

Karta techniczna

6.04 Gapiszon JD-740

| | |
|--|---|
| Wymiary (m) wys x szer x dł | 5,13 x 7,46 x 8,29 |
| Obszar bezpiecznej obwiedni | 10,59 x 11,79 |
| Wys. swobodnego upadku HIC | 1,90m |
| Wymagana nawierzchnia | amortyzująca: piasek/żwirek/kora/guma |
| Powierzchnia strefy bezpieczeństwa | 94m ² |
| Głębokość posadowienia | 50cm |
| Przeznaczenie | Plenerowe place zabaw |
| Części zapasowe | Dostępne u producenta |
| Przedział wiekowy użytkowników | 3-12 lat |
| Certyfikat zgodności z normą PN-EN 1176-1, 2, 7 | Tak |
| Instrukcja użytkowania | Urządzenie dla większej grupy dzieci ok.10-12 osób, obejmuje zjeżdżanie, balansowanie na równoważni, wspinania po siatce linowej, linie z krążkami, chodzenie po drabinkach, pokonywanie różnych poziomów podestów. |

Opis:

- urządzenie wykonane z drewna litego sosnowego, opcjonalnie z drewna klejonego słupy konstrukcyjne o przekroju 95x95mm o zaoblonych krawędziach z drewna litego sosnowego przecieranego krzyżowo (z pominięciem rdzenia), opcjonalnie z drewna klejonego
- deszki z płyty HPL/HDPE i z tworzywa epoksydowego/ opcjonalnie ze sklejki laminowanej // opcjonalnie drewniane
- balustrady pełne z HPL lub HDPE
- elementy drewniane impregnowane ciśnieniowo.
- szczeble drabinek ze stali ocynkowanej, opcjonalnie dodatkowo malowane proszkowo
- łańcuchy ocynkowane, o krótkich ogniwach, opcjonalnie ze stali kwasoodpornej
- ślizg z blachy kwasoodpornej z bokami z HDPE/ opcjonalnie ze sklejki laminowanej/ opcjonalnie z tworzywa
- siatka linowa z liny PP z rdzeniem stalowym
- urządzenie montowane na stałe w gruncie.
- montaż do gruntu na kotwach stalowych ocynkowanych.

Elementy składowe zestawu

| nazwa | wymiary /m/ | ilość |
|---|-------------------------------------|-------------|
| Wieża 8-boczna z dachem 8 -spadowym z dzwonnica, 2 poziomy podestów hp=0,40 hp=1,45 | h=5,13 Hp=1,45 | 1 |
| Wieża wysoka z dachem | H=3,90 Hp=1,45 | 1 |
| Wieża niska z dachem | H=3,30 Hp=0,95 | 1 |
| Ślizg długi | L=2,50 | 1 |
| Trap wejściowy z liną | Hp=1,45 | 2 |
| Mostek ruchome klocki | L=2,30 | 1 |
| Drabinka pozioma | H=1,90 L=1,70 | 1 |
| Siatka linowa | H=1,90 | 1 |
| Drabinka linowa | H=1,90 | 1 |
| Lina z krążkami | H=1,90 | 1 |
| Drabinka pionowa z ukośną | - | 1 |
| Balustrady pełne | 0,60x0,60 0,60x1,00 0,60x2,30 | 3 4 2 |
| Drążek do przewrotów | H=1,10 | 1 |
| Drabinki pionowe wejściowe | Hp=1,45 | 2 |
| Pomost stały | L=2,30 | 1 |
| Podest stały | 0,80x0,80 | 4 |
| Ewentualne wyposażenie dodatkowe: | | |
| Choraągiewka | - | 3 |

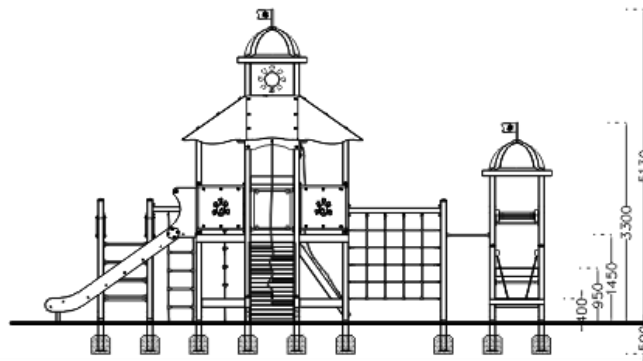
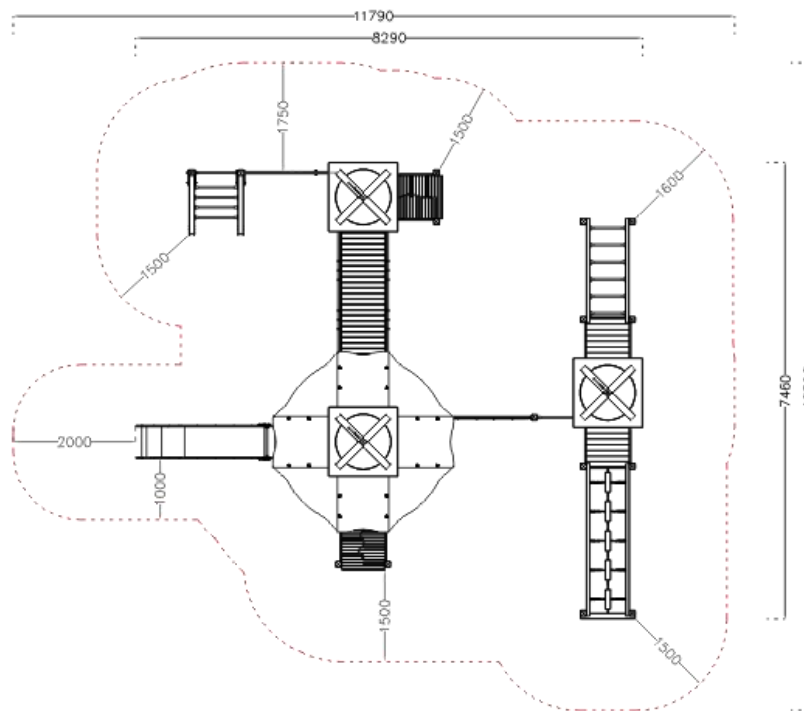


PRO-SYMPATYK ul. Bacciarellego 10b/10 51-649 Wrocław

Tel/fax 0713487745 501297954 biuro@prosympatyk.pl www.prosympatyk.pl

Karta techniczna

6.04 Gapiszon JD-740



Przedstawione wzory urządzeń mogą nieznacznie odbiegać od aktualnie produkowanych przez naszą firmę, ponieważ wciąż staramy się wytwarzać urządzenia o coraz wyższym standardzie i dokonujemy pewnych modyfikacji.



PRO-SYMPATYK ul. Bacchiarellego 10b/10 51-649 Wrocław

Tel/fax 0713487745 501297954 biuro@prosympatyk.pl www.prosympatyk.pl