

Karta techniczna

6.01 Tomek JD-760

Wymiary (m) wys x szer x dł	4,20 x 8,01 x 11,30m
Obszar bezpiecznej obwiedni	11,01 x 15,00m
Wysokość swobodnego upadku HIC	1,90 m
Wymagana nawierzchnia	amortyzująca: piasek/żwirek/ kora/guma
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	106 m ²
Głębokość posadowienia	50 cm
Przeznaczenie	Plenerowe place zabaw
Części zapasowe	Dostępne u producenta
Przedział wiekowy użytkowników	>6 lat
Certyfikat zgodności z normą PN-EN 1176-1, 7	Tak
Instrukcja użytkowania	Urządzenie dla większej grupy dzieci ok.10-12 osób, obejmuje zjeżdżanie, wspinanie po ścianie, balansowanie na równoważni, chodzenie po drabinkach, pokonywanie różnych poziomów podestów, przejście w tunelu, linowym mostku

Opis:

- słupy konstrukcyjne o przekroju 95x95mm o zaoblonych krawędziach z drewna sosnowego, przecieranego krzyżowo (z pominięciem rdzenia)
- montaż do gruntu na kotwach stalowych ocynkowanych
- elementy drewniane impregnowane ciśnieniowo
- szczeble drabinek ze stali ocynkowanej/ opcjonalnie malowane wg RAL
- łańcuchy ocynkowane, o krótkich ogniwach/ opcjonalnie ze stali kwasoodpornej
- ślizg z blachy kwasoodpornej z bokami z HDPE
- liny PP z rdzeniem stalowym
- ścianka wspinaczkowa ze sklejki laminowanej z uchwytami z tworzywa
- daszki z tworzywa epoksydowego i HPL
- balustrady z HPL
- urządzenie montowane na stałe w gruncie

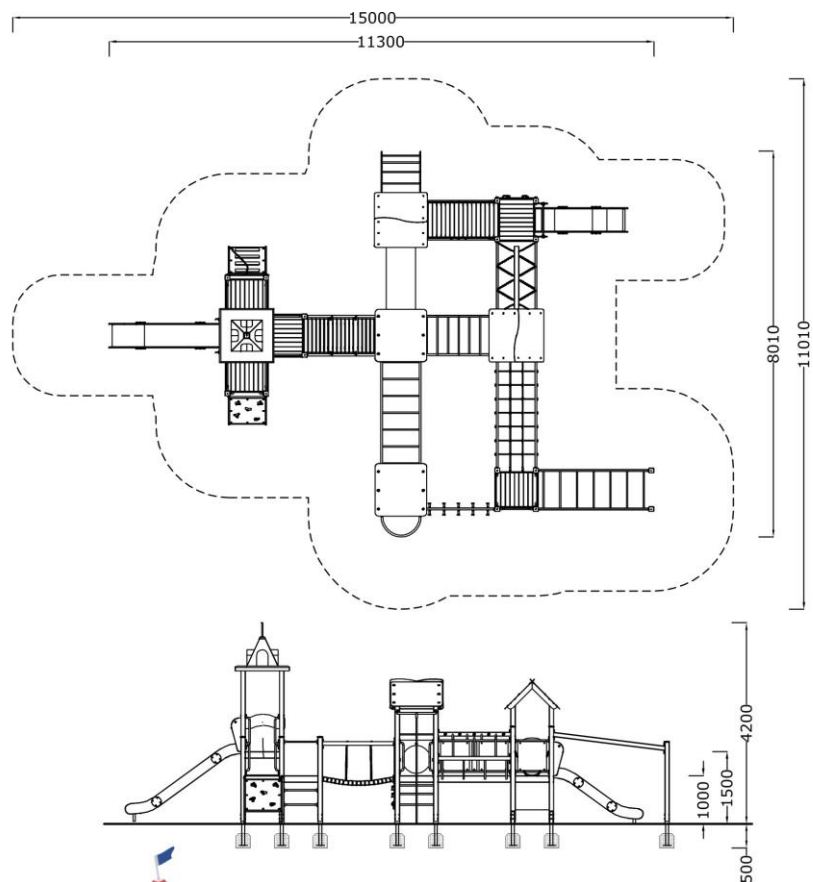
Elementy składowe zestawu

nazwa	Wymiary /m/	ilość
Wieża z dachem czterosпадowym	0,90x0,90 hp=1,45	1
Wieża z dachem dwusпадowym	0,90x0,90 hp=0,95	2
Wieża z dachem jednosпадowym	0,90x0,90 hp=0,95	2
Wieża bez dachu	0,90x0,90 hp=0,95	2
Ślizg długi	L=2,50	1
Ślizg krótki	L=2,00	1
Mostek ruchoma bela	L=1,50	1
Drabinki pionowe wejściowe	Hp=95	2
Balustrady pełne	0,60x0,60	7
Balustrady pełne podwójne	0,60x1,50	2
Mostek linowy	L=2,30	1
Ścianka wspinaczkowa z otworem	HIC=1,00	2
Tunel	L=1,50	1
Drabinka pozioma	L=2,30	2
Obręcze do przechodzenia	L=1,50	1
Belka pozioma z uchwytami	L=1,50	1
Drabinka łukowa	Hp=95	1
Trap wejściowy	Hp=95	2
Rura strażacka	HIC=1,30	1
Mostek ruchomy	L=1,50	1
Pomost stały	0,80x1,70	1
Podest stały	0,80x0,80	10



Karta techniczna

6.01 Tomek JD-760



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

Karta techniczna

5.06 Twierdza PLUS JD-763



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. Bacciarellego 10b/10 51-649 Wrocław

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