

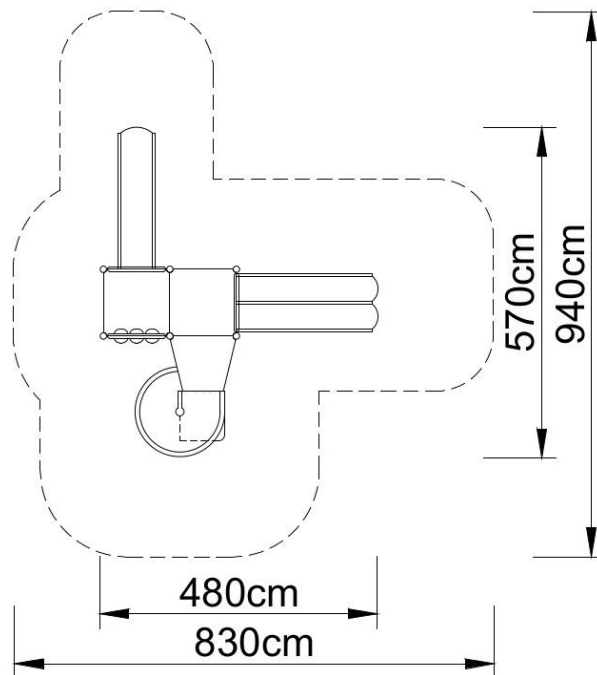
## PL02.008

Zestaw zabawowy składający się z wieży z daszkiem, ze ślizgiem spiralnym na podest h=160 cm, ze ślizgiem pojedynczym oraz podwójnego na podest h=120 cm oraz panelem OX. Elementy nośne zestawu jak słupy, podesty, drabinka wejściowa, barierki ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo. Ślizgi, panele oraz daszek wykonany z rozdmuchiwanego tworzywa LLDPE. Słupy zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego. Słupy o średnicy  $\varnothing 114$  mm i rozstawie osiowym 115 cm.

### W skład zestawu wchodzi :

- 6 słupów,
- 2 podesty kwadratowe,
- podest trapezowy,
- drabinka wejściowa,
- barierki,
- ślizg pojedynczy z panelem,
- ślizg podwójny z panelem,
- ślizg spiralny,
- panel dydaktyczny OX
- daszek,
- zaślepki do słupów,
- elementy łączące.





#### **Dane techniczne:**

- długość: 570 cm
- szerokość: 480 cm
- wysokość: podestu: 120, 160 cm, całkowita 380 cm
- wysokość swobodnego upadku: 160 cm
- strefa upadku: 830 x 940 cm
- przedział wiekowy: 5-12 lat.
- normy bezpieczeństwa EN 1176-1:2009; EN 1176-3:2009

#### **Materiały:**

- elementy metalowe ze stali potrójnie zabezpieczonej antykorozyjnie poprzez cynkowanie ogniowe, chromianowanie i malowanie proszkowe powłoką poliestrową zapewniające dużą odporność na działanie warunków atmosferycznych, odbarwienia w promieniach UV,
- podesty stalowe cynkowane i malowane proszkowo farbami poliestrowymi pokryte płytą antypoślizgową wodoodporną.
- elementy wykończeniowe (ślizgi, panele, daszek) wykonane z rozdmuchiwanego tworzywa LLDPE barwionego w masie,

#### **Zabezpieczenia:**

- stal cynkowana, chromianowana i malowana proszkowo powłoką poliestrową,
- śruby ze stali nierdzewnej.