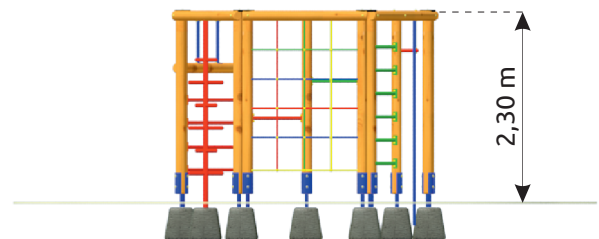
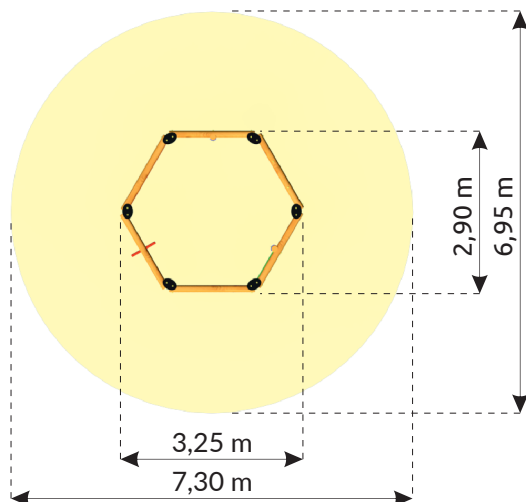


Karta techniczna

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 bezrdzeniowego drewna sosnowego, toczonego cylindrycznie lub klejonego wzdłużnie. W opcji także z metalu zabezpieczonego antykorozyjnie i malowanego proszkowo. Drewno jest impregnowane ciśnieniowo co zabezpiecza je przed wpływem szkodliwych warunków atmosferycznych. Ścianka wspinaczowa wykonana ze sklejki drewna liściastego, wodoodpornej, pokrytej filmem melaminowym lub z płyty HDPE odpornej na warunki atmosferyczne. 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 linowa	1 szt.
Drażek ruchomy	1 szt.
Drabinka 1	1 szt.
Drabinka 2	1 szt.
Drabinka 3	1 szt.
Drabinka 4	1 szt.