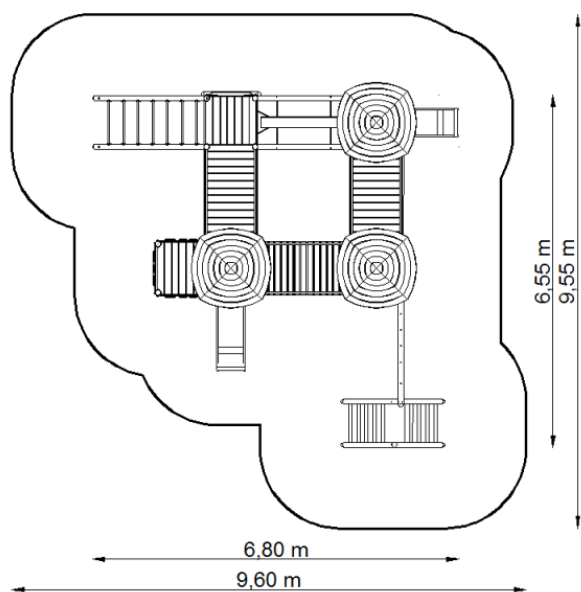


Zestaw **ANCYMON 3 NR KAT. GT-0503E**



**Strefa bezpieczeństwa**



**Wymiary zestawu**

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Zestaw                     | 6,80 x 6,55m         |
| Strefa bezpieczeństwa      | 9,60 x 9,55 m        |
| Powierzchnia strefy        | 74,15 m <sup>2</sup> |
| Obwód strefy               | 34,65 m              |
| Wysokość swobodnego upadku | 1,95 m               |

\*Wymiary podano z dokładnością do 5 cm.

## Elementy zestawu

| L.p. | NAZWA                         | SYMBOL    | ILOŚĆ | WYS.SWOB.<br>UPADKU |
|------|-------------------------------|-----------|-------|---------------------|
| 1    | Wieża z dachem czterospadowym | GT-0001   | 3     | 1,10 x 2 , 0,85 x 1 |
| 2    | Zjeżdżalnia łączona           | GT-0005/2 | 1     | 1,10                |
| 3    | Zjeżdżalnia łączona           | GT-0005/3 | 1     | 0,85                |
| 4    | Pomost wysoki                 | GT-0008   | 2     | 0,85                |
| 5    | Wejście wspinaczkowe          | GT-0011   | 3     | 0,85                |
| 6    | Przeplotnia linowa            | GT-0013   | 1     | 1,95                |
| 7    | Drabinka skośna               | GT-0018   | 1     | 1,35                |
| 8    | Drabinka pozioma              | GT-0019   | 1     | 1,95                |
| 9    | Pomost z belką                | GT-0021   | 1     | 0,55                |
| 10   | Pomost prosty                 | GT-0023   | 2     | 1,00                |
| 11   | Pomost wiszący z drewna       | GT-0025   | 1     | 0,55                |

## Zastosowane materiały

- **Słupy nośne oraz belki poziome** o przekroju okrągłym i średnicy 100 i 60 mm, wykonane z drewna klejonego i/lub bezdrzeniowego powlekanego wielowarstwowo preparatami chroniącymi przed pękaniem, zwiertzeniem, pleśnią.
- Słupy nośne oraz belki poziome połączone ze sobą prostopadle w jednej osi poprzez siodłowe zakończenie, zabezpieczające przed obrotem wokół własnej osi i rozchwianiem.
- Słupy nośne i belki poziome zakończone zaokrągleniem o promieniu 50 mm.
- **Podesty** o wymiarach 1,00 x 1,00 m wykonane z desek ryflowanych i/ lub ze sklejki antypoślizgowej.
- **Barierki** wykonane z płyt HPL lub HDPE. **Daszki** – z tworzywa.
- **Wejście wspinaczkowe** wykonane ze sklejki wodoodpornej pomalowanej wodorozpuszczalnymi farbami akrylowymi. Dodatkowo wyposażone w uchwyty (kamienie) wspinaczkowe. W górnej części posiada znormalizowane otwory wejściowe.
- **Zjeżdżalnia** o ślizgu wykonanym z blachy nierdzewnej, zagłębionej w burtach malowanych proszkowo. Poziom startowy zjeżdżalni usytuowany na wysokości 1,10 m i 0,85 m.
- **Pomost z belką** wykonany z belek okrągłych o średnicy 100 mm. Ruchoma belka wykonana z drewna klejonego lub bezdrzeniowego wyposażona w elementy zabezpieczające w postaci łańcuchów wykonanych ze stali nierdzewnej.
- **Pomost prosty** wykonany z belek poziomych okrągłych o średnicy 100 mm z podfryzowanymi zagłębieniami pod podest wykonany z desek ryflowanych i/ lub ze sklejki antypoślizgowej.
- **Pomost wiszący z drewna** – konstrukcja wykonana z belek okrągłych o średnicy 100 mm, wzmocniona jekłami stalowymi, do których przymocowane są deski tworzące podłogę pomostu.
- **Elementy metalowe** malowane proszkowo i/lub cynkowane i/lub wykonane ze stali nierdzewnej.

## Sposób montażu

- **Montaż na kotwach** - Nogi belek zamontowane w gruncie za pomocą stalowych kotew połączonych z belką przy użyciu jednego, centralnie usytuowanego złącza gwintowanego. Kotwy zabezpieczone przed korozją poprzez cynkowanie.
- **Montaż bezpośrednio w gruncie** – nogi belek wykonane z **drewna impregnowanego ciśnieniowo**, zakopane bezpośrednio w gruncie na około 70 cm.

## Kolor belek

Jest uzależniony od sposobu montażu, i tak:

- Montaż na kotwach – belki w kolorze **sosny** lub **teaku**
- Montaż bezpośrednio w gruncie – belki w kolorze **teaku**



**UWAGA!** Produkcja naszych wyrobów podlega ciągłym kontrolom bezpieczeństwa i jakości, dlatego w niektórych przypadkach przedstawione rysunki mogą odbiegać od urządzeń zamontowanych na placu zabaw. W razie wątpliwości lub pytań prosimy o kontakt z Działem Handlowym.