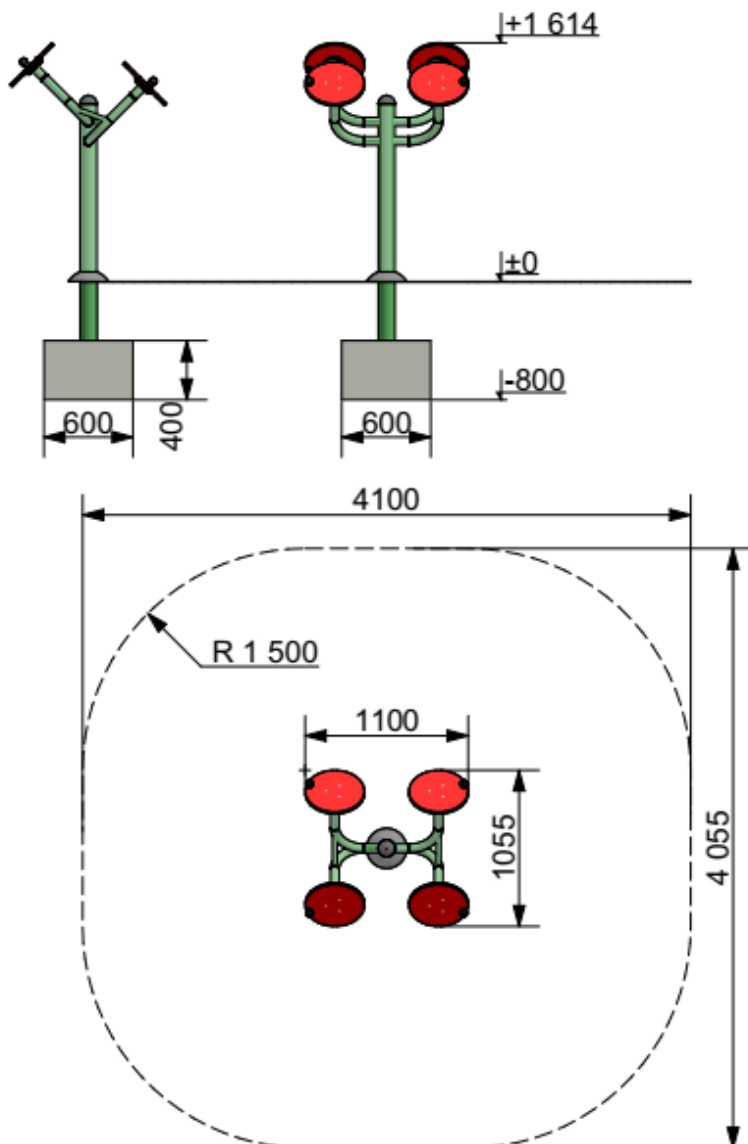




Urządzenie jest zgodne z normą PN-EN 16630:2015-06

**OPIS:**

Wzmacnia i aktywuje nadgarstki, łokcie, ramiona: poprawia funkcjonowanie układu sercowo – naczyniowego. Zgodnie z podstawową zasadą ćwiczeń Tai Chi jednocześnie wykonywanie ruchów ramion, łokci, bioder, kolan i dłoni dobrze wpływa na cyrkulację krwi, aktywuje mięśnie i układ kostny, wzmacnia je i uelastycznia ciało.



**DANE TECHNICZNE:**

- Wzrost użytkownika powyżej 140 cm
- Gabaryty urządzenia 105,5 x 110,0 cm
- Strefa funkcjonowania 405,5 x 410,0 cm
- Wysokość maksymalna urządzenia ~161,4 cm
- Głębokość posadowienia -0,80 m
- Max. waga użytkownika 140 kg

**MATERIAŁY:**

- Elementy wykonane z stali cynkowanej, malowanej proszkiem.
- Rury konstrukcyjne o wymiarach  $\varnothing 114 \times 3$ ,  $\varnothing 60 \times 3$ ,
- Śruby osłonięte zaślepkami z tworzywa sztucznego.
- Całość wykonana w sposób przyjazny dla ćwiczącego bez kantów i ostrych krawędzi.
- Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją obsługi.
- Posadowienie stopy stalowe ocynkowane zakotwione w gruncie przez zabetonowanie.

**MONTAŻ:**

- Wyroby związane z gruntem na stałe zgodnie z dokumentacją zestawu.
- Montażu dokonują wyspecjalizowane ekipy montażowe producenta.
- Metalowa kotwa prefabrykowana, stabilizowana poprzecznie drutem żebrowanym  $\varnothing 12$  mm.

**INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:**

- Urządzenie przeznaczone jest do montażu na przestrzeni ogólnodostępnej.
- Zestaw treningowy przeznaczony jest dla osób posiadających wzrost powyżej 140 cm.
- Korzystanie z urządzenia w przypadku dzieci i młodzieży powinno odbywać się pod nadzorem osoby dorosłej.
- Urządzenie powinno być użytkowane zgodnie z przeznaczeniem.
- Liczba osób mogących jednocześnie przebywać na urządzeniu nie powinna przekraczać 2.