



FIGLER
PLACE ZABAW

PLACE ZABAW PROJEKTOWANIE • PRODUKCJA • MONTAŻ
P.P.U. FIGLER – Henryk Figler
Oświęcimska 12
42-674 Zbrośławice
tel. 32 285 50 77 www.figler.pl

KARTA TECHNICZNA – Urządzenie zręcznościowe – Sześciokąt wielofunkcyjny
– nr kat. 04-1034

Opcje wykonania:

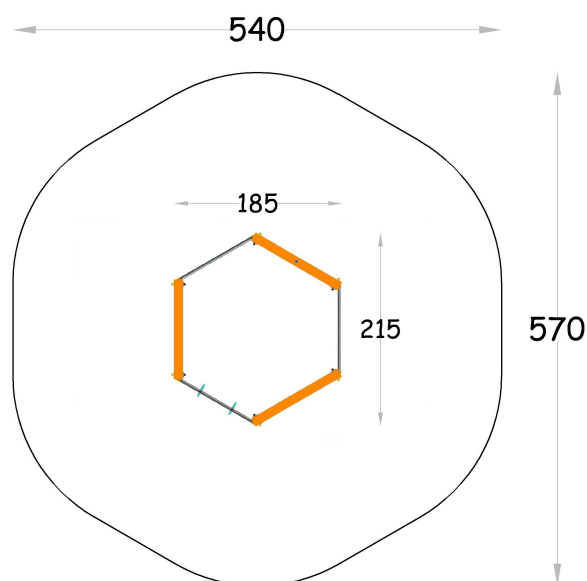
1. STANDARD (S) – drewno bezrdzeniowe lite o przekroju 90x90 mm impregnowane oraz malowane drewnochronem typu bursztynowo-złoty. Uchwyty wykonane z rury stalowej $\frac{3}{4}$ " ocynkowanej oraz malowanej proszkowo oraz z rury nierdzewnej. Powierzchnie czołowe belek zabezpieczone kapturkami z tworzywa. Kratownica, uchwyty do podciągania oraz lina wspinaczkowa wykonana z liny stalowo-polipropylenowej \varnothing 16mm. Łączniki wykonane z wysokoudarowego tworzywa sztucznego. Śruby zabezpieczone zaślepkami z tworzywa.

2. STANDARD PLUS (S+) - drewno bezrdzeniowe lite o przekroju 90x90 mm impregnowane oraz malowane drewnochronem typu bursztynowo-złoty. Uchwyty wykonane z rury stalowej $\frac{3}{4}$ " ocynkowanej oraz malowanej proszkowo oraz z rury nierdzewnej. Powierzchnie czołowe belek zabezpieczone kapturkami z tworzywa. Kratownica, uchwyty do podciągania oraz lina wspinaczkowa wykonana z liny stalowo-polipropylenowej \varnothing 16mm. Łączniki wykonane z wysokoudarowego tworzywa sztucznego. Śruby zabezpieczone zaślepkami z tworzywa. Konstrukcja osadzona na stalowych ocynkowanych kotwach.

3. PRESTIŻ (P) - drewno klejone warstwowo o przekroju 90x90 mm impregnowane oraz malowane drewnochronem typu bursztynowo-złoty. Uchwyty wykonane z rury stalowej $\frac{3}{4}$ " ocynkowanej oraz malowanej proszkowo oraz z rury nierdzewnej. Powierzchnie czołowe belek zabezpieczone kapturkami z tworzywa. Kratownica, uchwyty do podciągania oraz lina wspinaczkowa wykonana z liny stalowo-polipropylenowej \varnothing 16mm. Łączniki wykonane z wysokoudarowego tworzywa sztucznego. Śruby zabezpieczone zaślepkami z tworzywa. Konstrukcja osadzona na stalowych ocynkowanych kotwach.



Strefa bezpieczeństwa:



Wymiary urządzenia	185x215x200 cm
Wysokość swobodnego upadku	max 200 cm
Strefa bezpieczeństwa	540x570 cm