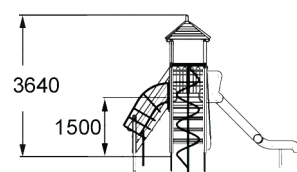
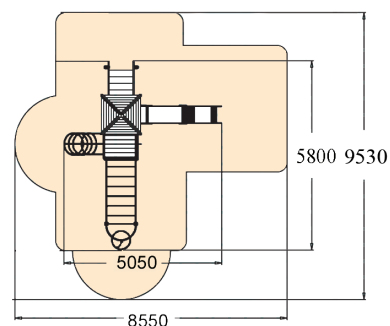


# 5304

## ZESTAW ZABAWOWY

Rodzaj urządzenia	Łatwodostępne
Długość	5050 mm
Szerokość	5800 mm
Wysokość	3640 mm
Wys. swobodnego upadku	2200 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.



PLACE ZABAW

ul. Katarzyńska 63 box 013 Gruszczyn 62-006 Kobylnica  
tel: +48 61 897 36 42 [biuro@sun-plus.pl](mailto:biuro@sun-plus.pl) [www.sun-plus.pl](http://www.sun-plus.pl)

# 5304

## ZESTAW ZABAWOWY

8. Zjeżdżalnia wykonana z: ślizg - stal nierdzewna, boki - sklejka wodoodporna grubości 25 mm malowana natryskowo farbami akrylowymi.
9. Daszki wykonane z wodoodpornej sklejki grubości 25 mm.
10. Liny w zestawie wykonane są z lin polipropylenowych ze stalowym wzmocnieniem (kordem).

### Opis techniczny wchodzących w skład elementów

1. Wieża z dachem i podestem na wysokości 150 cm.
2. Wieża bez dachu z podestem na wysokości 120 cm.
3. Schody wejściowe na wysokości 120 cm, wykonane z konstrukcji drewnianej na belkach policzkowych z drewna, podwójna poręcz przy schodach z drewna.
4. Zjeżdżalnia na wysokości 150 cm; ślizg wykonany ze stali nierdzewnej, konstrukcji nośnej wykonanej ze stali, boki wypełnione sklejką wodoodporną.
5. Przeplotnia przestrzenna w kształcie rury na wysokości 120 cm wykonana z rurek stalowych malowanych proszkowo.
6. Drabinka pozioma - konstrukcja z rurek stalowych malowanych proszkowo.
7. Drabinka pionowa - konstrukcja nośna drewno klejone, szczeble z rurek stalowych malowanych proszkowo.
8. Rura strażacka ze spiralą z rurek stalowych malowanych proszkowo.
9. Ścianka wspinaczkowa z liną - ścianka wykonana z sklejki wodoodpornej o grubości 25 mm.



PLACE ZABAW

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