

KOD KATALOGOWY:

zt-049

SPACE S3 SERIA SPACE



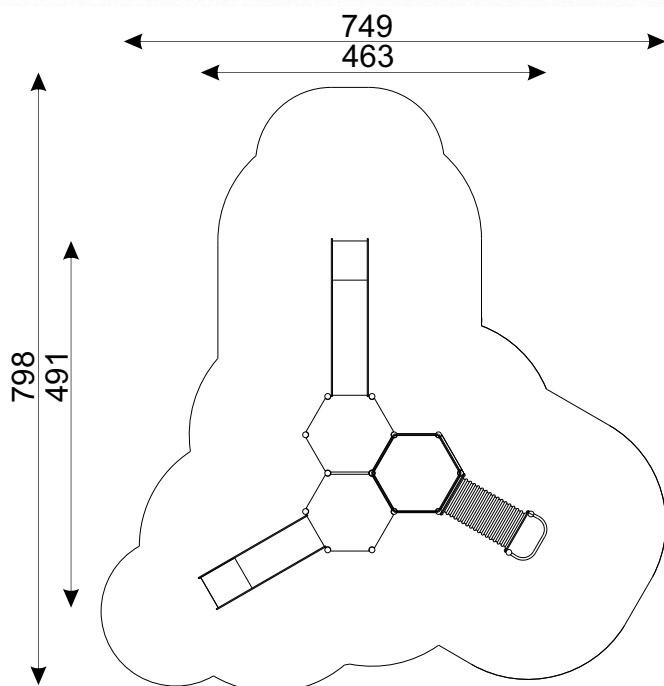
DANE TECHNICZNE:

WYMIARY:	491 x 463 cm
WYSOKOŚĆ:	320 cm
WYSOKOŚĆ UPADKU:	120 cm
POWIERZCHNIA ZDERZENIA:	798 x 749 cm
KONSTRUKCJA:	Rury i profile o różnej średnicy
ZABEZPIECZENIE KONSTRUKCJI:	Podkład cynkowy
WYKOŃCZENIE:	Płyta HDPE, sklejka anty-skid, blacha nierdzewna, lakier poliestrowy
FUNDAMENT:	Urządzenie mocowane w fundamencie betonowym

Tolerancja różnicy wymiarów 3%

ELEMENTY SKŁADOWE:

- Zm-013 wieża sześciokątna 1,2m 1 szt.
- Zm-013 wieża sześciokątna 0,9m 1 szt.
- Zm-013 wieża sześciokątna 0,6m 1 szt.
- Zm-030 ślizg 1,2m 1szt.
- Zm-030 ślizg 0,9m 1szt.
- Zm-061 ścianka wspinaczkowa 0,9m 1 szt.
- Zm-073 drabinka wypukła trudno dostępna 0,9m 1 szt.
- Zm-115 tunel 1m 0,9m 1 szt.
- Zm-255-4 panel Suwak astronauta 1 szt.
- Zm-256 panel Sorter sznurki 1 szt.
- Zm-258 panel Bulaj 1 szt.
- Zm-264 liczydło pionowe 1 szt.
- Zm-266 panel Suwak ufo-planeta 1 szt.
- Zm-261 panel z frezem 3 szt.
- Zm-259 panel ruchome koła koraliki 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.

KOD KATALOGOWY:

zt-049

SPACE S3 SERIA SPACE

