

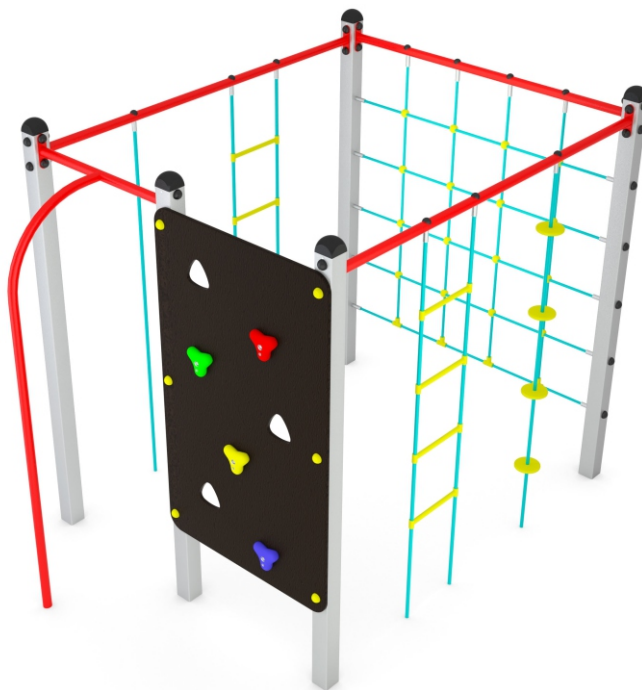
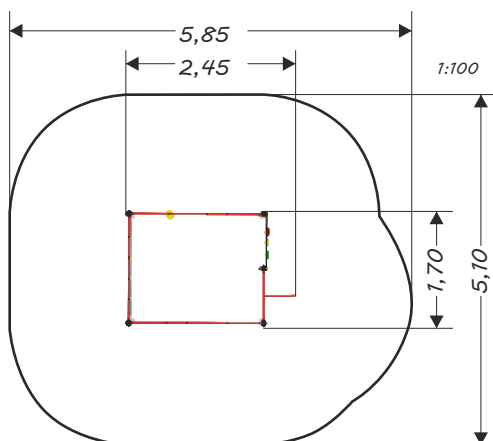
# climboo 0402

## SZEŚCIAN GIMNASTYCZNY

### URZĄDZENIE METALOWE

| Dane urządzenia                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| Strefa bezpieczeństwa          | 25,20 m <sup>2</sup> |
| Długość                        | 2,45 m               |
| Szerokość                      | 1,70 m               |
| Wysokość całkowita             | 1,95 m               |
| Wysokość swobodnego upadku     | 1,80 m               |
| Przedział wiekowy              | 3-14 lat             |
| Produkt zgodny z normą PN-EN   | 1176-1:2009          |
| Dostępność części zamiennych   | Tak                  |
| Masa najcięższej części [kg]   | 42                   |
| Wymiar największej części [cm] | 12x249x88            |

### Przeźródź 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 o profilu 80x80 mm, stal cynkowana i/lub malowana proszkowo;
- ścianka z antypoślizgowej, trwałej wodoodpornej płyty;
- wszystkie śruby, wkręty zakryte plastikowymi kolorowymi kapslami;
- brak ostrych krawędzi oraz szczelin które mogłyby umożliwić zakleszczenia: palców, głowy i innych części ciała;
- kolorowe trwałe kamienie wspinaczkowe;
- gumowe bezpieczne zaślepki na górze konstrukcji;
- 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 80/70/60 cm;
- urządzenie przeznaczone jest na publiczne place zabaw;

Ze względu na wysokość swobodnego upadku urządzenia 0402 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. \*Wymiary fundamentowania opisane są w instrukcji montażu;

| Materiał              | Opis [mm]                                    | Grubość warstwy minimalna [mm] | *Wymiary fundamentowania |
|-----------------------|----------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| Kora                  | Wielkość ziarna od 20 do 80                  | 300                            | A, C                     |
| Wióry                 | Wielkość ziarna od 5 do 30                   | 300                            | A, C                     |
| Piasek                | Wielkość ziarna od 0,2 do 2                  | 300                            | A, C                     |
| Żwir                  | Wielkość ziarna od 2 do 8                    | 300                            | A, C                     |
| Materiały syntetyczne | Atestowane dla wys. swobodnego upadku ≥ 1800 |                                | A, B, C                  |

