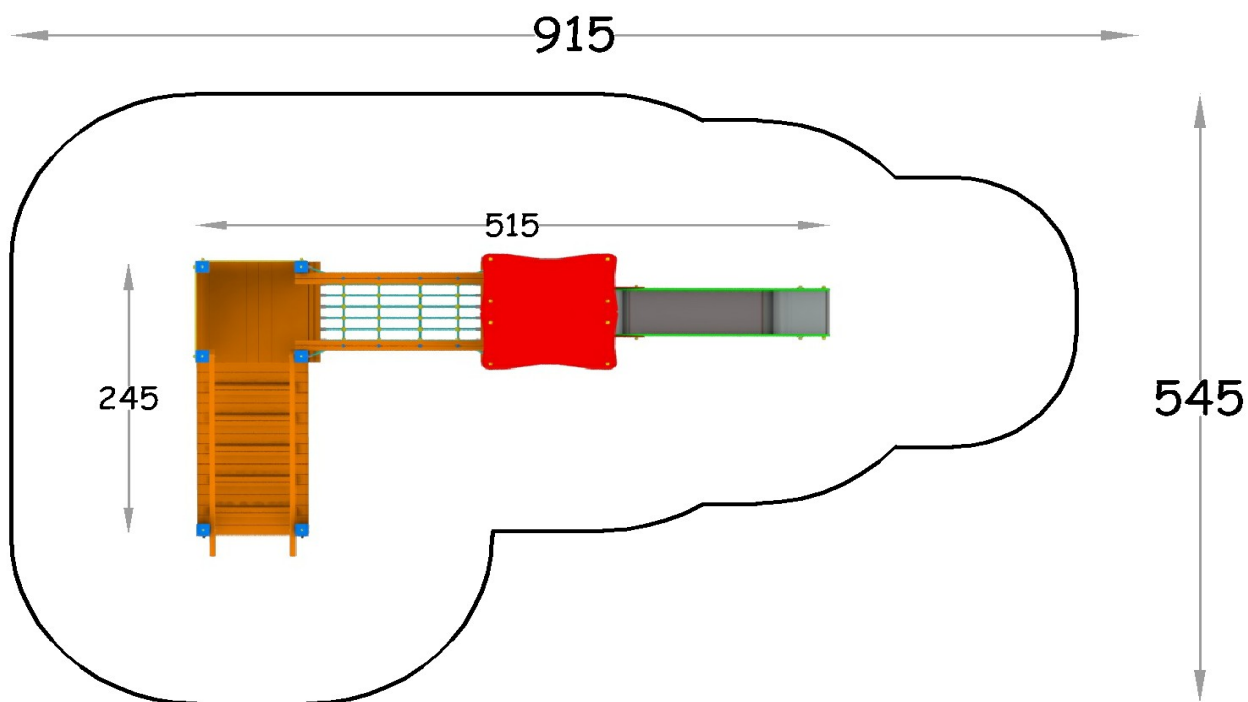


**FIGLER**  
**PLACE ZABAW**

PLACE ZABAW PROJEKTOWANIE • PRODUKCJA • MONTAŻ  
P.P.U. FIGLER – Henryk Figler  
Oświęcimska 12  
42-674 Zbrostawice  
tel. 32 285 50 77 [www.figler.pl](http://www.figler.pl)

KARTA TECHNICZNA – Zestaw zabawowy Marta - nr kat. 08-1082

Strefa bezpieczeństwa:



Wymiary urządzenia	515x245x280 cm
Wysokość swobodnego upadku	max 100 cm
Strefa bezpieczeństwa	915x545 cm