

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Równoważnia na 3 sprężynach** *Sprężynowce*nr kat.: **BA/SZ030**

Strona 1 z 1

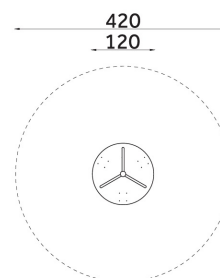
**Skład zestawu:**

1. Sprężyna x3
2. Tarcza z poręczami x1

Widok (1)



Widok z góry

**Dane obmiarowe:****Maksymalna wysokość upadku:** 0.4 m**Szerokość urządzenia:** 1.2 m**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 4.2 m**Wysokość całkowita urządzenia:** 1.65 m**Długość urządzenia:** 1.2 m**Długość strefy bezpieczeństwa:** 4.2 m**Opis:**

Równoważnia na 3 sprężynach to urządzenie sprawnościowe uczące równowagi i balansu ciałem. Doskonale sprawdzi się zarówno na małych osiedlowych czy przedszkolnych placach zabaw, jak i dużych ogólnodostępnych obiektach. Podstawa urządzenia pokryta jest ryflowaną blachą aluminiową (antypoślizgową). Do platformy przykręcone są poręcze ułatwiające balans.

**Dane materiałowo - konstrukcyjne:**

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

**Podesty w karuzelach** - Podesty w karuzelach (jeśli występują) wykonano z płyty aluminiowej ryflowanej.

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

Strona 1 z 1