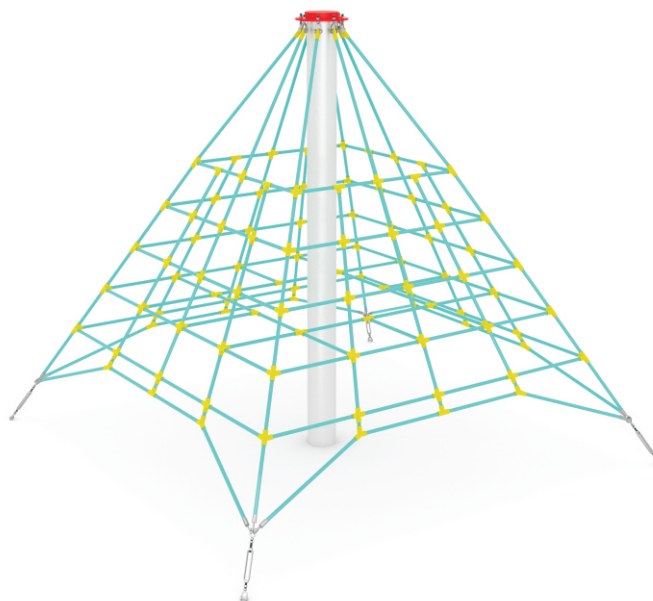


climboo 0417

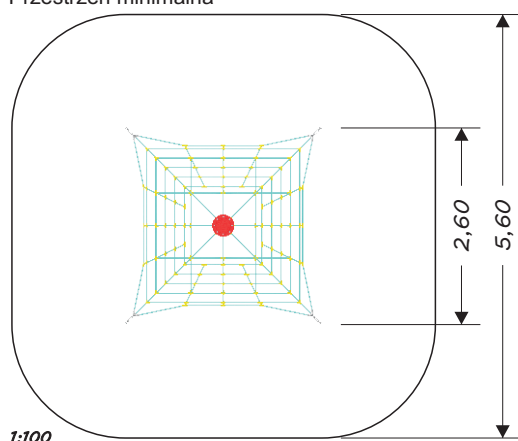
LINARIUM PIRAMIDA

URZĄDZENIE METALOWE

Dane urządzenia	
Strefa bezpieczeństwa	29,40 m ²
Długość	2,60 m
Szerokość	2,60 m
Wysokość całkowita	2,50 m
Wysokość swobodnego upadku	0,80 m
Przedział wiekowy	3-14 lat
Produkt zgodny z normą PN-EN	1176-1:2009



Przestrzeń minimalna



SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

Seria climboo - pojedyncze elementy i zestawy urządzeń pod względem funkcjonalnym - sprawnościowe. Seria złożona z elementów m.in. do wspinania się, zwisania, przechodzenia, czworakowania, skakania i ćwiczenia zmysłu równowagi.

- konstrukcja stalowa cynkowana i/lub malowana proszkowo;
- stalowe liny w oplocie polipropylenowym, łączone trwałymi elementami z tworzywa sztucznego;

DODATKOWE UWAGI

- urządzenie posiada certyfikat wystawiony przez jednostkę akredytowaną;
- kotwienie na gruncie płaskim na głębokości >60 cm;
- urządzenie przeznaczone jest na publiczne place zabaw;

Ze względu na wysokość swobodnego upadku urządzenia 0417 norma PN-EN 1176-1:2009 dopuszcza następujące nawierzchnie amortyzujące upadek. W przypadku materiału sypkiego należy uzupełnić jego poziom, konserwacja materiałów syntetycznych jest wymagana wg. instrukcji producenta.

Materiał	Opis [mm]	Grubość warstwy minimalna [mm]
Darń/gleba		
Kora	Wielkość ziarna od 20 do 80	300
Wióry	Wielkość ziarna od 5 do 30	300
Piasek	Wielkość ziarna od 0,2 do 2	300
Żwir	Wielkość ziarna od 2 do 8	300
Materiały syntetyczne	Atestowane dla wys. swobodnego upadku ≤ 800	



BabyCam producent placów zabaw i siłowni zewnętrznych