

KARTA TECHNICZNA – Zestaw zabawowy A nr kat. 08-1075

Elementy składowe zestawu:

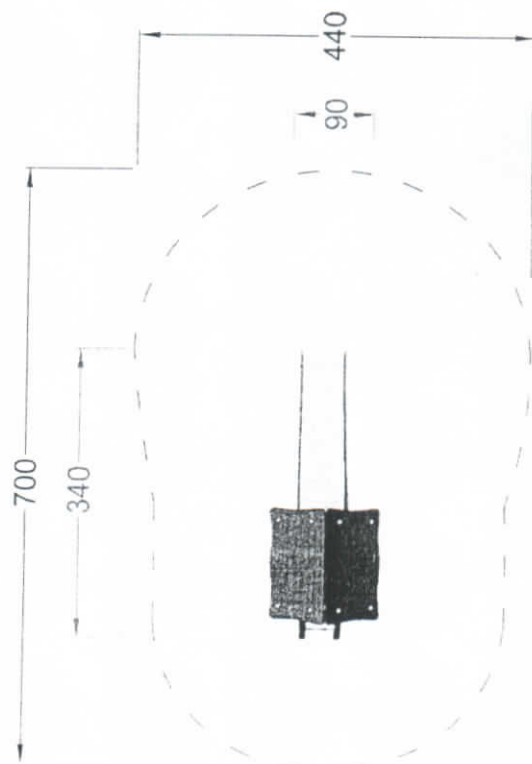
1. (W) wieża z dachem wysokość podestu 120 cm - 1 szt.
2. (SL) ślizg - 1 szt.
3. (WE) drabinka wejściowa - 1 szt.

Opcje wykonania:

1. STANDARD (S) - drewno lite o przekroju 10x10 cm impregnowane oraz malowane drewnochronem typu cedr. Drewno frezowane wzdłużnie w celu eliminacji naturalnych pęknięć. Dachy oraz burty boczne wykonane z tworzywa HDPE. Uchwyty ocynkowane malowane proszkowo. Ześlizg wykonany z blachy nierdzewnej.

2. STANDARD PLUS (S+) - drewno lite o przekroju 10x10 cm impregnowane oraz malowane drewnochronem typu cedr. Drewno frezowane wzdłużnie w celu eliminacji naturalnych pęknięć. Dachy oraz burty boczne wykonane z tworzywa HDPE. 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 cedr. Dachy oraz burty boczne wykonane z tworzywa HDPE. Uchwyty ocynkowane malowane proszkowo. Ześlizg wykonany z blachy nierdzewnej. Konstrukcja osadzona na stalowych ocynkowanych kotwach.



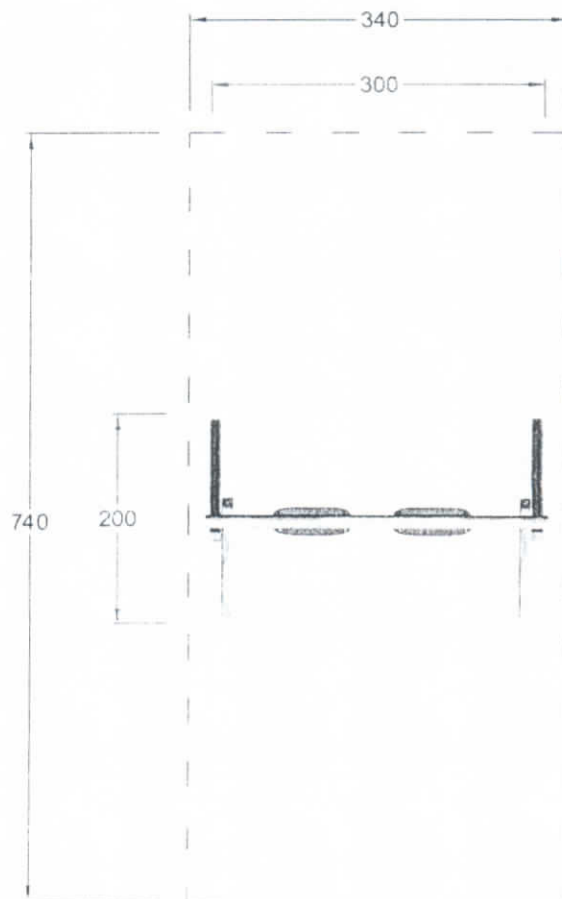
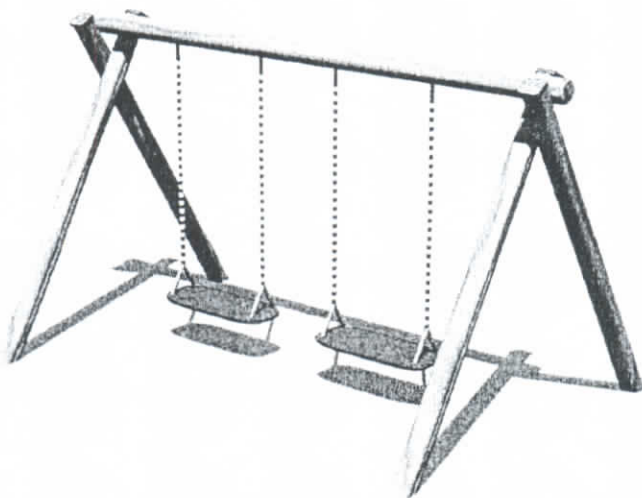
Wymiary urządzenia	340x90x280 cm
Wysokość swobodnego upadku	max 120 cm
Strefa bezpieczeństwa	700x440 cm

KARTA TECHNICZNA – Huśtawka podwójna nr kat. 01-1003, 01-1004, 01-1005.

1. STANDARD (S) - drewno lite o przekroju 10x10 cm impregnowane oraz malowane drewnochronem typu cedr. Drewno frezowane wzdłużnie w celu eliminacji naturalnych pęknięć. Łańcuchy wykonane ze stali nierdzewnej \varnothing 6 mm. Siedziska gumowe atestowane. Ułożyskowania ocynkowane ogniwo. Powierzchnie czołowe belek zabezpieczone kapturkami z tworzywa sztucznego. Belka poprzeczna wykonana z palisady \varnothing 120 mm impregnowanej oraz malowanej drewnochronem. Opcjonalnie możliwość zastosowania **górnej belki stalowej** ocynkowanej ogniwo.

2. STANDARD PLUS (S+) - drewno lite o przekroju 10x10 cm impregnowane oraz malowane drewnochronem typu cedr. Drewno frezowane wzdłużnie w celu eliminacji naturalnych pęknięć. Łańcuchy wykonane ze stali nierdzewnej \varnothing 6 mm. Siedziska gumowe atestowane. Ułożyskowania ocynkowane ogniwo. Powierzchnie czołowe belek zabezpieczone kapturkami z tworzywa sztucznego. Belka poprzeczna wykonana z palisady \varnothing 120 mm impregnowanej oraz malowanej drewnochronem. Konstrukcja osadzona na stalowych ocynkowanych kotwach. Opcjonalnie możliwość zastosowania **górnej belki stalowej** ocynkowanej ogniwo.

3. PRESTIŻ (P) - drewno klejone warstwowo o przekroju 90x90 mm impregnowane oraz malowane drewnochronem typu cedr. Łańcuchy wykonane ze stali nierdzewnej \varnothing 6 mm. Siedziska gumowe atestowane. Ułożyskowania ocynkowane ogniwo. Powierzchnie czołowe belek zabezpieczone kapturkami z tworzywa sztucznego. Belka poprzeczna wykonana z palisady \varnothing 120 mm impregnowanej oraz malowanej drewnochronem. Konstrukcja osadzona na stalowych ocynkowanych kotwach. Opcjonalnie możliwość zastosowania **górnej belki stalowej** ocynkowanej ogniwo.



siedzisko płaskie gumowe dla dzieci starszych



siedzisko typu kubełek gumowe dla dzieci do lat 5



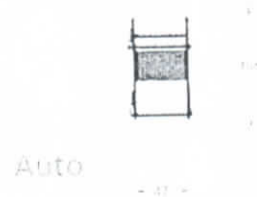
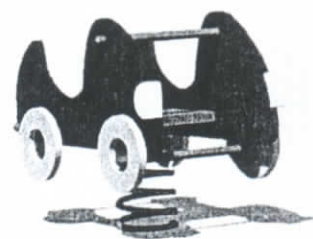
siedzisko z oparciem gumowe rozpinane

Wymiary urządzenia	320x200x220 cm
Wysokość swobodnego upadku	150 cm
Strefa bezpieczeństwa	740x340 cm
Pole strefy bezpieczeństwa	25,16 m ²

Producent zastrzega sobie, iż realny wygląd wyżej przedstawionych urządzeń może nieznacznie odbiegać od wizualizacji. Wszelkie zmiany konstrukcyjne lub kolorystyczne związane są z ciągłym procesem ulepszania jakości oraz estetyki urządzeń.

KARTA TECHNICZNA – Zabawki na sprężynie pojedyncze: Pies nr kat. 05-140, Koń nr kat. 05-1046, Motor nr kat. 05-1041, Auto nr kat. 05-1042, Słoń nr kat. 05-1043.

- STANDARD (S)** - korpusy wykonane ze sklejki wodoodpornej pokrytej kolorowym filmem. Uchwyty wykonane z tworzywa sztucznego. Sprężyny $\varnothing 180$ mm ocynkowane oraz malowane proszkowo. Śruby zabezpieczone zaślepkami z tworzywa.
- PRESTIŻ (P)** - korpusy wykonane tworzywa HDPE. Uchwyty wykonane z tworzywa sztucznego. Sprężyny $\varnothing 180$ mm ocynkowane oraz malowane proszkowo. Śruby zabezpieczone zaślepkami z tworzywa.

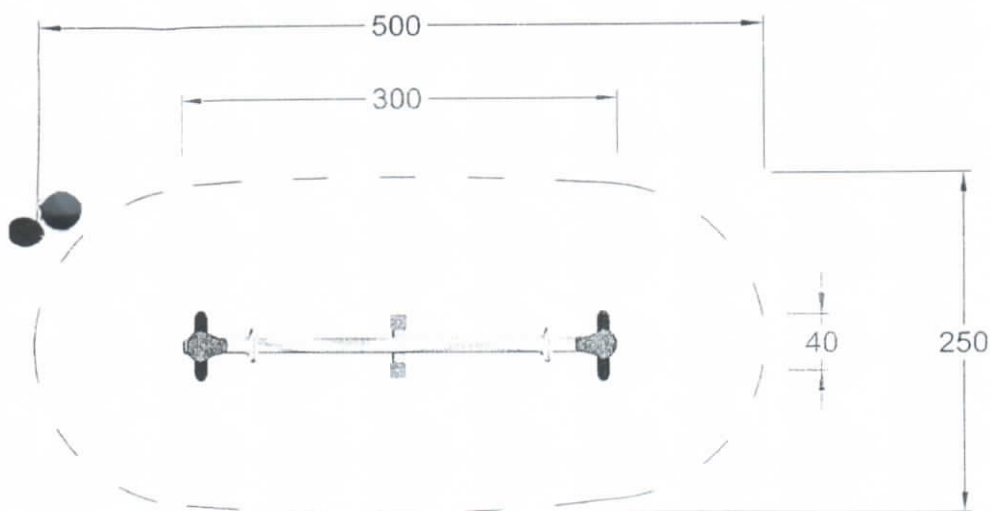
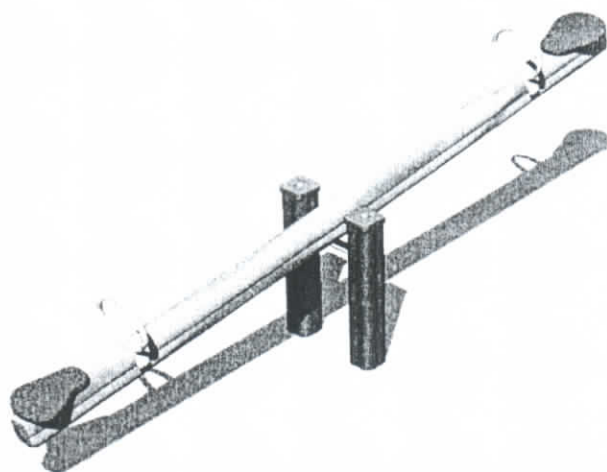


Wymiary urządzenia	~100x25x90 cm
Wysokość swobodnego upadku	50 cm
Strefa bezpieczeństwa	$\varnothing 300$ cm lub $\varnothing 350$ cm
Pole strefy bezpieczeństwa	7,06 m ² lub 9,61 m ²

Producent zastrzega sobie, iż realny wygląd wyżej przedstawionych urządzeń może nieznacznie odbiegać od wizualizacji. Wszelkie zmiany konstrukcyjne lub kolorystyczne związane są z ciągłym procesem ulepszania jakości oraz estetyki urządzeń.

KARTA TECHNICZNA – Huśtawka dwuosobowa równoważnia nr kat. 01-1006

1. **PRESTIŻ (P)** - belka poprzeczna wykonana z kantówki klejonej o przekroju 130x90 mm impregnowanej oraz malowanej drewnochronem typu cedr. **Ustój metalowy** wykonany z profilu 90x90 mm malowany proszkowo. Ułożyskowanie nie wymagające konserwacji. Siedziska wykonane z tworzywa HDPE gr. 10 mm. Uchwyty wykonane ze stali ocynkowanej $\varnothing 1/2''$ oraz malowanej proszkowo.



Wymiary urządzenia	300x40x90 cm
Wysokość swobodnego upadku	150 cm
Strefa bezpieczeństwa	500x250 cm
Pole strefy bezpieczeństwa	12,50 m ²

Producent zastrzega sobie, iż realny wygląd wyżej przedstawionych urządzeń może nieznacznie odbiegać od wizualizacji. Wszelkie zmiany konstrukcyjne lub kolorystyczne związane są z ciągłym procesem ulepszania jakości oraz estetyki urządzeń.