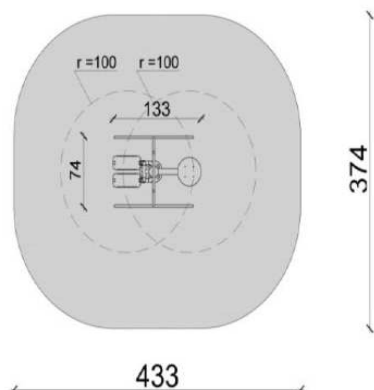


Opis techniczny

Odwodziciel + Twister

Wymiary:**Długość:** ok. 1,325 m**Szerokość:** ok. 0,74 m**Wysokość:** ok. 1,40 m**Strefa bezpieczeństwa:**

ok. 4,33 m x 3,74 m



Maksymalny ciężar użytkownika: ok. 150 kg.

Materiał: urządzenie wykonane z wysokiej jakości stali spawalniczej, dwukrotnie malowane proszkowo farbami epoksydowymi lub poliestrowymi. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie. Stopnice z blachy aluminiowej, ryflowanej o grubości min. 3 mm. Śruby osłonięte zaślepkami.

Elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy min. 140 mm, grubość ścianki min 3,6 mm. Pozostałe rury o średnicy: ok. 60,3 mm, 48,3 mm, 42,4 mm. Łożyska kulkowe typu zamkniętego. Urządzenie odwodziciel posiada ograniczniki ruchu

Na urządzeniu umieszczona jest instrukcja użytkowania wyrobu
Urządzenie montowane na fundamentach betonowych.