

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Trampolina ziemna Jumplay Ćwierćokrąg Q100** *Trampoliny ziemne* nr kat.: **TRJ/ĆOQ100**

Strona 1 z 2

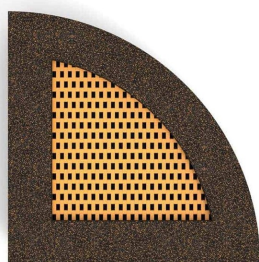
## Skład zestawu:

1. Mata lamelowa do skakania
2. Skrzynia konstrukcyjna
3. Nakładka osłaniająca z granulatu SBR

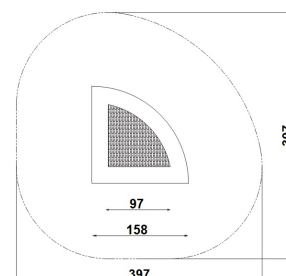
Widok (1)



Widok (2)



Widok z góry



## Dane obmiarowe:

**Szerokość urządzenia:** 1.58 m**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 3.97 m**Długość urządzenia:** 1.58 m**Długość strefy bezpieczeństwa:** 3.97 m

## Opis:

Czworokątna Trampolina ziemna Jumplay Ćwierćokrąg Q100 o wymiarach 158 x 158 cm (wraz z obudową) to urządzenie o charakterze sprawnościowym dedykowane dla dzieci w wieku do 12. roku życia. Trampolina jest urządzeniem całorocznym, wykonanym z trwałych materiałów, odpornych na działanie warunków atmosferycznych i przeznaczona jest do montażu na stałe w gruncie rodzimym lub nawierzchni placu zabaw. Mata do skakania o wymiarach 97 x 97 cm wykonana z mocnych plastikowych lamelki połączonych ocynkowanymi linkami stalowymi dostępna w kolorze żółtym, pomarańczowym, czerwonym, zielonym, niebieskim i czarnym. Optymalna ilość wytrzymałych sprężyn zabezpiecza przed ewentualnym przeciążeniem, co wpływa na większą trwałość urządzenia. Obudowa trampoliny Jumplay Ćwierćokrąg Q100 zabezpieczona została nakładką elastyczną z granulatu SBR w kolorze czarny melanz.

## Dane materiałowo - konstrukcyjne:

**Mata do skakania** - Mata do skakania wykonana w lameli połączonych linkami ze stali nierdzewnej, odporna na działanie warunków atmosferycznych. Mocowanie do stelaża stalowego przy użyciu sprężyn ocynkowanych z drutu gr. 3,2 i 3,5 mm.

**Stelaż z osłoną amortyzującą** - Stelaż trampoliny wykonany z blachy ocynkowanej gr. 1,6 mm. Wierzchnia część, amortyzująca ewentualne upadki, pełniąc jednocześnie funkcję osłaniającą sprężyny, wykonana została z granulatu SBR

Strona 1 z 2

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Trampolina ziemna Jumplay Ćwierćokrąg Q100** *Trampoliny ziemne* nr kat.: **TRJ/ĆOQ100**

Strona 2 z 2

o grubości 30 mm i warstwy EPDM o grubości 10 mm stanowiącego subtelny melanz koloru czarnego z granulatem w kolorze maty.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2