

18. WAHADŁO MT.GYM-018



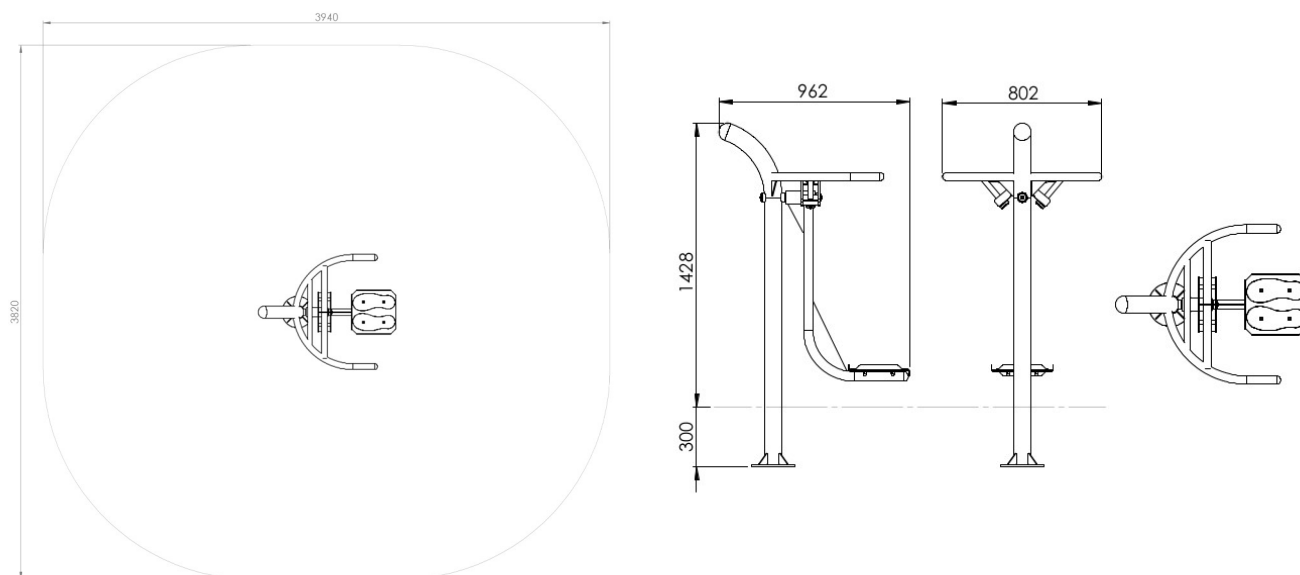
Wymiary:	1428mm x 962mm x 802mm
Strefa bezpieczeństwa:	3,94m x 3,82m
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa:	13m ²
Wysokość swobodnego upadku:	2m
Wymagana powierzchnia:	Beton, kamień, piasek, darr
Głębokość posadowienia:	300mm
Przeznaczenie:	Miejsca użyteczności publicznej
Części zapasowe:	dostępne u producenta
Przedział wiekowy użytkowników:	brak (ograniczenie wzrostu)
Certyfikat zgodności z normą:	PN-EN 16630

Instrukcja użytkowania:

Chwyć rękoma za drążki, wejdź na platformę. Używając mięśni nóg i bioder poruszaj się w prawo i w lewo. Podczas ćwiczenia nie wypuszczaj z rąk drążków.

Dane materiałowo-konstrukcyjne:

Stopnice wykonane z blachy aluminiowej, do których dokręcono płyty polietylenowe z ABS. Uchwyt wykonany z rury stalowej malowanej proszkowo. Słup nośny wykonany z rury stalowej zakończonej od dołu kołnierzem montażowym. Połączenia ruchome wykonane za pomocą łożysk tocznych. Montaż z zastosowaniem śrub nierdzewnych. Zakończenia otworów zaślepione na stałe elementami ze stali. Urządzenie montowane na stałe w gruncie.



Pole strefy bezpieczeństwa: 13m²
Wymiar strefy bezpieczeństwa: 3,94m x 3,82m

Wymiary: 1428mm x 962mm x 802mm