

Zestaw MM-0608

Widok



WYMIARY URZĄDZENIA

Urządzenie	4,40 x 2,65 m
Strefa bezpieczeństwa	7,40 x 5,65m
Powierzchnia strefy	29,60 m ²
Obwód strefy	21,30 m
Wysokość swobodnego upadku	1,10 m
Wysokość zestawu	3,10 m

*Wymiary podano z dokładnością do 5 cm

WYKAZ MATERIAŁÓW

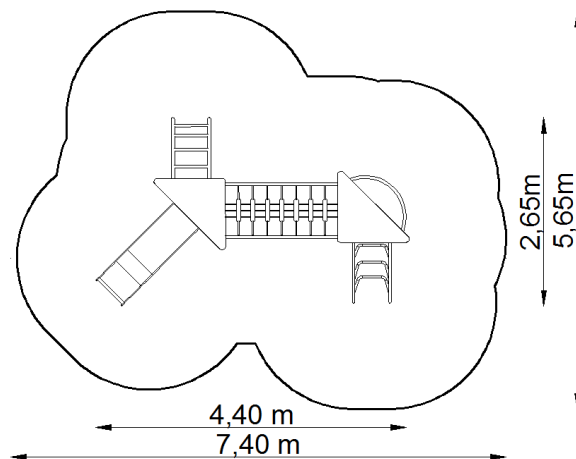
- Wieża 1,10 m - 2 szt.,
- Dach - 2 szt.,
- Drabinka łukowa 1 - 1,10 m - 1 szt.,
- Drabinka łukowa 2 - 1,10 m - 1 szt.,
- Zjazd strażacki - 1,10 m - 1 szt.,
- Pomost linowy klocki (L=1800, hic < 600) – 1 szt.,
- Zjeżdżalnia - 1,10 m - 1 szt.,

ZASTOSOWANE MATERIAŁY

- Konstrukcja wykonana ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo.
- Bariery i dachy wykonane z płyt HDPE.
- Podłoga - antypoślizgowa z tworzywa.
- Zjeżdżalnia- ślizg wykonany ze stali nierdzewnej z bokami z HDPE.
- Przejście rurowe – z tworzywa PVC.
- Pomost – wykonany z lin polipropylenowych śr. 16 mm, z wewnętrznym spletem stalowym, łączniki z tworzywa wysokoudarowego.

SPOSÓB MONTAŻU- słupy zabetonowane w gruncie na około 0,70 m.

STREFA BEZPIECZEŃSTWA



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.