**Karta produktu**

**Karuzela ROCKET nr kat.: 809**



**Wymiary urządzenia:**

Długość: 0,78 m

Szerokość: 0,78 m

Wysokość: 1,46 m

Przestrzeń minimalna: Ø 4,8 m

Grupa wiekowa: od 3 do 14 lat

Głębokość posadowienia: 0,5 m

Wysokość swobodnego upadku: 0,6 m

**Wytyczne dotyczące materiałów i technologii wykonania urządzenia.**

Karuzela Rocket to urządzenie obrotowe wyposażone w łożyskowany system obrotowy niewymagający konserwacji.Konstrukcja wykonana ze stali, zabezpieczona przed korozją poprzez cynkowanie ogniowe oraz malowanie lakierem akrylowym strukturalnym. Podest wykonany z antypoślizgowej płyty HDPE o grubości 18mm. W komplecie znajduje się fundament wykonany z betonu B30, ułatwiający montaż.

**Obszar upadku urządzenia powinien zostać wykonany na nawierzchni zgodnie z normą PN EN 1176- 1:2017-12.**

**W trosce o bezpieczeństwo dzieci oraz jakość urządzeń wymaga się, aby urządzenia posiadały certyfikat na zgodność z normami** **PN EN 1176-1:2017-12, PN EN 1176-5:2020-03 wydane w systemie akredytowanym przez Państwowe Centrum Akredytacji lub krajowej jednostki akredytującej pozostałych Państw członkowskich, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady Unii Europejskiej (WE) nr 765/2008”**