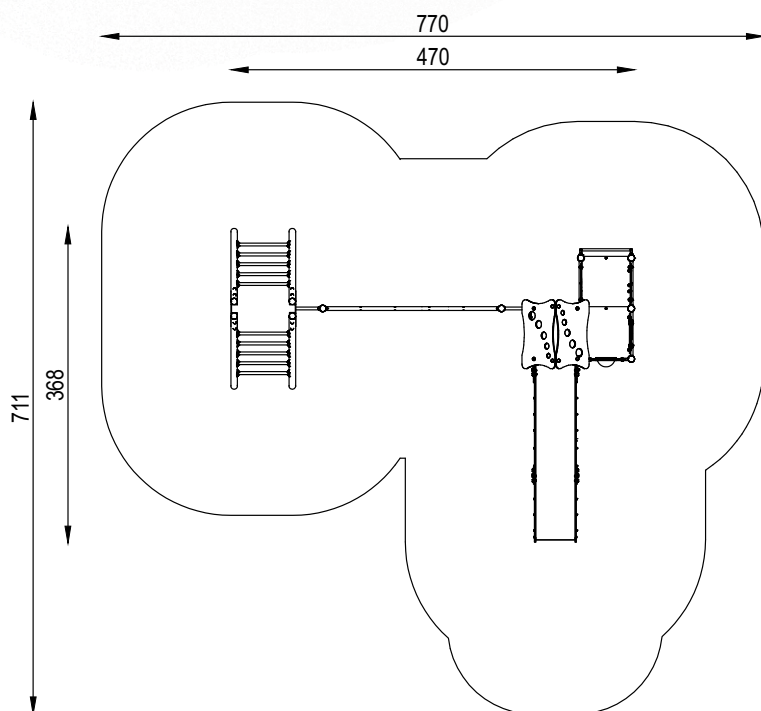


KOD KATALOGOWY:

zt-011

ZEKE STEEL CITY BASIC

IBIC
Instytut Badań i Certyfikacji



DANE TECHNICZNE:

WYMIARY:	368 x 470 cm
WYSOKOŚĆ:	300 cm
WYSOKOŚĆ UPADKU:	180 cm
POWIERZCHNIA ZDERZENIA:	711 x 770 cm
KONSTRUKCJA:	Rura Ø 76,1 mm, rury i profile o różnej średnicy
ZABEZPIECZENIE KONSTRUKCJI:	Podkład cynkowy
WYKOŃCZENIE:	Płyta HDPE, sklejka anty-skid, blacha nierdzewna
FUNDAMENT:	Urządzenie mocowane w fundamencie betonowym

Tolerancja różnicy wymiarów 3%

ELEMENTY SKŁADOWE:

- Zm-010 wieża bez dachu 0,9m 1 szt.
- Zm-010 wieża bez dachu 0,6m 1 szt.
- Zm-020 wieża z dachem dwuspadowym 1,2m 1 szt.
- Zm-030 ślizg 1,2m 1 szt.
- Zm-071 drabinka na podest 0,6m 1 szt.
- Zm-110 przepłotnia linowa L=2,0m H=2,0m 1 szt.
- Zm-141 drabinka krzyżakowa 2,0m 1 szt.
- Zm-250 zabezpieczenie boczne standard 1 szt.
- Zm-251 zabezpieczenie boczne kółka 2 szt.
- Zm-255 zabezpieczenie boczne suwak księżniczka 1 szt.
- Zm-258 zabezpieczenie boczne bulaj 1 szt.
- Zm-267 zabezpieczenie boczne owoce 1 szt.

Urządzenie zgodne z normą: PN-EN 1176-7:2020, PN-EN 1176-1:2017
Powyższa oferta ma charakter poglądowy. Kolorystyka może ulec zmianie.