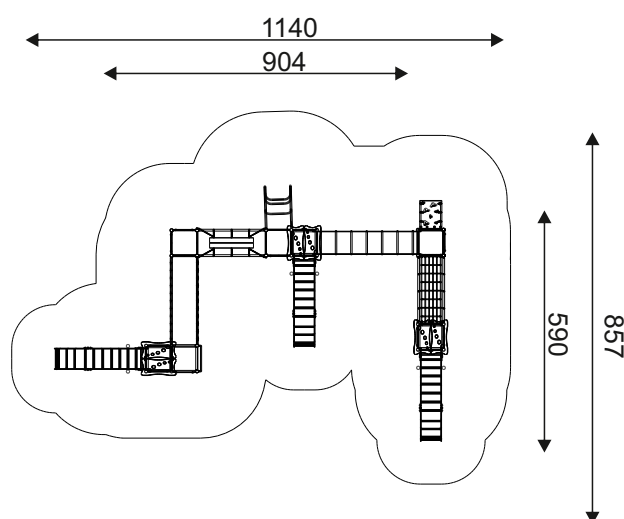


KOD KATALOGOWY:
ZMZZ-093

ZESTAW MODUŁOWY



Urządzenie zgodne z normą:
PN-EN 1176-1:2017-12, PN-EN 1176-3:2017-12

DANE TECHNICZNE:

WYMIARY:	904 x 590 cm
WYSOKOŚĆ:	280 cm
WYSOKOŚĆ UPADKU:	120 cm
POWIERZCHNIA ZDERZENIA:	1140 x 857 cm
KONSTRUKCJA:	Rura Ø 76,1 mm, rury i profile o różnej średnicy
ZABEZPIECZENIE KONSTRUKCJI:	Podkład cynkowy
WYKOŃCZENIE:	Płyta HDPE, płyta HDPE anti-skid, blacha nierdzewna
FUNDAMENT:	Urządzenie mocowane w fundamencie betonowym

ELEMENTY SKŁADOWE:

- Zm-020 wieża z dachem dwuspadowym 1,2m 2 szt.
- Zm-020 wieża z dachem dwuspadowym 0,9m 1 szt.
- Zm-010 wieża bez dachu 0,9m 4 szt.
- Zm-063 ścianka wspinaczkowa- pochylnia 0,9m 1 szt.
- Zm-030 ślizg 1,2m 2 szt.
- Zm-030 ślizg 0,9m 1 szt.
- Zm-075 drabinka wypukła na podest 1,2m 1 szt.
- Zm-071 drabinka łukowa na podest 1,2m 1 szt.
- Zm-081 pomost linowy 1,5x0,9m 1 szt.
- Zm-099 pomost stały 2x1,2m 1 szt.
- Zm-108 pomost z belką ruchomą 1,5x0,6m 1 szt.
- Zm-251 panel Kółka 5 szt.
- Zm-250 panel standard 5 szt.



AC 184