

## KARTA TECHNICZNA

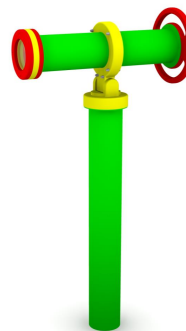
### KALEJDOSKOP

Numer katalogowy: 5065

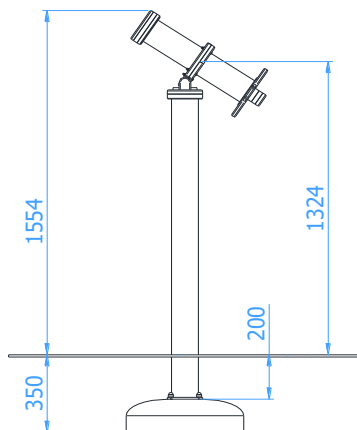
Obowiązuje od: 09-04-2026

**Wymiary urządzenia  
(dł. x szer. x wys.)**

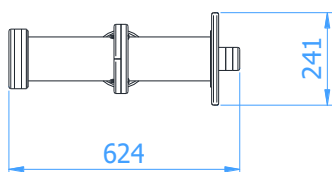
0,63 x 0,25 x 1,56 m



#### Wymiary urządzenia



#### Wymiary powierzchni zderzenia



Dopuszczalna nawierzchnia amortyzująca

- Brak szczegółowych wymagań

#### Opis techniczny

- Konstrukcja urządzenia wykonana z rury stalowej  $\varnothing 114,3 \times 4$  mm,
- Pozostałe elementy wykonane z płyty HDPE o grubości 19 i 15 mm,
- Wszystkie elementy stalowe ocynkowane ogniowo (powłoka cynkowa o grubości min. 100  $\mu$ m) oraz malowana proszkowo;
- Obrotowy przegub umożliwia precyzyjne skierowanie kalejdoskopu w kierunku światła;
- Mechanizm obrotowy tubusu kalejdoskopu umożliwia zmianę konfiguracji obserwowanej kompozycji;
- 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

