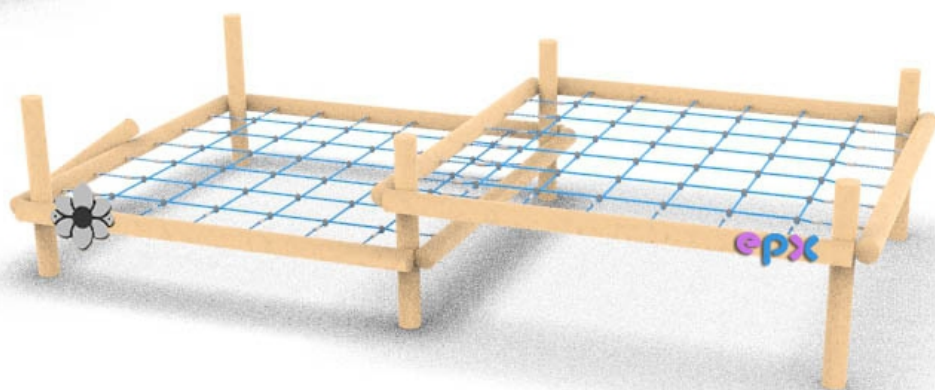
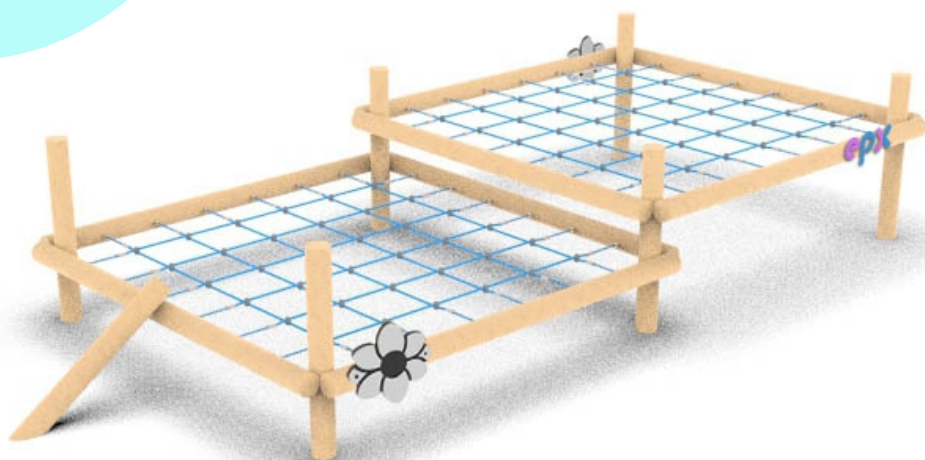


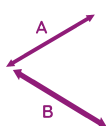
# KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

## Urządzenie sprawnościowe EPX-US-145



### Dane techniczne:

Wymiary



3,4 x 6,9 m

Wysokość



1,2 m

Strefa bezpieczeństwa

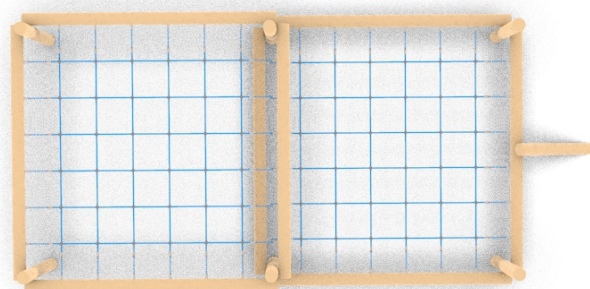


6,5 x 9,9 m

Wysokość swobodnego upadku

**WSU**

0,9 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-145



### Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Konstrukcja z naturalnego drewna akacjowego

Drewno impregnowane dwukrotnie za pomocą oleju bezbarwnego

Siatki linowe wykonane z liny polipropylenowej ze stalowym rdzeniem

Łączniki lin wykonane z aluminium

**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)

