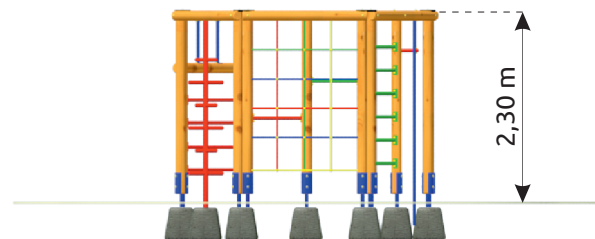
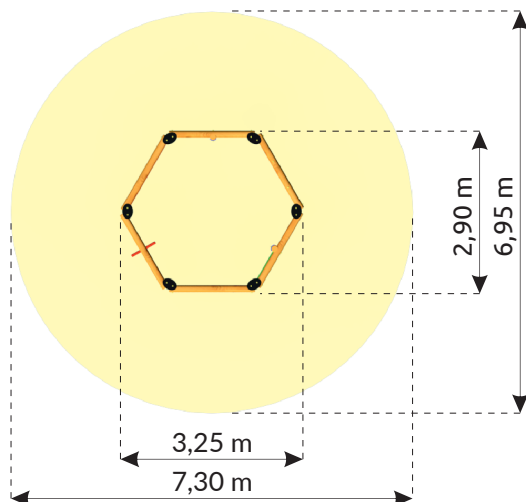


# Karta techniczna

## Sześciokąt wielofunkcyjny A



# Karta techniczna

## Sześciokąt wielofunkcyjny A

### DANE TECHNICZNE

Wymiary urządzenia ( wys x szer x dł ) [ m ]	2,30 x 2,90 x 3,25
Wymiary strefa bezpieczeństwa ( szer x dł ) [ m ]	6,95 x 7,30
HIC	2,00 m
Głębokość posadowienia	0,50 m
Przeznaczenie	Publiczne place zabaw
Przedział wiekowy	3 - 12 lat
Certyfikat zgodności z normą	PN-EN 1176
Części zapasowe	Dostępne u producenta

\*Tolerancje wymiarów +/- 5cm

Elementy nośne zestawu wykonane z drewna sosnowego, toczonego cylindrycznie z rdzeniem lub bezrdzeniowego. W opcji także z drewna klejonego wzdłużnie lub metalu zabezpieczonego antykorozyjnie i malowanego proszkowo. Drewno jest impregnowane ciśnieniowo co zabezpiecza je przed wpływem szkodliwych warunków atmosferycznych. W opcji również przepłotnia linowa. Elementy mocowań wykonane ze stali węglowej konstrukcyjnej są malowane proszkowo lub ocynkowane. Wszystkie połączenia śrubowe wykonane z użyciem elementów ocynkowanych, a ich końce zabezpieczone plastikowymi kapslami, poprawiającymi bezpieczeństwo.

### Elementy składowe zestawu

Przeplotnia tańcuchowa	1 szt.
Drażek ruchomy	1 szt.
Drabinka 1	1 szt.
Drabinka 2	1 szt.
Drabinka 3	1 szt.
Drabinka 4	1 szt.