

## KARTA TECHNICZNA

### BUJAK LABIRYNT

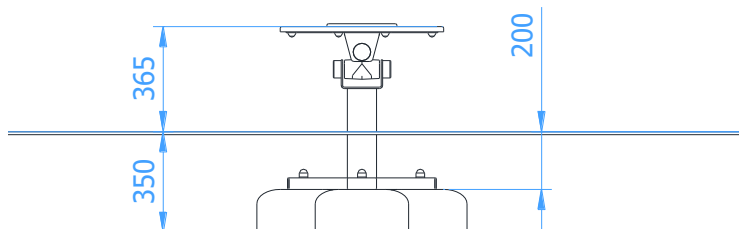
Numer katalogowy: 23015

Obowiązuje od: 07-04-2026

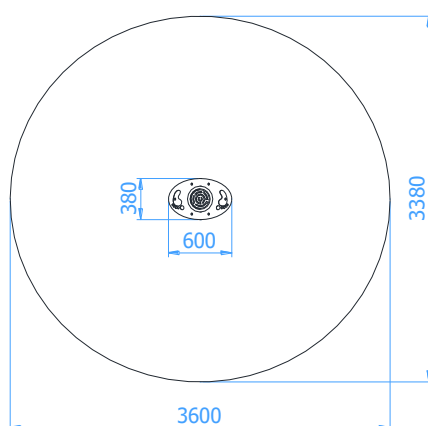
<b>Maksymalna wysokość swobodnego upadku:</b>	0,36 m
<b>Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.)</b>	0,60 x 0,38 x 0,36 m
<b>Wymiary powierzchni zderzenia (dł. x szer.)</b>	3,60 x 3,38 m
<b>Pole powierzchni zderzenia</b>	9,5 m <sup>2</sup>



#### Wymiary urządzenia



#### Wymiary powierzchni zderzenia



Dopuszczalna nawierzchnia amortyzująca

- Brak szczegółowych wymagań

#### Opis techniczny

- Konstrukcja urządzenia wykonana z profilu 100x100x3mm oraz 100x40x3mm;
- 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%).

## KARTA TECHNICZNA

Wizualizacja urządzenia

