

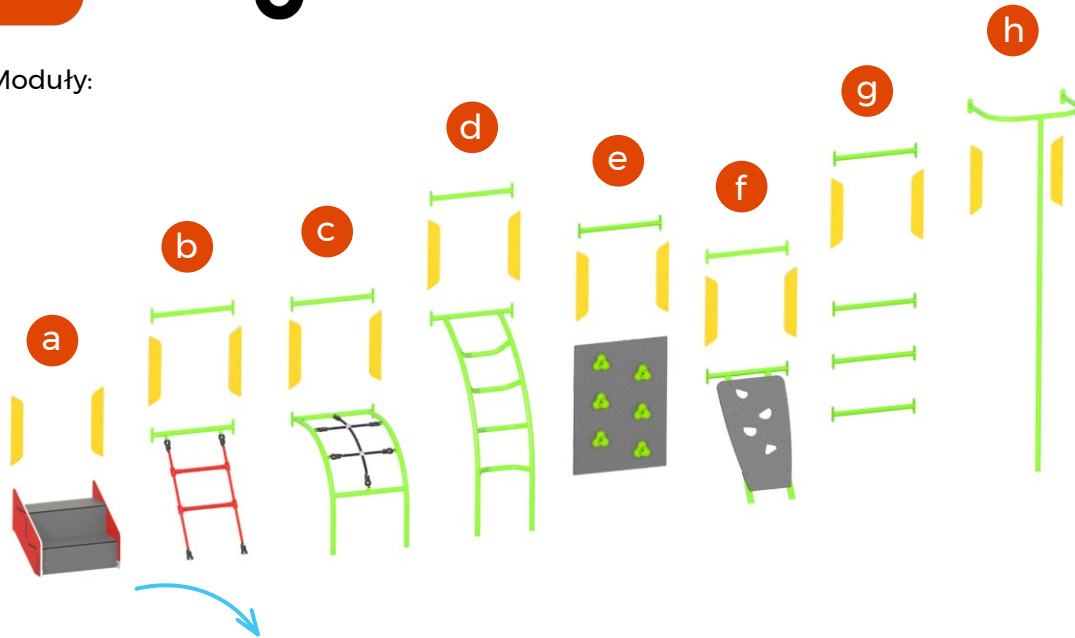




- 1 Ślizgi ze stali nierdzewnej AISI304. Blacha o grubości 2 mm kształtowana w technice CNC. Płyty boczne z polietylenu HDPE o grubości 12 mm, najwyższej jakości, całkowicie odpornego na wilgoć i UV.
- 2 Solidna konstrukcja ze stali czarnej S235JR oczyszczona w procesie piaskowania. Zabezpieczona przed korozją przez cynkowanie i malowanie proszkowe farbami poliesterowymi, odpornymi na UV z atestem QUALICOAT..
- 3 Drewno drzew iglastych o przekroju 90x90 mm, bez rdzeniowe, klejone warstwowo klejami poliuretanowymi całkowicie odpornymi na wodę. Drewno zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych w dwukrotnym procesie impregnacji środkami do ochrony drewna.
- 4 Antypoślizgowa płyta hpl podestowa hexa o grubości 10 mm cechująca się maksymalną odpornością na czynniki środowiskowe i wysokiej klasy odpornością na ścieranie.
- 5 Płyty ścianek z kolorowego trójwarstwowego polietylenu HDPE o grubości 12 mm, najwyższej jakości, całkowicie odporny na wilgoć i UV.
- 6 Liny polipropylenowe typu pp-multisplit o średnicy 16 mm z rdzeniem stalowym.
- 7 Zakończenia słupów w postaci zaślepek z poliamidu.
- 8 Szczelne drabinek i węzły liny linowych z poliamidu formowanego metodą wtryskową.
- 9 Zakończenia lin zaciśnięte w tulejach wykonanych z wytrzymałych stopów aluminium.

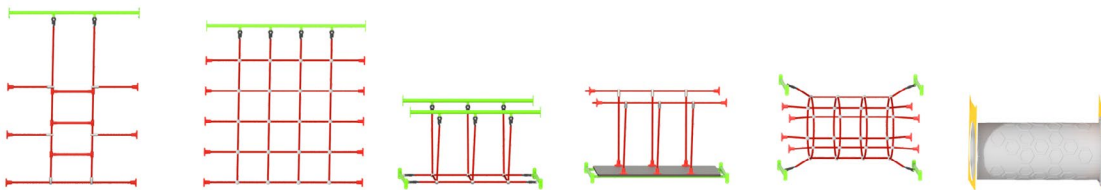
Buglo

Moduły:



	a	b	c	d	e	f	g	h
59 cm	✓	X	X	X	X	X	✓	X
90 cm	X	✓	✓	X	✓	✓	✓	✓
120 cm	X	✓	X	✓	✓	✓	✓	✓
150 cm	X	✓	X	✓	✓	✓	✓	✓

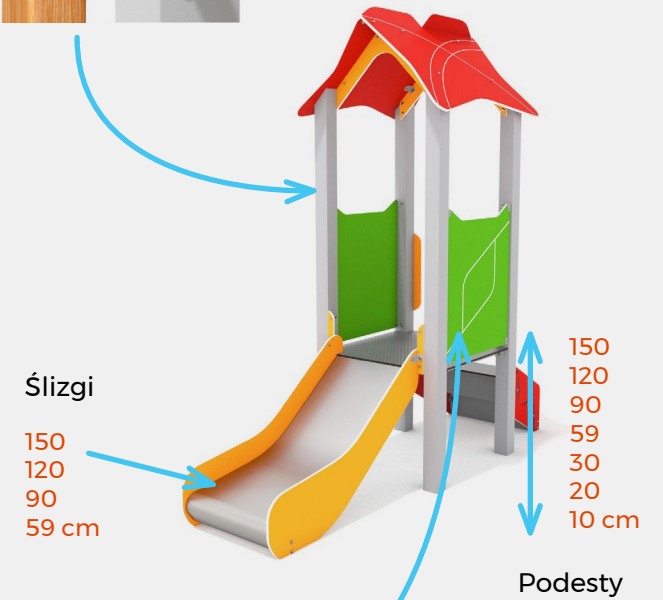
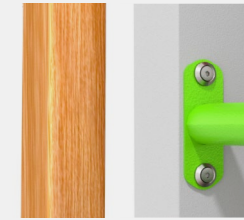
Przejścia:



SMART

SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

Drewno / stal



Ścianki:





Gwarancja obejmująca wszelkie wady elementów wykonanych z drewna Akacja, ujawnione podczas LAT użytkowania, a wynikające z przyczyn produkcyjnych.



Gwarancja obejmująca wszelkie wady elementów z tworzyw HDPE, HPL, stali nierdzewnej, stali cynkowanej ogniowo, elementów drewnianych (sosna i świerk) ujawnione podczas użytkowania, a wynikające z przyczyn produkcyjnych.



Gwarancja obejmująca wszelkie wady elementów ze stali malowanej proszkowo, elementy aluminiowe, laminat, liny, elementy wykonane w technologii Rotomoldingu, elementy z poliamidu, elementy polipropylenowe ujawnione podczas użytkowania, a wynikające z przyczyn produkcyjnych.



Gwarancja obejmująca wszelkie wady elementów gumowych, elementów ruchomych (łożyska, przeguby), elementów elektronicznych, elementów wykonanych z EPDM, elementy wykonane ze sklejki i wszelkich innych, które nie zostały wymienione powyżej ujawnione podczas użytkowania, a wynikające z przyczyn produkcyjnych.

Wszystkie materiały ulegają naturalnemu starzeniu. Wskutek upływu czasu ich właściwości estetyczne mogą się pogarszać. Jest to proces, który nie wpływa na trwałość produktu i jego bezpieczeństwo. Dopuszczalne są zmiany intensywności kolorów elementów barwionych, naturalne pęknięcia drewna oraz wytarcia lub uszkodzenie powłok malarskich wynikających z normalnej eksploatacji (dotyczy to głównie stopni drabinek, uchwytów, lin oraz podestów). Stal nierdzewna AISI 304 nie jest przeznaczona do stosowania w środowisku agresywnym. W bliskim sąsiedztwie słonej lub chlorowanej wody oraz na terenach gdzie występują kwaśne deszcze lub inne agresywne czynniki środowiskowe, mogą wstąpić ogniska korozji.

Odpowiedzialność producenta z niniejszej gwarancji nie obejmuje wad powstałych wskutek:

- nieprzestrzegania zasad prawidłowego korzystania oraz wandalizmu,
- dokonywania napraw lub przeróbek przez osoby nieupoważnione przez producenta,
- wadliwego montażu przeprowadzonego przez nabywcę,
- zdarzeń losowych i klęsk żywiołowych takich jak powódź, pożar, porywisty wiatr. 15