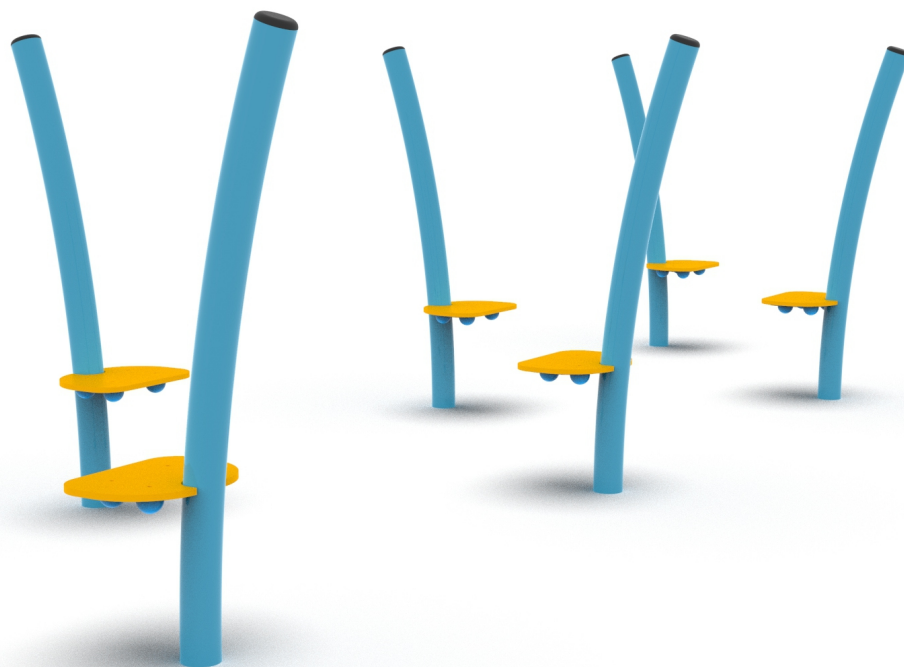


KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Urządzenie sprawnościowe EPX-US-009



Dane techniczne:

Wymiary

1,2 x 3,5 m

Wysokość

0,9 m

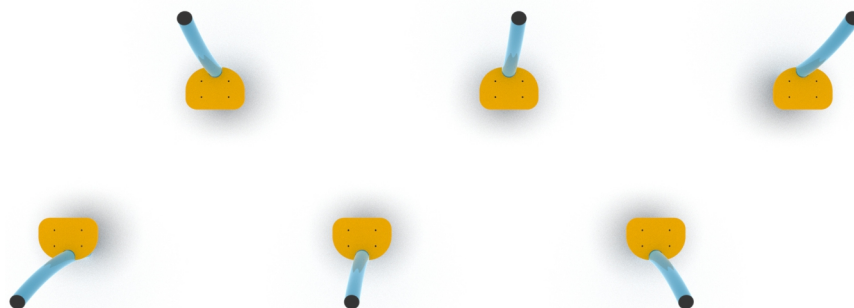
Strefa bezpieczeństwa

4,2 x 6,5 m

Wysokość swobodnego upadku

WSU

0,2 m



Zgodność z normą: PN-EN 1176-1:2017-12

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-009

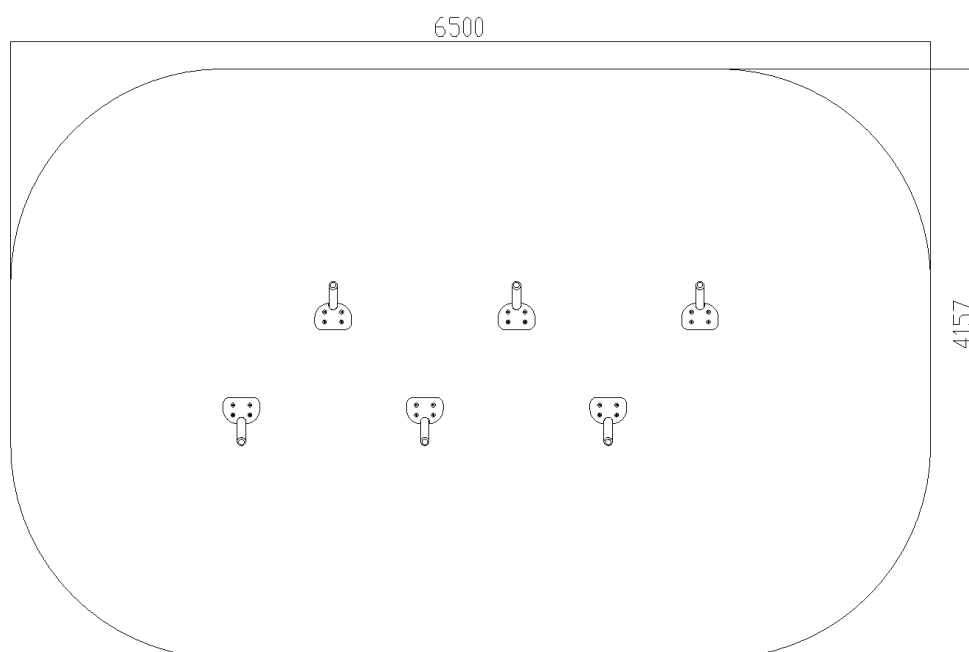


Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Rura stalowa 60,3 zabezpieczona antykorozyjnie i malowana proszkowo

Kolorowe płyty HDPE

Wszystkie śruby zaślepione plastikowymi zabezpieczeniami



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

