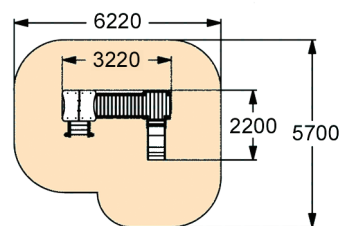


5143

ZESTAW ZABAWOWY

Rodzaj urządzenia	łatwodostępne
Długość	3220 mm
Szerokość	2200 mm
Wysokość	2390 mm
Wys. swobodnego upadku	650 mm



Uwagi ogólne do zestawu

1. Elementy konstrukcyjne wykonane z drewna klejonego warstwowo (kantówka o wymiarach 100 mm x 100 mm o zaokrąglonych krawędziach). Wszystkie belki konstrukcyjne posiadają frez wzdłużny z każdej strony. Elementy konstrukcyjne zakończone są od góry kapturkami z tworzywa.
2. Urządzenie osadzone w podłożu na stalowych kotwach ocynkowanych, zabetonowanych w gruncie.
3. Wszystkie elementy drewniane malowane są natryskowo farbami akrylowymi tworzącymi elastyczną warstwę z powłoką uv.
4. Wszystkie elementy wykonane ze sklejek malowane są natryskowo farbami akrylowymi tworzącymi elastyczną warstwę z powłoką uv.
5. Elementy wykonane z rurek stalowych grubościennych o średnicy 30 mm malowane proszkowo w kolorze.
6. Śruby ocynkowane w słupach konstrukcyjnych, zabezpieczone zaślepkami z tworzywa.
7. Gniazda łączników zakryte zaślepkami z tworzywa.
8. Zjeżdżalnia wykonana z: ślizg - stal nierdzewna, boki - sklejka wodoodporna grubości 25 mm malowana natryskowo farbami akrylowymi.

SUN+ PLACE ZABAW

ul. Katarzyńska 63 box 013 Gruszczyń 62-006 Kobylnica
tel: +48 61 897 36 42 biuro@sun-plus.pl www.sun-plus.pl

5143

ZESTAW ZABAWOWY

Opis techniczny wchodzących w skład elementów

1. Wieża z daszkiem i podestem na wysokości 60 cm.
2. Daszek w wieży wykonany ze sklejki wodoodpornej o grubości 25 mm.
3. Wieża bez daszku na wysokości 60 cm.
4. Mostek łukowy, którego stelaż jest wykonany z rurek stalowych malowanych proszkowo. Podłoga w mostku z desek.
5. Schody wejściowe na wysokości 60 cm, wykonane z konstrukcji drewnianej na belkach policzkowych z drewna. Stopnie drewniane, z wklejoną płytą szalunkową z warstwą antypoślizgową, poręcz przy schodach ze sklejki wodoodpornej.
6. Zjeżdżalnia na wysokości 60 cm; ślizg wykonany ze stali nierdzewnej. Konstrukcja nośna wykonana ze stali, boki wypełnione sklejką wodoodporną.
7. Balkonik ozdobny wykonany ze sklejki wodoodpornej o grubości 25 mm.