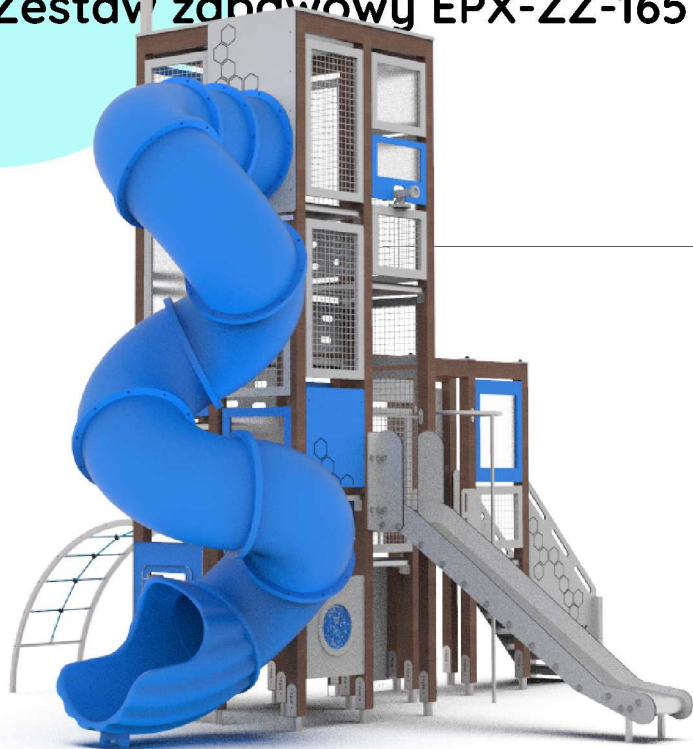


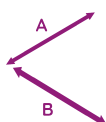
KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Zestaw zabawowy EPX-ZZ-165



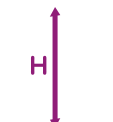
Dane techniczne:

Wymiary



6,49 x 7,19 m

Wysokość



6,5 m

Ilość użytkowników



32 os

Strefa bezpieczeństwa



9,99 x 10,68 m

Wysokość swobodnego upadku

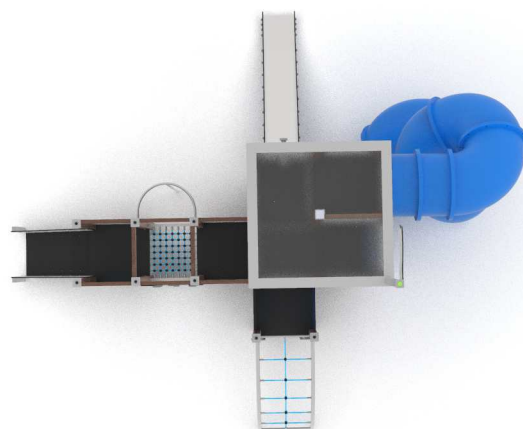
WSU

1,5 m

Grupa wiekowa



3-12 lat



Zgodność z normą: PN-EN 1176-1+A1:2024-0:

Funkcje:



punkt widokowy



przeprawa



edukacja



wspinaczka



zjeżdżanie



wchodzenie



socjalizacja



sport

GRUPA EPX Paweł Matera

39-205 Pustków 288

NIP: 872-217-15-19

Regon: 180498345

www.epx.com.pl

epx@epx.com.pl



KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Zestaw zabawowy EPX-ZZ-165



Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie i malowane proszkowo

Kotwy pod słupy konstrukcyjne z rury 76,1x2,9mm ocynkowane ogniowo

Panele zabawowe i balustrady wykonane z kolorowych trójwarstwowych płyt HDPE o grubości minimum 12mm- odpornych na warunki atmosferyczne i promieniowanie UV, wysokiej klasy odpornej na ścieranie

Ślizgi z blachy nierdzewnej AISI 304 z zabezpieczeniami z trójwarstwowego HDPE o grubości 12mm i 15 mm oraz z ocynkowanymi ogniowo kotwami

Podesty z płyty HDPE antypoślizgowej o grubości 15mm, odpornej na warunki atmosferyczne i promieniowanie UV, wysokiej klasy odpornej na ścieranie

Liny polipropylenowe typu PP-multisplit o średnicy 16mm z rdzeniem stalowym

Łączenia lin z aluminium oraz z wysokiej jakości tworzywa sztucznego PA6

Słupy z kantówki zaokrąglonej świerkowej 100x100 klejonej wzdłużnie

Belki konstrukcyjne z kantówki zaokrąglonej świerkowej 145x45 klejonej wzdłużnie

Siatka ze stali nierdzewnej

Sklejka z filmem antypoślizgowym

Kamienie wspinaczkowe i elementy chwytów z wytrzymałych tworzyw sztucznych

Modułowy ślizg tunelowy wykonane z LDPE

Elementy stalowe 120x120mm cynkowane proszkowo podkładem cynkowym oraz malowane proszkowo

Balustrady wykonane z siatki nierdzewnej podwójnie oprawionej płytą HDPE

Luneta powiększająca

Zgodnie z normą PN-EN 1176-1+A1:2024-03 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.

Urządzenie pokazane na rysunku jest tylko komputerową wizualizacją, w rzeczywistości produkt będzie wyglądać podobnie. Kolorystyka urządzenia może różnić się od tej przedstawionej na wizualizacji. Istnieje możliwość dostosowania materiałów konstrukcyjnych do potrzeb zamawiającego. Tolerancja wymiarowa +/- 5 cm.

GRUPA EPX Paweł Matera

39-205 Pustków 288

NIP: 872-217-15-19

Regon: 180498345

www.epx.com.pl

epx@epx.com.pl

