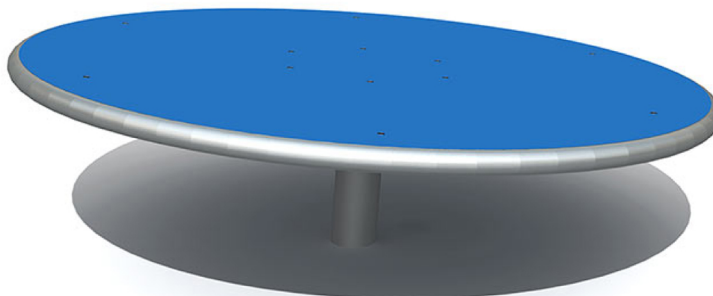
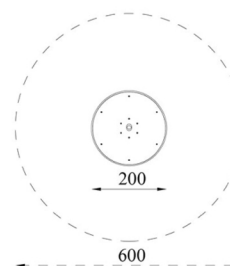
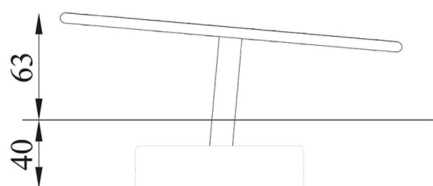


Karuzela „wirujący talerz”



widok przykładowego urządzenia



Wymiary:

Średnica: 2,0m

Pole strefy bezpieczeństwa: 28,26m²

Obwód strefy bezpieczeństwa: 18,84mb

Maksymalna wysokość upadku: 0,23m

Dane materiałowo - konstrukcyjne zalecane dla danego urządzenia:

Elementy stalowe - Elementy metalowe wykonane ze stali węglowej konstrukcyjnej zabezpieczonej przed korozją malowaniem proszkowym.

Ocynk - Wszystkie elementy metalowe dodatkowo zabezpieczenie przed korozją za pomocą ocynku ogniowego.