

KARTA TECHNICZNA – Zestaw zabawowy Kalina - nr kat. 08-1080

Elementy składowe zestawu:

1. (W) wieża bez dachu, wysokość podestu 100cm lub 120 cm – 1 szt.
2. (WE) rura strażacka – 1 szt.
3. (P) pomost ruchomy 11 belek – 1 szt.
4. (W) wieża z dachem, wysokość podestu 100cm lub 120 cm – 1 szt.
5. (SL) ślizg nierdzewny – 1 szt.
6. (S) drążki do przewrotów – 1 szt.
7. (WE) wejście ścianka wspinaczkowa – 1 szt.

Opcje wykonania:

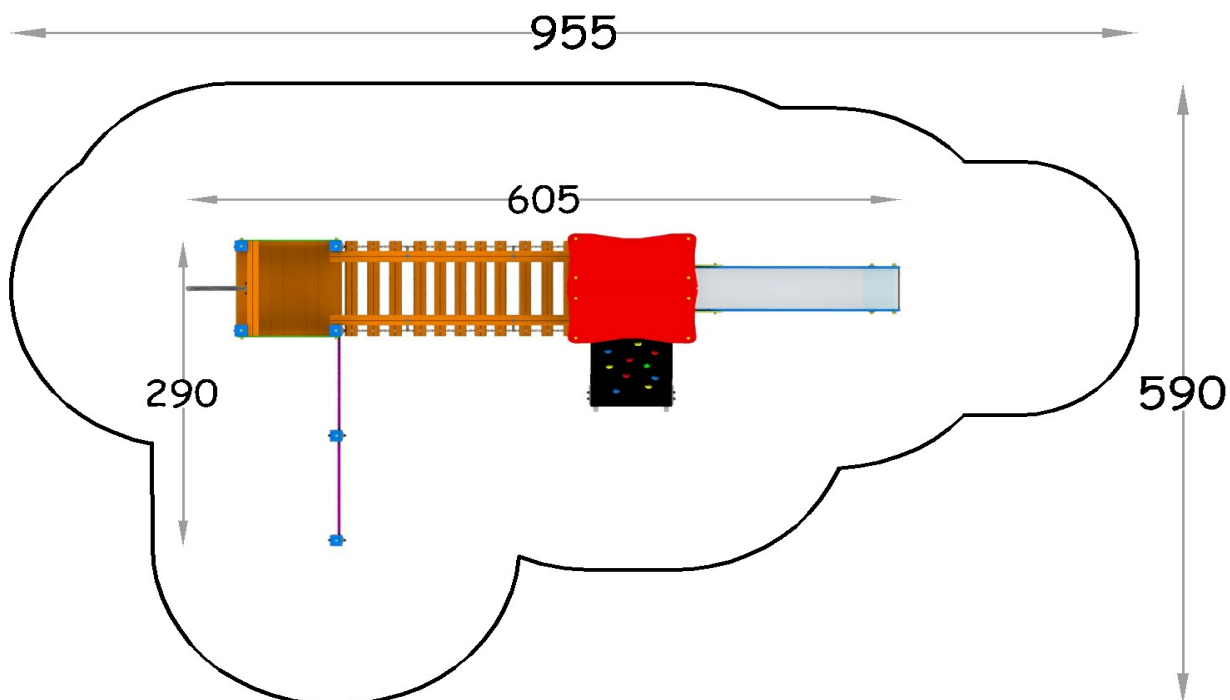
1. STANDARD (S) - drewno bezrdzeniowe lite o przekroju 90x90 mm impregnowane oraz malowane drewnochronem typu bursztynowo-złoty. Drewno frezowane wzdłużnie w celu eliminacji naturalnych pęknięć. Dachy oraz burty boczne wykonane z tworzywa HDPE. Uchwyty ocynkowane malowane proszkowo. Łańcuchy wykonane ze stali nierdzewnej. Liny stalowo polipropylenowe Ø 16 mm. Powierzchnia ścianki wykonana ze sklejki siatkowanej antypoślizgowej o grubości 15 mm. Uchwyty ścianki wykonane z utwardzonej żywicy. Ześlizg wykonany z blachy nierdzewnej.

2. STANDARD PLUS (S+) - drewno bezrdzeniowe 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. Powierzchnia ścianki wykonana ze sklejki siatkowanej antypoślizgowej o grubości 15 mm. Uchwyty ścianki wykonane z utwardzonej żywicy. 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. Powierzchnia ścianki wykonana ze sklejki siatkowanej antypoślizgowej o grubości 15 mm. Uchwyty ścianki wykonane z utwardzonej żywicy. Ześlizg wykonany z blachy nierdzewnej. Konstrukcja osadzona na stalowych ocynkowanych kotwach.



Strefa bezpieczeństwa:



Wymiary urządzenia	605x290x280 cm
Wysokość swobodnego upadku	max 120 cm
Strefa bezpieczeństwa	955x590 cm