

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Bujak sprężynowy Dino** Sprężynowcenr kat.: **BA/BJ004**

Strona 1 z 1

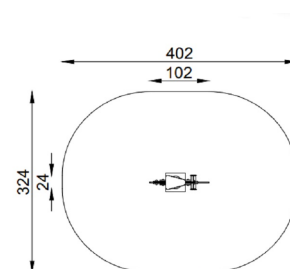
**Skład zestawu:**

1. Stalowa sprężyna z podstawą
2. Formatka ze sklejki z kształcie dinozaura
3. Stalowy pochwył

Widok (1)



Widok z góry

**Dane obmiarowe:**Maksymalna wysokość upadku: **0.45** mSzerokość urządzenia: **0.24** mSzerokość strefy bezpieczeństwa: **3.24** mWysokość całkowita urządzenia: **0.8** mDługość urządzenia: **1.02** mDługość strefy bezpieczeństwa: **4.02** m**Opis:**

Bujak Dino to klasyczny sprężynowiec dedykowany nawet na niewielkie place zabaw. Konstrukcja urządzenia wykonana na bazie stalowej sprężyny połączonej z siedziskiem z kolorowej płyty, całkowicie odpornej na działanie warunków atmosferycznych.

**Dane materiałowo - konstrukcyjne:**

**Konstrukcje urządzeń stalowych** - Konstrukcje stalowe (lub elementy konstrukcji) urządzeń wykonane ze stali piaskowanej, zabezpieczonej podkładem cynkowym i malowanej proszkowo.

**Elementy HDPE** - Elementy urządzenia jak podesty, osłonki daszki wykonane zostały z płyty HDPE, która jest estetyczna oraz odporna na działanie czynników atmosferycznych.

**Sprężyny bujaków** - Sprężyny użyte w bujakach sprężynowych wykonano ze stali sprężynowej zabezpieczonej przed wpływem warunków atmosferycznych, lakierowanej proszkowo.

Strona 1 z 1