

KARTA TECHNICZNA

Obowiązuje od: 30.08.2016 r.

DESKA SURFINGOWA

Numer katalogowy: 23040

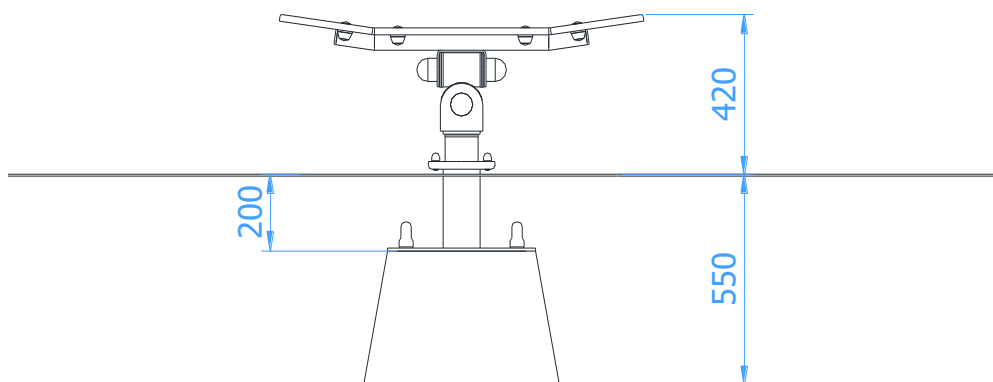
Grupa wiekowa:	3 - 14 lat
Maksymalna wysokość swobodnego upadku:	0,42 m
Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.)	0,99 x 0,33 x 0,42 m
Wymiary powierzchni zderzenia (dł. x szer.)	4,29 x 4,29 m



Opis techniczny

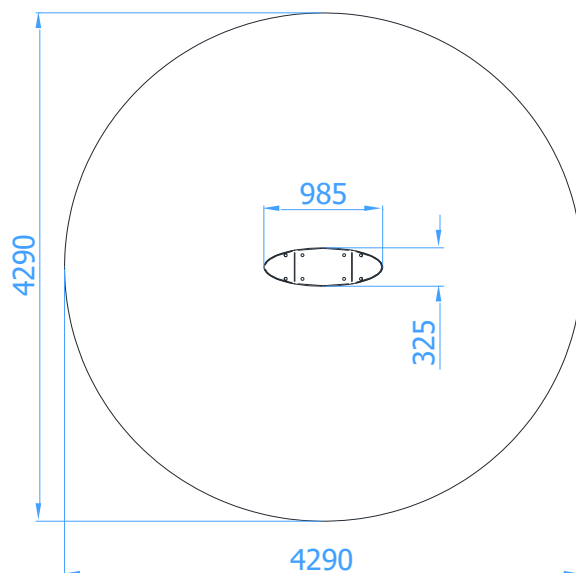
- Podest wykonany z antypoślizgowej płyty HDPE o grubości co najmniej 18mm;
- Urządzenie bujające bez sprężyny, wyposażone w podwójny elastyczny przegub, niewymagający konserwacji;
- Wszystkie elementy stalowe ocynkowane ogniowo (powłoka cynkowa gr. min. 100 µm) oraz malowane proszkowo;
- Urządzenie certyfikowane w systemie akredytowanym PCA (Polskie Centrum Akredytacji);
- Montaż zestawu z użyciem prefabrykowanych fundamentów wykonanych z betonu C25/30;
- Możliwa tolerancja wymiarów (+/- 3%).

Wymiary urządzenia



KARTA TECHNICZNA

Wymiary powierzchni zderzenia



Dopuszczalna nawierzchnia amortyzująca

- Darń
- Kora – ziarno 20 do 80 mm, grubość min. 200mm
- Wióry – ziarno 5 do 30 mm, grubość min. 200mm
- Piasek – ziarno 0,2 do 2 mm, grubość min. 200mm
- Żwir – ziarno 2 do 8 mm, grubość min. 200 mm
- Nawierzchnie syntetyczne o wymaganym wskaźniku HIC

Nawierzchnia amortyzująca powinna być wykonana na całej powierzchni zderzenia.

