

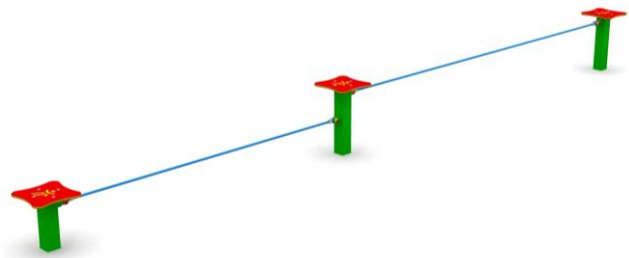
KARTA TECHNICZNA

LINOSKOCZEK

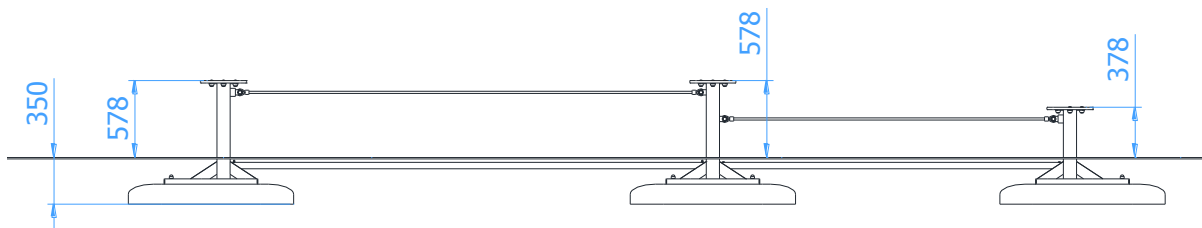
Numer katalogowy: 2180

Obowiązuje od: 19-04-2018

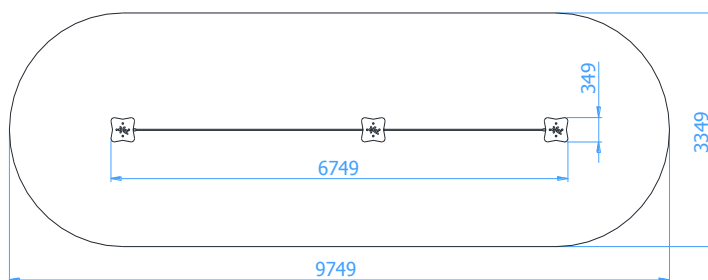
Maksymalna wysokość swobodnego upadku:	0,58 m
Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.)	6,75 x 0,35 x 0,58 m
Wymiary powierzchni zderzenia (dł. x szer.)	9,75 x 3,35 m
Pole powierzchni zderzenia	30,4 m ²



Wymiary urządzenia



Wymiary powierzchni zderzenia



Dopuszczalna nawierzchnia amortyzująca

- Brak szczegółowych wymagań

Nawierzchnia amortyzująca powinna być wykonana na całej powierzchni zderzenia.

Opis techniczny

- Konstrukcja wykonana z profilu stalowego 100x100x3mm oraz rury $\varnothing 48,3 \times 2,9$ mm,
- Urządzenie wyposażone w liny zbrojone o średnicy $\varnothing 16$ mm,
- Podesty wykonane z płyty HDPE o grubości 19mm,
- Wszystkie elementy stalowe urządzenia zabezpieczona antykorozyjnie i dodatkowo malowane lakierem akrylowym strukturalnym,
- W komplecie znajdują się fundamenty wykonane z betonu B30, ułatwiające montaż.