

SZCZEGÓŁOWY OPIS URZĄDZEŃ

1. Zestaw Zabawowy metalowy



Dane techniczne:

- Grupa wiekowa – 3+
- Wysokość całkowita – 3,0 m
- Wysokość swobodnego upadku maksymalnie 1,0 m
- Wymiary urządzenia: 8,45 m x 6,65 m
- Wymiary ze strefą bezpieczeństwa: 10,45 m x 9,65 m

Elementy wchodzące w skład zestawu:

- Wieża bez daszka x 5 (hic: 1,0 m i 0,8 m)
- Wieża trójkątna bez daszka x 2 (hic: 1,0 m)
- Zjeżdżalnia nierdzewna z burtami HDPE x 2 (hic: 1,0m)
- Most z barierą linową i podestem antypoślizgowym „Antyskid” x 1
- Most linowy x 2
- Most łukowy z barierą linową i podestem antypoślizgowym „Antyskid” x 1
- Piramida linowa w kształcie walca w centralnej części zestawu x 1
- Sieć linowa łącząca zestaw z centralnie umieszczoną piramidą x 3
- Wejście łukowe linowe x 1
- Rurka strażacka x 1
- Bariera boczek z HDPE x 2
- Bariera boczek z okienkiem x 1
- Bariera Bulaj x 1
- Bariera spirala x 1
- Bariera „Kółko i krzyżyk” x 1

Materiały:

Konstrukcja ze stali ocynkowanej proszkowo i malowanej proszkowo, słupy fi 76,1 mm. Tworzywo HDPE (wypełnienia dachy i bariery). Zjeżdżalnia ze stali nierdzewnej z bokami z HDPE. Liny o średnicy minimum 16 mm, liny wykonane są ze strun stalowych ocynkowanych galwanicznie, skręconych w sześć splotów, z których każdy jest opleciony wklejonym w niego włóknem poliamidowym. Całość splotów w oplocie z polipropylenu. Podesty wież i trap wejściowy z płyty antypoślizgowej „Antyskid” – nie dopuszcza się stosowania sklejki drewnianej ani tworzywa HPL.

Miejsce montażu:

- Plac zabaw w Parku 1000-lecia w Krośnie Odrzańskim.

2. Zestaw Zabawowy metalowy



Dane techniczne:

- Grupa wiekowa – 3+
- Wysokość całkowita – 2,2 m
- Wymiary urządzenia: 1,8 m x 1,7 m
- Wymiary ze strefą bezpieczeństwa: 4,8 m x 4,7 m

Elementy wchodzące w skład zestawu:

- Wieża z daszkiem dwuspadowym x 1
- Panel gra „Papier, kamień i nożyce” x 1
- Panel gra „Kółko i krzyżyk” x 1
- Panel „Sklepik” z ruchomą wagą x 1
- Panel „Klepsydra” z przesypującymi się wewnątrz kuleczkami x 1
- Panel „Suwaki” ruchome x 1
- Bariera z HDPE x 2
- Balkonik z HDPE x 1

Materiały:

Konstrukcja ze stali ocynkowanej proszkowo i malowanej proszkowo, słupy fi 76,1 mm. Tworzywo HDPE (wypełnienia dachy i bariery). Zjeżdżalnia ze stali nierdzewnej z bokami z HDPE. Liny o średnicy minimum 16 mm, liny wykonane są ze strun stalowych ocynkowanych galwanicznie, skręconych w sześć splotów, z których każdy jest opleciony wklejonym w niego włóknem poliamidowym. Całość splotów w oplocie z polipropylenu. Podesty wież i trap wejściowy z płyty antypoślizgowej „Antyskid” – nie dopuszcza się stosowania sklejk drewnianej ani tworzywa HPL.

Miejsce montażu:

- Plac zabaw w Parku 1000-lecia w Krośnie Odrzańskim.

3. Metalowa Huśtawka Heksagonalna



Dane techniczne:

- Wysokość całkowita – 2,3 m
- Wysokość swobodnego upadku maksymalnie 1,3 m
- Wymiary urządzenia: 5,4 m x 4,75 m
- Wymiary ze strefą bezpieczeństwa 11,25 m x 10,65 m

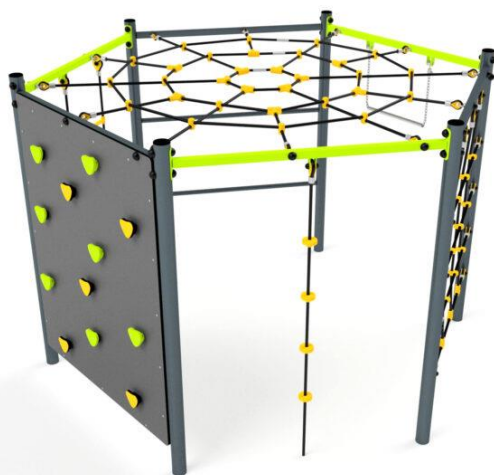
Materiały:

- Konstrukcja ze stali ocynkowanej proszkowo i malowanej proszkowo

Miejsce montażu:

- Plac zabaw w Parku 1000-lecia w Krośnie Odrzańskim.

4. Metalowy sześciobok sprawnościowy x 2 sztuki



Dane techniczne:

- Wysokość całkowita – 1,85 m
- Wysokość swobodnego upadku maksymalnie 1,8 m
- Wymiary urządzenia: 2,8 m x 2,4 m
- Wymiary ze strefą bezpieczeństwa 6,1 m x 5,75 m

Materiały:

- Konstrukcja ze stali ocynkowanej proszkowo i malowanej proszkowo,
- Liny o średnicy minimum 16 mm zbrojone stalowym rdzeniem w oplocie polipropylenowym,
- Ścianka wspinaczkowa z tworzywa antypoślizgowego AntySkid, kamienie z HDPE.

Miejsce montażu:

- Plac zabaw przy ul. Matejki w Krośnie Odrzańskim,
- Plac zabaw w Parku 1000-lecia w Krośnie Odrzańskim.

5. Panel gra „Kamień-Papier-Nożyce”



Dane techniczne:

- Wysokość całkowita – 1,35 m
- Wymiary urządzenia - 0,8 m x 0,1 m

Dane materiałowe:

- Stal ocynkowana proszkowo i malowana proszkowo
- Panel ruchomy z tworzywa HDPE

Miejsce montażu:

- Plac zabaw przy ul. PCK w Krośnie Odrzańskim,

6. Panel „Recykling”



Dane techniczne:

- Wysokość całkowita – 1,35 m
- Wymiary urządzenia - 0,8 m x 0,1 m

Dane materiałowe:

- Stal ocynkowana proszkowo i malowana proszkowo
- Panel ruchomy z tworzywa HDPE

Miejsce montażu:

- Plac zabaw przy ul. PCK w Krośnie Odrzańskim,