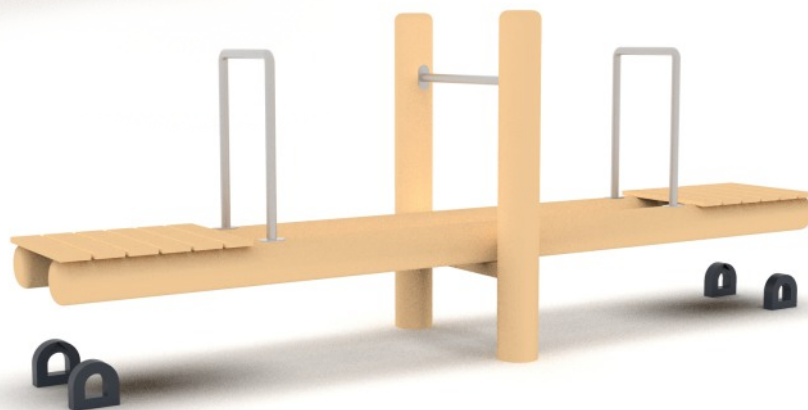
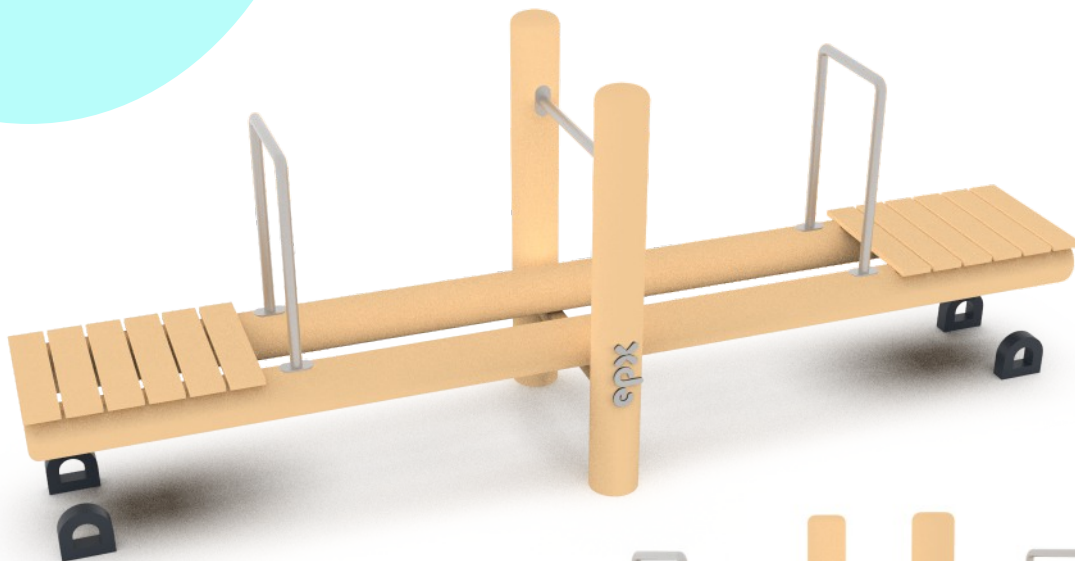


KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Huśtawka wagowa EPX-HW-027-V2



Dane techniczne:

Wymiary

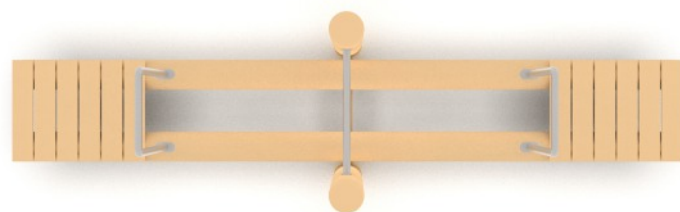
3,3 x 0,85 m

Wysokość

1,25 m

Ilość użytkowników

2 os



Strefa bezpieczeństwa

6,3 x 3,85 m

Wysokość swobodnego upadku

WSU

0,7 m

Grupa wiekowa

3-12 lat

Funkcje:



balansowanie



huśtanie



socjalizacja



interakcja

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

Huśtawka wagowa EPX-HW-027-V2

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Konstrukcja wykonana z belek i desek drewnianych z robinii akacjowej

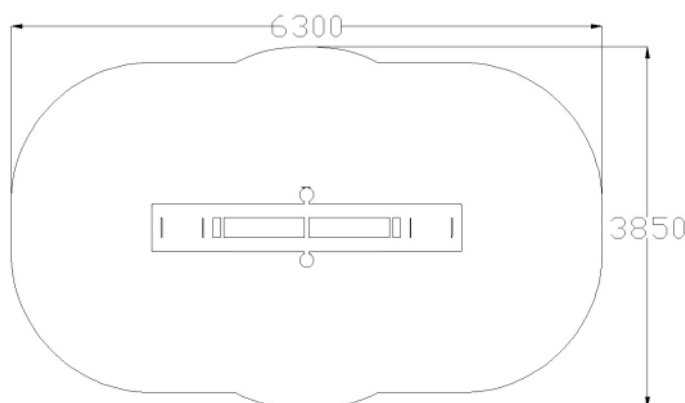
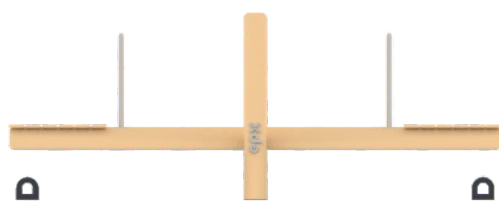
Kolorowe trójwarstwowe płyty HDPE o grubości minimum 12mm- odporne na warunki atmosferyczne i promieniowanie UV, wysokiej klasy odpornej na ścieranie

Śruby i połączenia zabezpieczone antykorozyjnie

Wszystkie śruby w wymaganych miejscach zaślepione plastikowymi zabezpieczeniami

Różne profile i rury stalowe AISI 304 nierdzewne

Odbojniki z gumy SBR



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.



NA CAŁE
URZĄDZENIE



NA PŁYTY
HDPE



WYTRZYMAŁOŚCI
NA KONSTRUKCJĘ

Istnieje możliwość wydłużenia gwarancji za dodatkową opłatą.