

KARTA TECHNICZNA – Zestaw zabawowy Zosia - nr kat. 08-1081

**Elementy składowe zestawu:**

1. (W) wieża bez dachu, wysokość podestu 120 cm - 1 szt.
2. (W) wieża z dachem, wysokość podestu 120 cm - 1 szt.
3. (P) pomost ruchomy 11 belek - 1 szt.
4. (WE) wejście typu schody - 1 szt.
5. (SL) ślizg - 1 szt.
6. (S) kratownica linowa - 1 szt.
7. (WE) rura strażacka - 1 szt.

**Opcje wykonania:**

**1. STANDARD (S)** – drewno bezrzedniowe 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. Uchwyty ocynkowane malowane proszkowo. Łańcuchy wykonane ze stali nierdzewnej. Liny stalowo polipropylenowe Ø 16 mm. Ześlizg wykonany z blachy nierdzewnej.

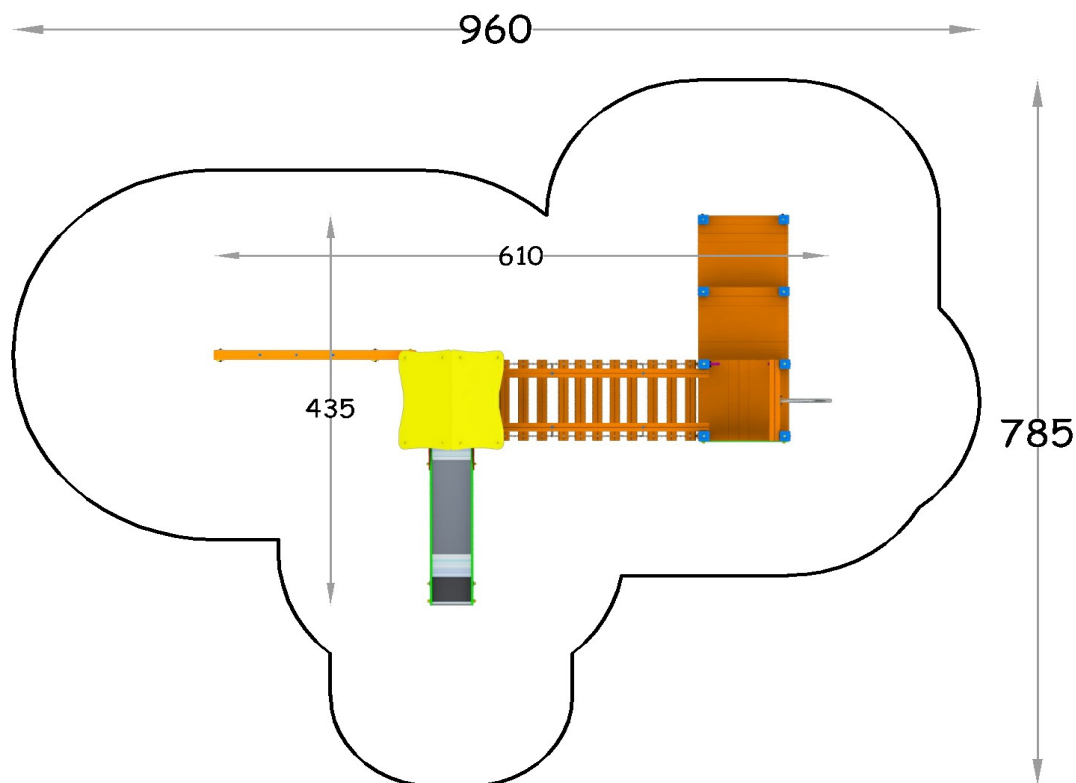
**2. STANDARD PLUS (S+)** - drewno bezrzedniowe lite o przekroju 90x90 mm impregnowane oraz malowane drewnochronem typu bursztynowo-złoty. Drewno frezowane wzdłużnie w celu eliminacji naturalnych pęknięć. Dachy oraz burty boczne wykonane z tworzywa HDPE. Uchwyty ocynkowane malowane proszkowo. Łańcuchy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



KARTA TECHNICZNA – Zestaw zabawowy Zosia - nr kat. 08-1081

Strefa bezpieczeństwa:



Wymiary urządzenia	610x435x280 cm
Wysokość swobodnego upadku	max 200 cm
Strefa bezpieczeństwa	960x785 cm