

Karuzela Telero 1

nr katalogowy: K106-GV



Opis

Karuzela średnicy 70 cm o pochylej platformie z wzorem spirali nawiązującym do kształtów ślimaka. Konstrukcja wykonana jest z czarnej stali, malowanej proszkowo. Podłoga wykonana jest z tworzywa HDPE. Wszystkie urządzenia na plac zabaw (nie dotyczy ławek, koszy na śmieci oraz stojaków rowerowych) posiadają certyfikat potwierdzający zgodność z normą PN-EN 1176-1:2017-12 i PN-EN 1176-5:2009 wydany przez jednostkę certyfikującą akredytowaną przez PCA lub równoważną jednostkę zagraniczną. Certyfikat musi być ważny na dzień składania ofert. Do oferty powinien być załączony certyfikat oraz karta techniczna urządzenia. Przedstawiony rysunek produktu stanowi integralną część opisu – produkt musi być zgodny z przedstawionym wyglądem.

Urządzenie zawiera

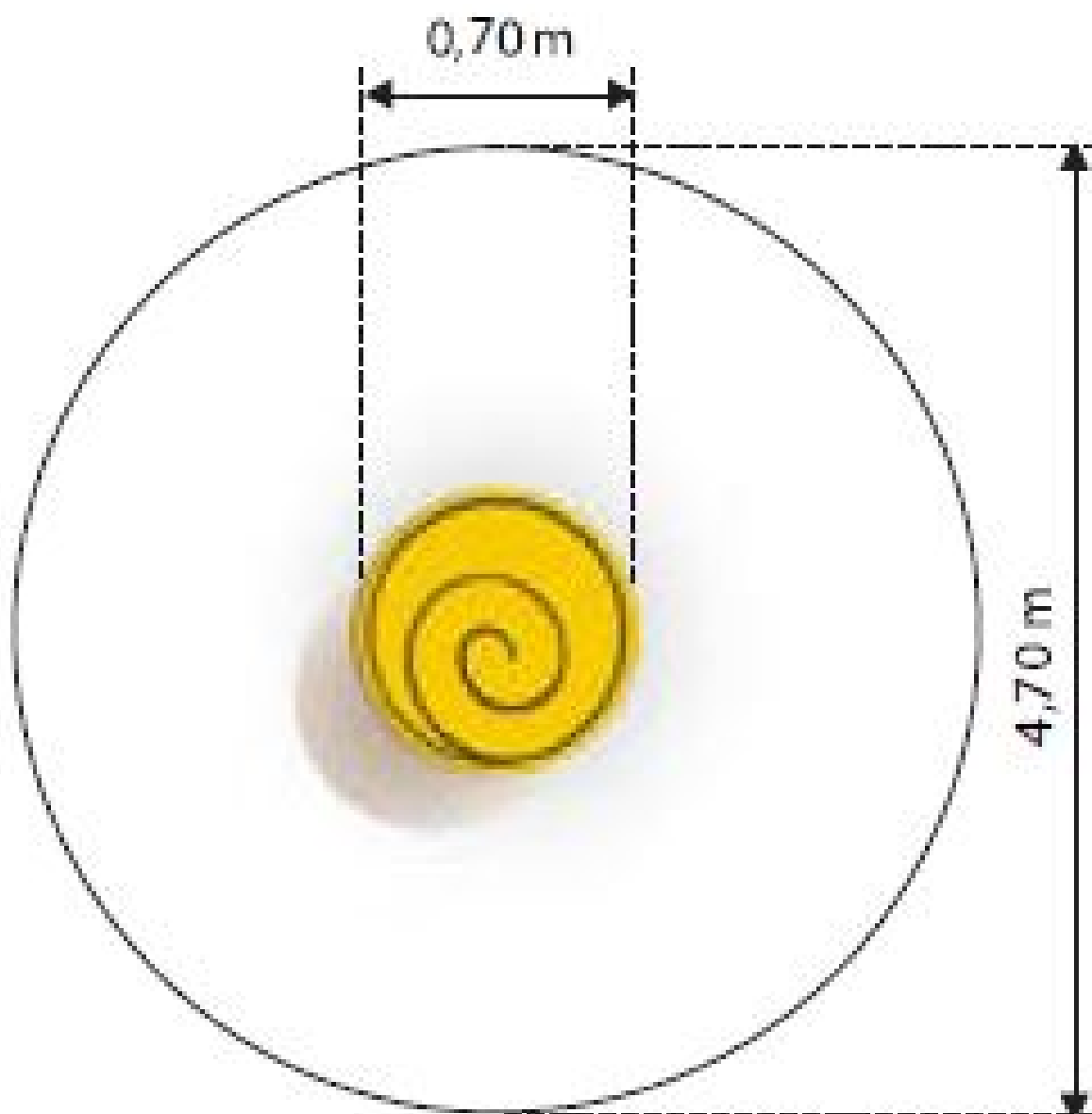
- Podłogę okrągłą z tworzywa HDPE,

Dane techniczne

- Wymiary urządzenia (LxWxH): 0,70 x 0,70 x 0,40 m - max 0,48 m
- Strefa bezpieczeństwa: 6,70 x 6,70 m
- Wysokość swobodnego upadku: 1,0 m
- Certyfikat potwierdzający zgodność z normą PN-EN 1176-1:2017-12 i PN-EN 1176-5:2009 wydany przez jednostkę akredytowaną
- Dopuszcza się różnice wymiarów nie większe niż +/- 5%

Materiały

- Konstrukcja wykonana z czarnej stali, malowanej proszkowo,
- Podłoga wykonana z tworzywa HDPE.



Rys. 1. Wymiary urządzenia i strefy bezpieczeństwa