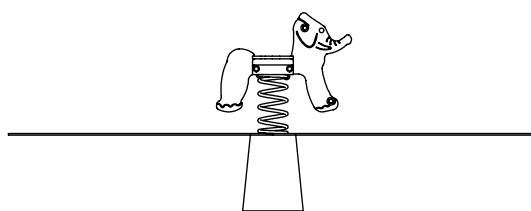


Karta techniczna

Bujak na sprężynie

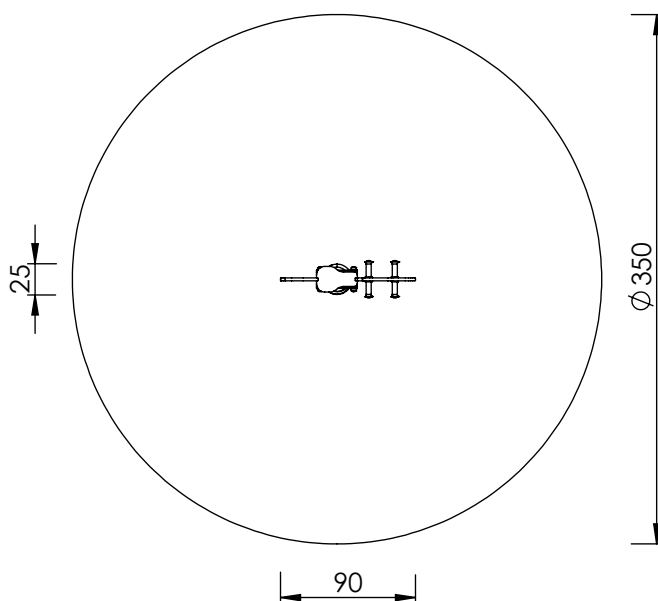


+0,80

+0,50

0,00

-0,60



Przedział wiekowy: 3-12 lat

Strefa bezpieczeństwa: \varnothing 350 cm

Powierzchnia strefy
bezpieczeństwa: 9,6 m²

Wysokość swobodnego upadku: 50 cm

Zastosowane materiały:

- elementy bujaka wykonane z kolorowych płyt HDPE o gr. 15 mm.
- sprężyna o \varnothing 200 mm oraz części stalowe malowane proszkowo i ocynkowane ogniowo
- uchwyty wykonane z kolorowego tworzywa sztucznego
- elementy złączne; śruby utwardzone ocynkowane, nakrętki samokontrujące, zakryte kolorowymi nasadkami z tworzywa sztucznego

Montaż:

Bujak zamontowany w gruncie przy użyciu stalowej kotwy ocynkowanej ogniowo.
Fundament wykonywany z betonu klasy B-20.