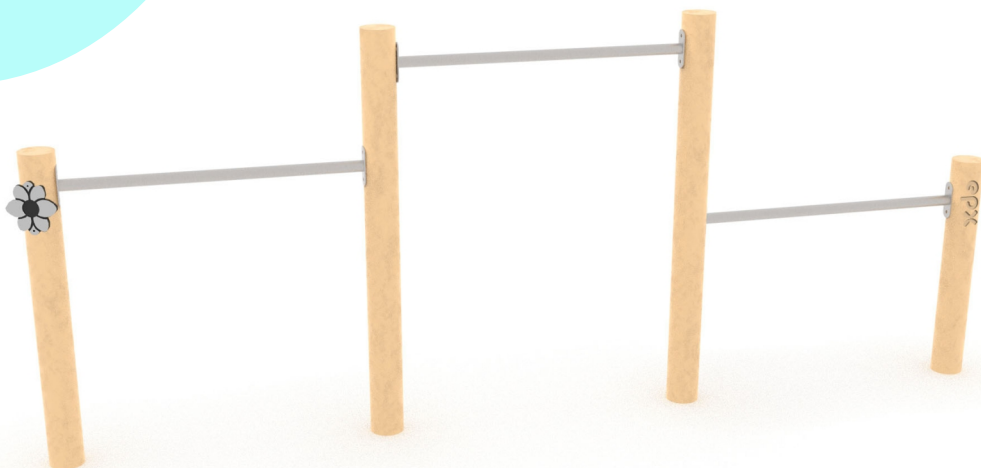


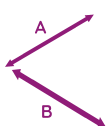
KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Urządzenie sprawnościowe EPX-US-040



Dane techniczne:

Wymiary



0,2 x 3,8 m

Wysokość



1,9 m

Strefa bezpieczeństwa



3,2 x 6,8 m

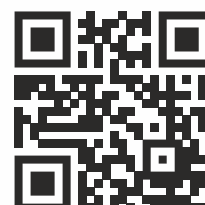
Wysokość swobodnego upadku

WSU

1,5 m

Zgodność z normą: PN-EN 1176-1:2017-1

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-040



Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Konstrukcja z drewna akacjowego

Drążki ze stali nierdzewnej

Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 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.

GRUPA EPX Paweł Matera

39-205 Pustków 288
NIP: 872-217-15-19
Regon: 180498345
www.epx.com.pl
epx@epx.com.pl

