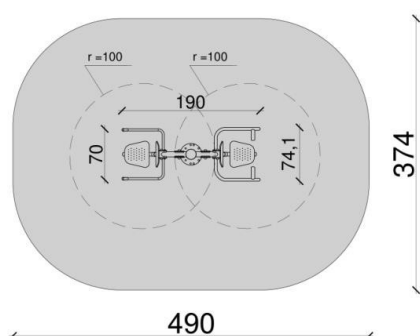


Opis techniczny

Wyciskanie + Wyciąg

Wymiary:**Długość:** ok. 1,9 m**Szerokość:** ok. 0,74 m**Wysokość:** ok. 1,64 m**Strefa bezpieczeństwa:**

ok. 4,90 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. Siedziska wykonane z tworzywa HDPE z otworami ułatwiającymi odpływ wody, 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. 33,7 mm, 42,4 mm, 48,3 mm, 60,3 mm, 76,1mm. Łożyska kulkowe typu zamkniętego.

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