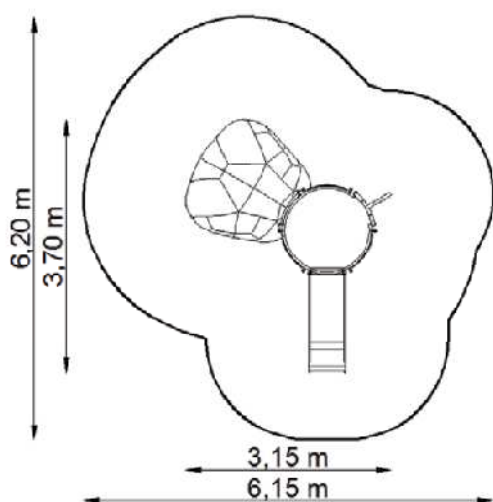


ZESTAW SYSTEMOWY CM-0100



Strefa bezpieczeństwa



Wymiary zestawu

Zestaw	3,10 x 3,70 x 2,70 m
Strefa bezpieczeństwa	6,50 x 6,20 m
Powierzchnia strefy	26,50 m ²
Obwód strefy	19,25 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	1	1,10 m
2	Barierka	CM-0003	3	1,10 m
3	Zjeżdżalnia	CM-0004	1	1,10 m
4	Zjazd strażacki	CM-0017	1	1,10 m
5	Skałka wspinaczkowa	CM-0018	1	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, 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.
- Skałka wspinaczkowa zbudowana z materiału imitującego naturalną skałę.
- Elementy łączne 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.