

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

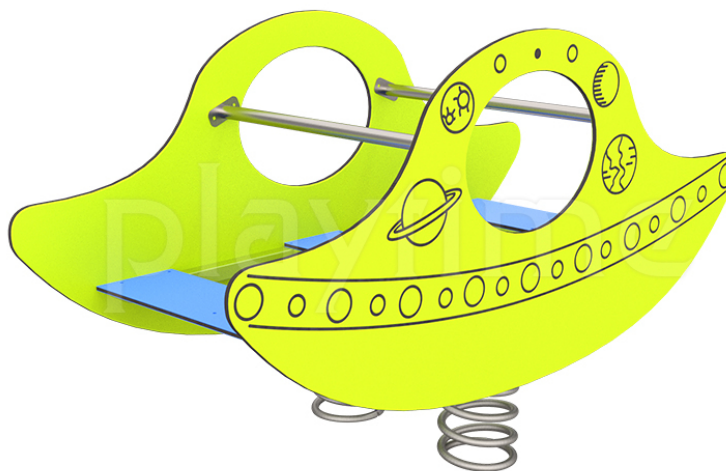
**Sprężynowiec Ufo** *Metal premium*nr kat.: **AV/5032-X**

Strona 1 z 2

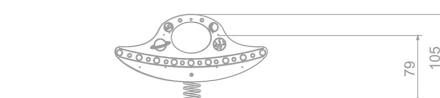
**Skład zestawu:**

1. Sprężynowiec Ufo (1 szt.)

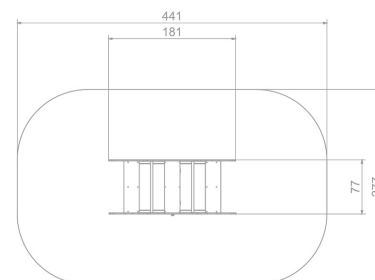
Widok (1)



Widok z boku



Widok z góry

**Dane obmiarowe:****Pole strefy bezpieczeństwa:** 11.35 m<sup>2</sup>**Wysokość całkowita urządzenia:** 1.05 m**Długość urządzenia:** 1.81 m**Długość strefy bezpieczeństwa:** 4.41 m**Maksymalna wysokość upadku:** 0.79 m**Szerokość urządzenia:** 0.77 m**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 2.77 m**Opis:**

Sprężynowiec Ufo to dwuosobowy bujak w kształcie statku kosmicznego. Urządzenie przeznaczone jest dla najmłodszych użytkowników placów zabaw w wieku od 1 do 12 lat. Solidna konstrukcja, wygodne siedzisko oraz umieszczone w odpowiedniej odległości uchwyty to najważniejsze cechy tej zabawki. Huśtawki sprężynowe to jedno z najpopularniejszych i najchętniej używanych przez dzieci zabawek na placach zabaw.

**Dane materiałowo - konstrukcyjne:**

**Elementy złączne i osłony połączeń** - Wszystkie elementy złączne, jak śruby, nakrętki, łańcuchy (jeśli występują) i mocowania wystawione na działanie warunków zewnętrznych - nierdzewne. Wystające łby śrub i nakrętki zabezpieczone są plastikowymi zaślepkami. Wandalooodporne zaślepki śrub, wykonane z poliamidu formowanego metodą wtryskową.

**Dachy, siedziska, zabezpieczenia** - Daszki, siedziska, ścianki oraz zabezpieczenia wykonane są z kolorowych płyt polietylenowych HDPE/HPL całkowicie odpornych na działanie warunków atmosferycznych. Płyty nie wymagają konserwacji, nie pękają, nie ulegają rozwarstwieniu, oraz długo zachowują żywe kolory.

Strona 1 z 2

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Sprężynowiec Ufo** *Metal premium*nr kat.: **AV/5032-X**

Strona 2 z 2

**Podesty** - Podesty występujące w wybranych zestawach i urządzeniach typu domki, pojazdy, zjeżdżalnie ... wykonane są z płyt antypoślizgowych. W niektórych urządzeniach zastosowane zostały także elementy gumowe. Podesty występujące w karuzelach - płyta ryflowana, aluminiowa lub antypoślizgowa płyta podestowa HPL/HDPE.

**Elementy ze stali nierdzewnej** - Elementy, takie jak rury, uchwyty, drabinki i poprzeczki, itp. zostały wykonane ze stali nierdzewnej. Jeśli w danym urządzeniu występują łańcuchy lub/i zjeżdżalnia to jej płyta zjazdowa oraz łańcuchy także wykonane są ze stali nierdzewnej.

**Zjeżdżalanie LDPE** - Modułowe polietylenowe ślizgawki zamontowane w wybranych zestawach wykonane są metodą rotomouldingu z materiału typu LDPE. Występują w wybranych zestawach.

**Moduł "grzybki"** - Moduł "grzybki" wykonany z polietylenu formowanego metodą rotomouldingu. W wybranych zestawach moduły wykonane z biopolimerów wytwarzanych z trzciny cukrowej. Występują w wybranych zestawach.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2