

SPRĘŻYNOWIEC

opis urządzenia

- Główny element konstrukcyjny stanowi sprężyna o średnicy 200mm i wysokości 400mm
- Korpus wykonany z tworzywa HDPE o grubości 15mm, w różnych kolorach,
- Siedzisko wykonane z tworzywa HDPE o grubości 15mm w różnych kolorach
- Uchwyt oraz podnózek wykonane z tworzywa sztucznego
- Elementy złączne ocynkowane galwanicznie

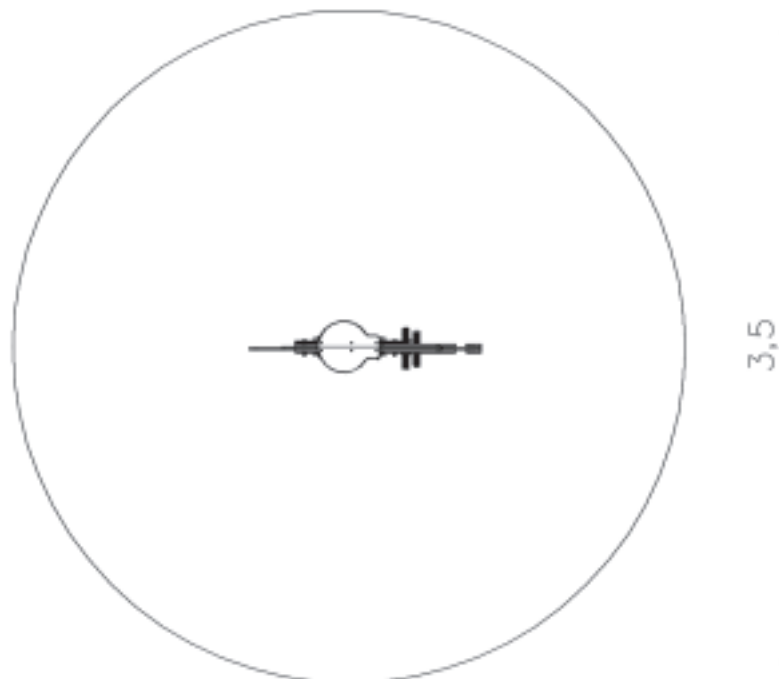
Konstrukcja zakotwiona w gruncie za pomocą stalowych ocynkowanych kotew, zabetonowanych w gruncie betonem B 15

- Urządzenie przeznaczone jest dla dzieci w wieku od 0 do 6 lat.

Maksymalna wysokość urządzenia: 0,8m

Wymiary strefy bezpiecznej urządzenia: \varnothing 3,5m

Wysokość swobodnego upadku: 0,6m



SPRĘŻYNOWIEC

przykładowe wizualizacje

