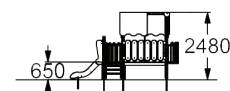
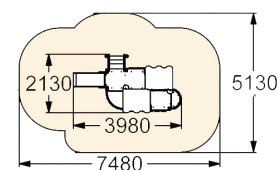


# 5105

## ZESTAW ZABAWOWY

Rodzaj urządzenia	Łatwodostępne
Długość	3980 mm
Szerokość	2130 mm
Wysokość	2480 mm
Wys. swobodnego upadku	900 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. Podest antypoślizgowy wykonany ze sklejki szalunkowej wodoodpornej grubości 25 mm.

# 5105

## ZESTAW ZABAWOWY

9. Zjeżdżalnia wykonana z: ślizg - stal nierdzewna, boki - sklejka wodoodporna o grubości 25 mm malowana natryskowo farbami akrylowymi.

### Opis techniczny wchodzących w skład elementów

1. Duża wieża z dachem dwuspadowym i podestem antypoślizgowym na wysokości 65 cm.
2. Wieża bez dachu z podestem antypoślizgowym na wysokości 65 cm .
3. Schody wejściowe na wysokości 65 cm, wykonane w konstrukcji drewnianej na belkach policzkowych z drewna, poręcz przy schodach ze sklejki wodoodpornej.
4. Zjeżdżalnia na wysokości 65 cm; ślizg wykonany ze stali nierdzewnej, konstrukcja nośna wykonana ze stali, boki wypełnione sklejką wodoodporną.
5. Siedziska i burty wykonane są ze sklejki wodoodpornej.
6. 2 x balkonik z barierką z rurek stalowych malowanych proszkowo.