

## 22. TAI-CHI MT.GYM-022



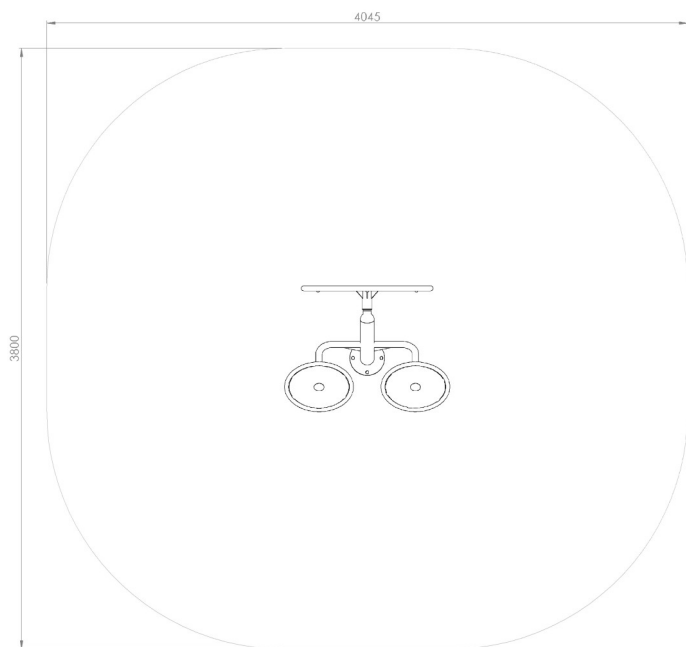
Wymiary:	1710mm x 1045mm x 800mm
Strefa bezpieczeństwa:	4,05m x 3,8m
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa:	13m <sup>2</sup>
Wysokość swobodnego upadku:	-
Wymagana powierzchnia:	Beton, kamień, piasek, darń
Głębokość posadowienia:	300mm
Przeznaczenie:	Miejsca użyteczności publicznej
Części zapasowe:	dostępne u producenta
Przedział wiekowy użytkowników:	brak (ograniczenie wzrostu)
Certyfikat zgodności z normą:	PN-EN 16630

### Instrukcja użytkowania:

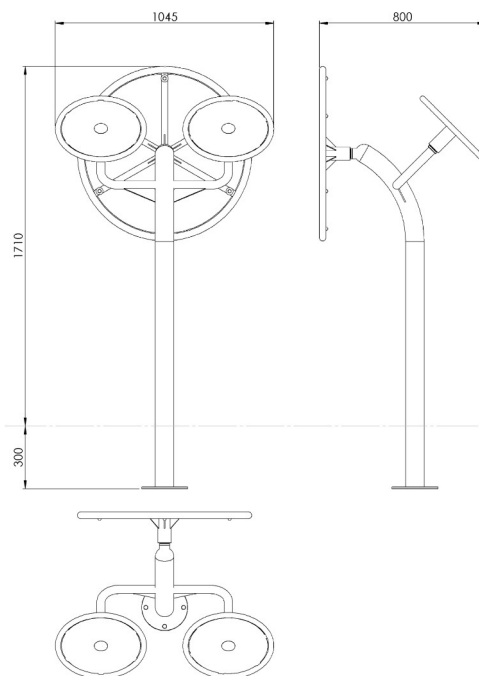
Położ rozłożone dłonie na kierownicach. Poruszaj kierownicami w prawo lub w lewo.

### Dane materiałowo-konstrukcyjne:

Kierownice wykonane z rury i blachy 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: 13m<sup>2</sup>  
Wymiar strefy bezpieczeństwa: 4,05m x 3,8m



Wymiary: 1710mm x 1045mm x 800mm