

UWAGA! Przedstawione zdjęcia są tylko poglądowe w celu ułatwienia sporządzenia oferty.

1. LOKOMOTYWA



Specyfikacja:

- przejście rurowe- rura PP
 - barierki, panele i elementy ozdobne z płyt HPL i HDPE
 - dach ze sklejki wodoodpornej
 - podesty z drewna litego
 - belki konstrukcyjne- drewno klejone
 - montaż na kotwach stalowych-ocynkowanych ogniowo
 - szerokość: 0,9m
 - długość: 2,7m
 - wysokość: 1,8m
- (dopuszczalna tolerancja wymiarów +/- 5%)

2. WAGONIK



Specyfikacja:

- z tej samej serii co lokomotywa
- dwa stoliki
- dwie ławki

- belki konstrukcyjne- drewno klejone
 - montaż na kotwach stalowych-ocynkowanych ogniowo
 - barierki, panele i elementy ozdobne z płyt HPL i HDPE
 - podesty z drewna litego
 - dach ze sklejki wodoodpornej
 - szerokość: 1,0m
 - długość: 2,2m
 - wysokość: 1,8m
- (dopuszczalna tolerancja wymiarów +/- 5%)

3.STATEK PIRACKI



Specyfikacja:

- wysokość: ok. 2,0m, podest max. 0,9m
 - wejście pod stopniach
 - zjeżdżalnia, poręcze, rury metalowe-stal nierdzewna, kwasoodporna
 - ścianka wspinaczkowa-płyta sklejkowa wodoodporna, uchwyty z tworzywa sztucznego
 - belki konstrukcyjne-drewno klejone
 - montaż na kotwach stalowych-ocynkowanych ogniowo
 - barierki, panele i elementy ozdobne z płyt HPL i HDPE
 - podesty, elementy konstrukcyjne z drewna litego
 - szerokość: 4,0m
 - długość: 4,8m
 - wysokość: 2,0m
- (dopuszczalna tolerancja wymiarów +/- 5%)

4. HUŚTAWKA



Specyfikacja:

- łańcuch atestowany-stal nierdzewna
 - belki nośne metalowe min. 80x80mm- stal cynkowana, malowana proszkowo
 - belka pozioma metalowa min. 80x80mm- cynkowana malowana proszkowo
 - kotwy stalowe-cynkowane ogniowo
 - siedzisko „Gniazdo” 100 cm średnicy w oplocie min. PP 16 mm
 - szerokość: 2,4m
 - długość: 6,0m
 - wysokość: 2,2m
- (dopuszczalna tolerancja wymiarów +/- 5%)

5. HUŚTAWKA WAGOWA

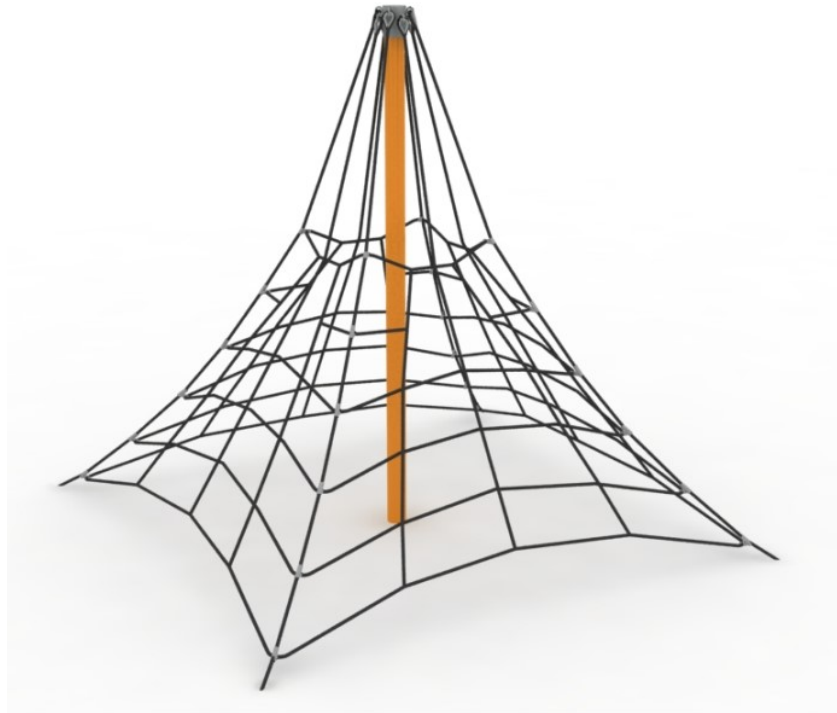


Specyfikacja:

- belka pozioma-drewno klejone
- siedziska-płyta HDPE
- uchwyty-stal kwasoodporna
- kotwa stalowa-stal cynkowana ogniowo

-długość: 3,0m
-wysokość:0,9m
(dopuszczalna tolerancja wymiarów +/- 5%)

6.LINARIUM



Specyfikacja:

-słup stalowy cynkowany, malowany proszkowo
-lina zbrojona w oplocie min. PP 16mm
-wysokość: 2,7m
-szerokość: 3,5m
-długość: 3,5m

7.ZESTAW ZABAWOWY NR 1



Specyfikacja:

- wieża z dachem wysokość ok.3,0m (podest max0, 90m)
 - wieża z dachem wysokość ok.2,5m (podest max0, 45m)
 - 2 x zjeżdżalnia ze stali nierdzewnej
 - przejście rurowe „TUNEL” z tworzywa PP
 - pomost min 1,5 m wysokość min.0, 8m
 - belka balansująca z podestem
 - wejście trap pochyły-schody- drewno
 - wejście wspinaczkowe- płyta sklejka wodoodporna, antypoślizgowa, uchwyty z tworzywa sztucznego
 - gra „KÓŁKO I KRZYŻYK” z tworzywa PVC
 - tablica do rysowania o powierzchni min. 1m²
 - 2 x wejście drabinka- stal cynkowana ogniowo
 - słupy nośne -drewno klejone,
 - montaż na kotwach stalowych-cynkowanych ogniowo
 - łańcuchy, uchwyty, elementy łączy-stal cynkowana ogniowo
 - dach, barierki-płyta sklejka wodoodporna lub HDPE
 - szerokość: 6,8m
 - długość: 6,0m
 - wysokość: 3,0m
- (dopuszczalna tolerancja wymiarów +/- 5%)

8.ZESTAW ZABAWOWY NR 2



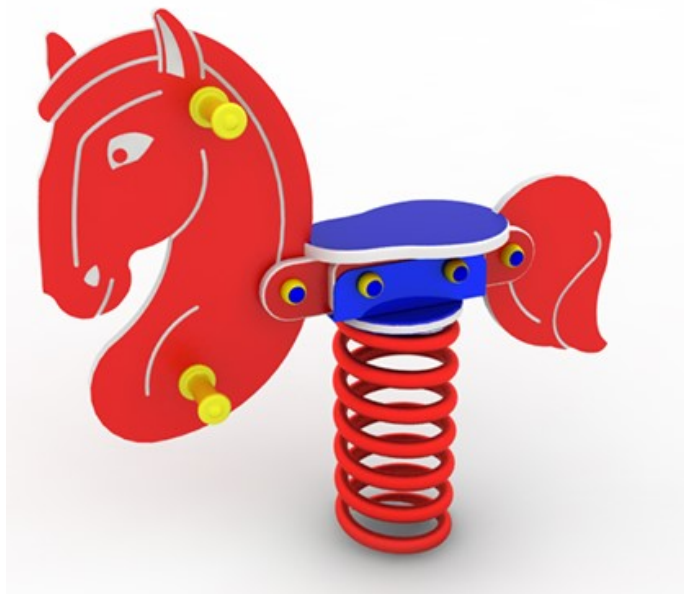
Specyfikacja:

- domek min. 1,50 x 1,50 m z dachem dwuspadowym z płyty HPL
- wieża z balkonikiem (podest min. h = 60cm), balkonik-stal malowana proszkowo
- zjeżdżalnia, poręczka , elementy łączeń -stal nierdzewna lub z tworzywa sztucznego
- panel "SKLEPIK"- płyta HPL
- gra "KÓŁKO I KRZYŻYK"- tworzywo PVC
- 2x tablica do rysowania o powierzchni min. 1m²
- 2x ławeczka
- wejście trap pochyły
- słupy nośne-drewno klejone
- montaż na kotwach stalowych-cynkowanych ogniowo
- podesty-drewno lite
- tablica do rysowania, trap-płyta sklejka wodoodporna,
- szerokość: 1,75m
- długość: 5,00m
- wysokość: 2,3m

Uwaga! Elementy takie jak:

- panele: tablica do rysowania, sklepik, gra „KÓŁKO I KRZYŻYK”
mogą stanowić część zestawu lub zostać zamontowane jako elementy dostawiane.

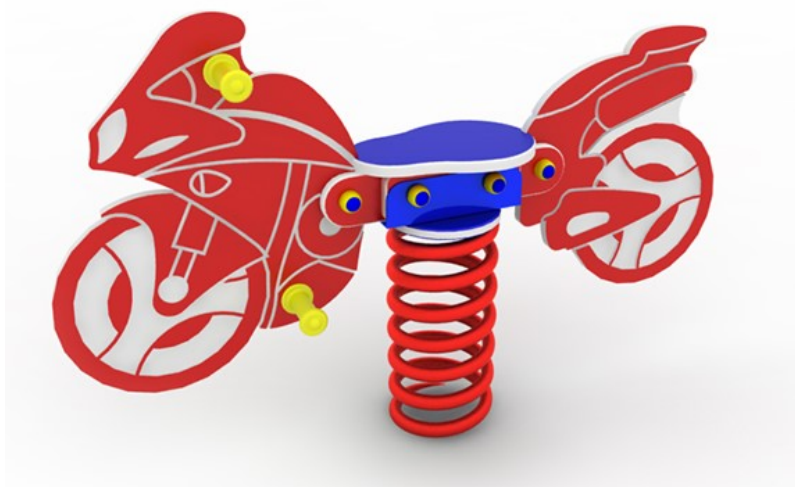
9.SPRĘŻYNOWIEC-BUJAK KOŃ



Specyfikacja:

- płyta HDPE min. 19mm
- sprężyna min. 20mm , fi 200mm , h=400mm
- stopa montażowa-stal ocynkowana
- uchwyt-stal nierdzewna
- wysokość: 0,50m
- (dopuszczalna tolerancja wymiarów +/- 5%)

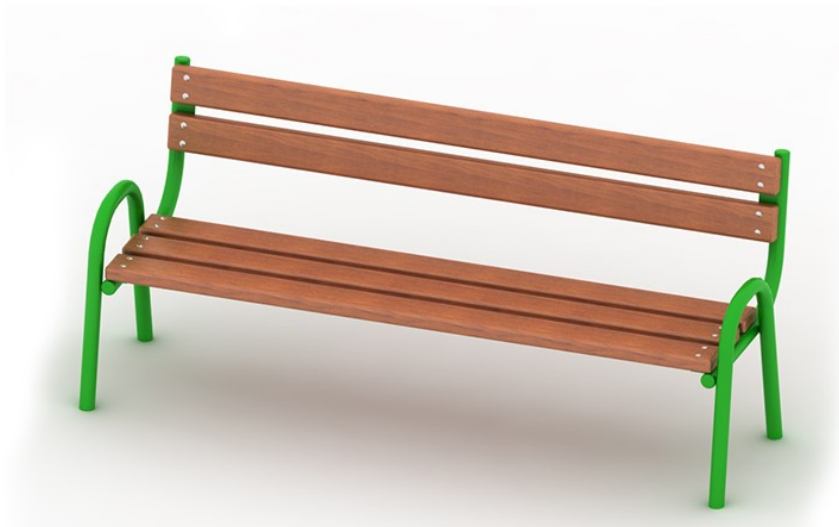
10.SPRĘŻYNOWIEC-BUJAK MOTOR



Specyfikacja:

- płyta HDPE min. 19mm dwukolorowa
- sprężyna min. 20mm , fi 200mm , h=400mm
- stopa montażowa-stal ocynkowana
- uchwyt-stal nierdzewna
- wysokość: 0,50m
- (dopuszczalna tolerancja wymiarów +/- 5%)

11. DWIE ŁAWKI Z OPARCIEM



Specyfikacja:

- Stelaż wykonany z rury malowanej podkładem cynkowym i farbą proszkową
- Siedzisko wykonane z drewna klejonego malowanego lakierobejcą
- długość: 1,8m
- (dopuszczalna tolerancja wymiarów +/- 5%)

12. TABLICA REGULAMINOWA



Informacje na tablicy:

- o użytkowaniu placu Zabaw ,
- telefony alarmowe
- dane kontaktowe producenta

Specyfikacja:

- belki konstrukcyjne 10x 10 cm-drewno klejone,
- tablica informacyjna 70x50 cm- płyta HPL,
- montaż na kotwach stalowych-ocynkowanych ogniowo