



Low HIC, no requirement
for safety surfacing

Wywrotka

0210011

METAL - MINI CITY



Specyfikacja materiałowa:

Elementy konstrukcyjne	stalowe ocynkowane galwanicznie, a następnie pokryte powłoką malarską metodą proszkową, zapewniającą trwałość i odporność na korozję lub ze stali nierdzewnej
Elementy dodatkowe poręcze	stali czarnej ocynkowanej galwanicznie, a następnie malowanej proszkowo lub stali nierdzewnej
Podesty	sklejki lub płyty HPL
Fundamentowanie	wkopane do gruntu na zadaną głębokość i zabetonowane betonem klasy min. B-20 lub przykręcone do betonowego podłoża
Płyty	płyty HDPE z frezowanymi rysunkami lub trwałe płyty HPL
Inne	Śruby wykonane ze stali nierdzewnej z poliamidowymi nakładkami. Wyposażenie domków w wysokiej jakości elementach, takich jak zlew ze stali nierdzewnej i zawory umożliwiające podpięcie i puszczanie wody. Kamienie wspinaczkowe z wytrzymałego tworzywa. Tunel z rury dwuściennej wykonanej z polipropylenu. Zjazdy strażackie wykonane ze stali nierdzewnej.

Ze względu na ciągłe doskonalenie rozwiązań technicznych przez firmę Freekids, przedstawione rysunki, w tym kolorystyka oraz wymiary mogą nieznacznie odbiegać od aktualnie produkowanych urządzeń.



FreeKids s.c. A. Gąsiorek, Z.Andruszewski
Trzęsowice 32, 55-106 Zawonia

tel./fax: +48 71 312 72 50, +48 724 654 898
e-mail: biuro@freekids.pl www.freekids.pl

rev. 001/2026

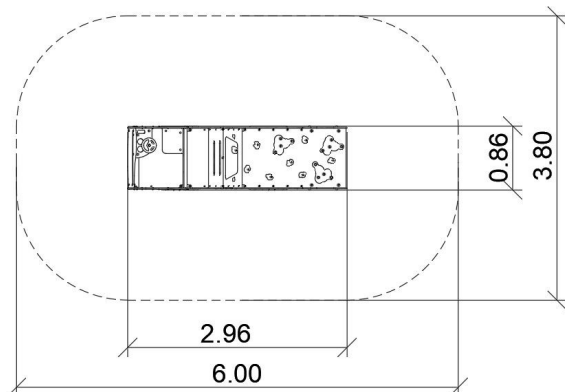
Wywrotka

0210011

METAL - MINI CITY

DANE URZĄDZENIA:

Wymiar urządzenia	0,86 x 2,96 x 1,60 m
Wymiar strefy	3,80 x 6,00 m
Wysokość upadkowa	0,90 m
Powierzchnia strefy bezpiecznej	20,9 m ²
Wiek użytkowników	2-6
Liczba użytkowników	4
Materiał	Metal
Niska wysokość upadku	tak
Zgodność z normą	PN-EN 1176



Ze względu na ciągłe doskonalenie rozwiązań technicznych przez firmę Freekids, przedstawione rysunki, w tym kolorystyka oraz wymiary mogą nieznacznie odbiegać od aktualnie produkowanych urządzeń.