

Zestaw MM-0613/4

Widok

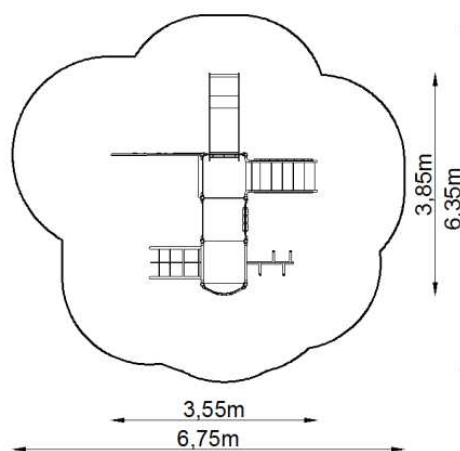


WYMIARY URZĄDZENIA

Urządzenie	3,55 x 3,85 m
Strefa bezpieczeństwa	6,85 x 6,35 m
Powierzchnia strefy	33,00 m ²
Obwód strefy	21,30 m
Wysokość swobodnego upadku	1,75 m
Wysokość zestawu	1,90 m

*Wymiary podano z dokładnością do 5 cm

STREFA BEZPIECZEŃSTWA



WYKAZ ELEMENTÓW

- Wieża – 1,10 m – 3 szt.,
- Zjeżdżalnia – 1,10 m – 1 szt.,
- Schody – 1,10 m – 1 szt.,
- Wejście łukowe - 1,10 m – 1 szt.,
- Wejście linowe łukowe - 1,10 m – 1 szt.,
- Przeplotnia linowa – 1 szt.,
- Przejście rurowe (L750) – 1 szt.,
- Panel O i X – 1 szt.,
- Barijerka – 2szt.,
- Ławeczka – 2 szt.,
- Balkonik – 2 szt.,

ZASTOSOWANE MATERIAŁY

- Konstrukcja wykonana ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo.
- Barijerki i panele edukacyjne wykonane z płyt HDPE.
- Podłoga - antypoślizgowa z tworzywa.
- Zjeżdżalnia- ślizg wykonany ze stali nierdzewnej z bokami z HDPE.
- Przejście rurowe – z tworzywa PVC.
- Przeplotnia linowa – wykonana z lin polipropylenowych śr. 16 mm, z wewnętrznym splotem stalowym, łączniki z tworzywa wysokoudarowego.

SPOSÓB MONTAŻU - słupy zabetonowane w gruncie, poziom posadowienia - 0,70 m.

UWAGA! Produkcja naszych wyrobów podlega ciągłym procesom ulepszania jakości oraz kontrolom bezpieczeństwa, dlatego przedstawione rysunki mają charakter poglądowy, a realny wygląd przedstawionych urządzeń może nieznacznie odbiegać od wizualizacji.