

Tower T-Rex

0170104

METAL - JURA



Specyfikacja materiałowa:

Elementy konstrukcyjne	ze stali nierdzewnej
Elementy dodatkowe poręcze	stali nierdzewnej
Podesty	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 lub płyty z poliwęglanu litego bezbarwnego lub barwionego
Zjeżdżalnie	ze stali nierdzewnej, rurowe, tubowe lub z burtami z płyty HDPE lub z trwałego i odpornego na działanie UV tworzywa LDPE
Liny	Liny z rdzeniem stalowym z opłotem z polipropylenu, łączone poprzez plastikowe lub aluminiowe konektory.
Nadruki UV	Wielowarstwowe, trwałe nadruki UV, odporne na działanie warunków atmosferycznych
Inne	Łączenia elementów konstrukcyjnych w formie aluminiowych obejm. Śruby wykonane ze stali nierdzewnej z poliamidowymi nakładkami. Kamienie wspinaczkowe z wytrzymałego tworzywa. Bulaje wykonane z poliwęglanu. Tunel z rury dwuściennej wykonanej z polipropylenu. Dodatkowe elementy konstrukcji dinozaurów wykonane z dekoracyjnego giętego drewna klejonego.

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

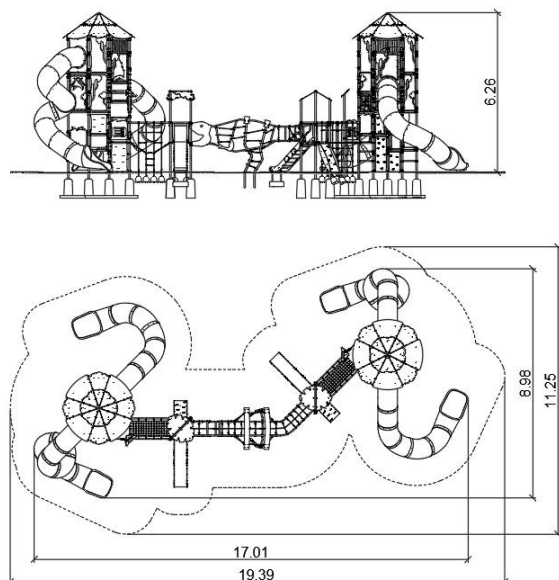
rev. 001/2026

Tower T-Rex

0170104

METAL - JURA

DANE URZĄDZENIA:



Wymiar urządzenia	17,01 x 8,98 x 6,26 m 19,39 x 11,25 m
Wysokość upadkowa	2,40 m
Powierzchnia strefy bezpiecznej	142,3 m ²
Wiek użytkowników	3-12
Liczba użytkowników	95
Materiał	Metal
Niska wysokość upadku	nie
Zgodność z normą	PN-EN 1176

Urządzenie na słupach okrągłych z obejmami aluminiowymi. Podesty pokryte powłoką antypoślizgową wsparte na spawanej ramie stalowej. Barierki pokryte drukiem UV.

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