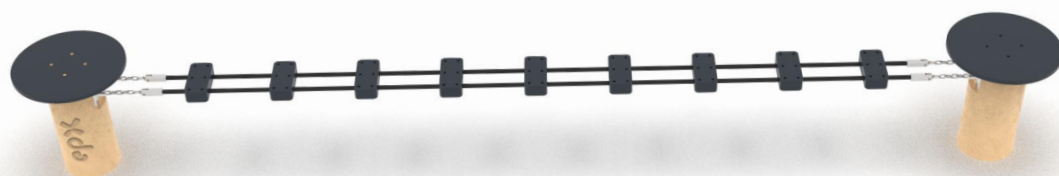
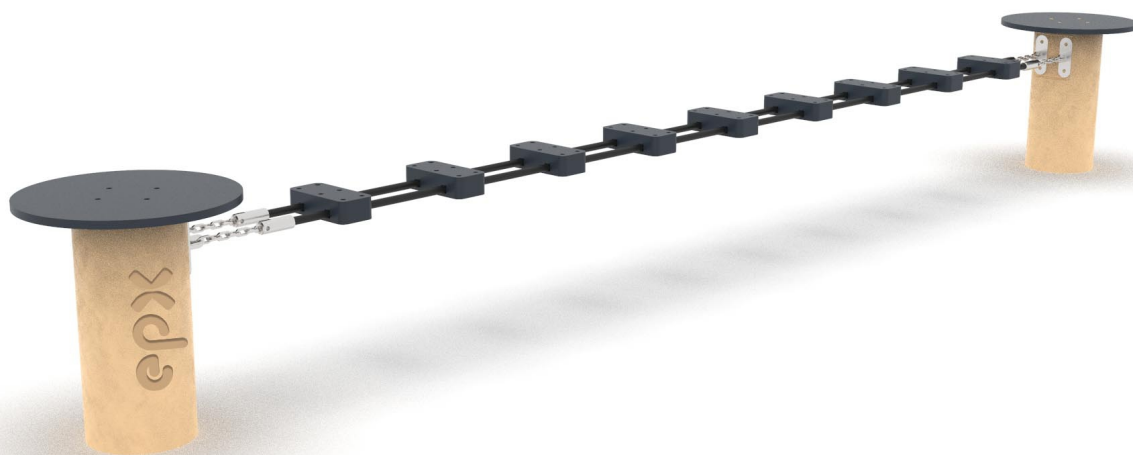


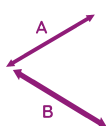
# KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

## Urządzenie sprawnościowe EPX-US-128



### Dane techniczne:

Wymiary



0,4 x 3,7 m

Wysokość



0,45 m

Strefa bezpieczeństwa

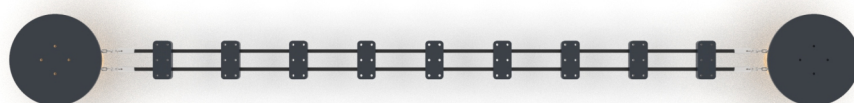


3,4 x 6,7 m

Wysokość swobodnego upadku

**WSU**

0,45 m



Zgodność z normą: PN-EN 1176-1+A1:2024-03

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

## Urządzenie sprawnościowe EPX-US-128



### Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Konstrukcja z naturalnego drewna akacjowego min fi 120mm

Liny  $\phi 16$  PP z stalowym zbrojeniem

Łańcuchy ze stali nierdzewnej kalibrowane

Łączniki aluminiowe

Kolorowe płyty HDPE

**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.

Ze względu na naturalny, nieregularny kształt akacji, wymiary urządzenia mogą odbiegać od podanych.

#### GRUPA EPX Paweł Matera

39-205 Pustków 288

NIP: 872-217-15-19

Regon: 180498345

[www.epx.com.pl](http://www.epx.com.pl)

[epx@epx.com.pl](mailto:epx@epx.com.pl)

