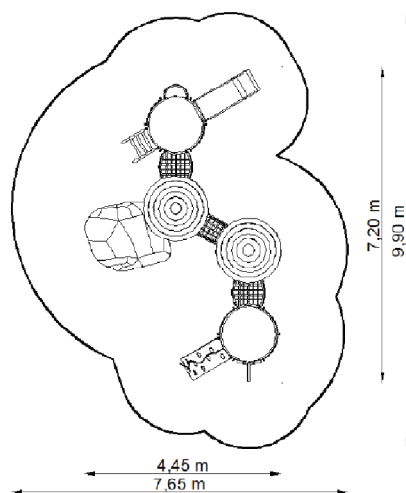


ZESTAW SYSTEMOWY CM-0112



Strefa bezpieczeństwa



Wymiary zestawu

Zestaw	4,45 x 7,20 x 3,35 m
Strefa bezpieczeństwa	7,65 x 9,90 m
Powierzchnia strefy	55,30 m ²
Obwód strefy	28,90 m
Wysokość swobodnego upadku	1,10 m

*Wymiary podano z dokładnością do 5 cm.

Elementy zestawu

LP.	NAZWA	SYMBOL	ILOŚĆ	WYS.SWOB. UPADKU
1	Wieża	CM-0001	4	1,10 m
2	Daszek	CM-0002	2	-
3	Barierka (w tym kółko i krzyżyk)	CM-0003	11	-
4	Zjeżdżalnia	CM-0004	1	1,10 m
5	Drabinka	CM-0008	1	1,10 m
6	Wejście łukowe z liną	CM-0013	1	1,10 m
7	Ścianka wspinaczkowa	CM-0014	1	1,10 m
8	Zjazd strażacki	CM-0017	1	1,10 m
9	Skałka	CM-0018	1	1,10 m
10	Balkonik	CM-0020	1	-
11	Pomost wiszący	CM-0022	1	1,10 m
12	Pomost rurkowy	CM-0023	2	1,10 m

Zastosowane materiały

- Konstrukcja - rura nośna wieży 114,3 mm, elementy zabawowe/ sprawnościowe wykonane z rur 34 – 48 mm, całość ocynkowana i malowana proszkowo farbami odpornymi na ścieranie i warunki atmosferyczne.
- Barierki, daszki, panele, elementy dekoracyjne wykonane z tworzywa HDPE barwionego w masie, odpornego na wpływ warunków atmosferycznych.
- Liny polipropylenowe 16mm, z rdzeniem stalowym.
- Zjeżdżalnia - ślizg wykonany z blachy nierdzewnej; boki ze stali ocynkowanej, malowanej proszkowo.
- Podłoga wykonana z bezpiecznego, antypoślizgowego aluminium.
- Wejście łukowe wykonane z HDPE.
- Skałka wspinaczkowa wykonana z materiału imitującego naturalną skałę.
- Elementy złączne wykonane ze stali nierdzewnej, śruby zabezpieczone zaślepkami z tworzywa lub z zaokrąglonymi krawędziami.

Sposób montażu

- Słupy zabetonowane w gruncie, sposób montażu zgodny z instrukcją producenta.

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.