



## Karta techniczna zestawu treningowego fitness Twister + stepper

ZPJ\_PW\_21solo+23solo

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

### OPIS:

Aktywuje działanie stawów biodrowych, wzmacnia mięśnie brzucha, poprawia koordynację ruchową. Aktywuje i wzmacnia muskulaturę pasa biodrowego, poprawia funkcje układu sercowo-naczyniowego i oddechowego

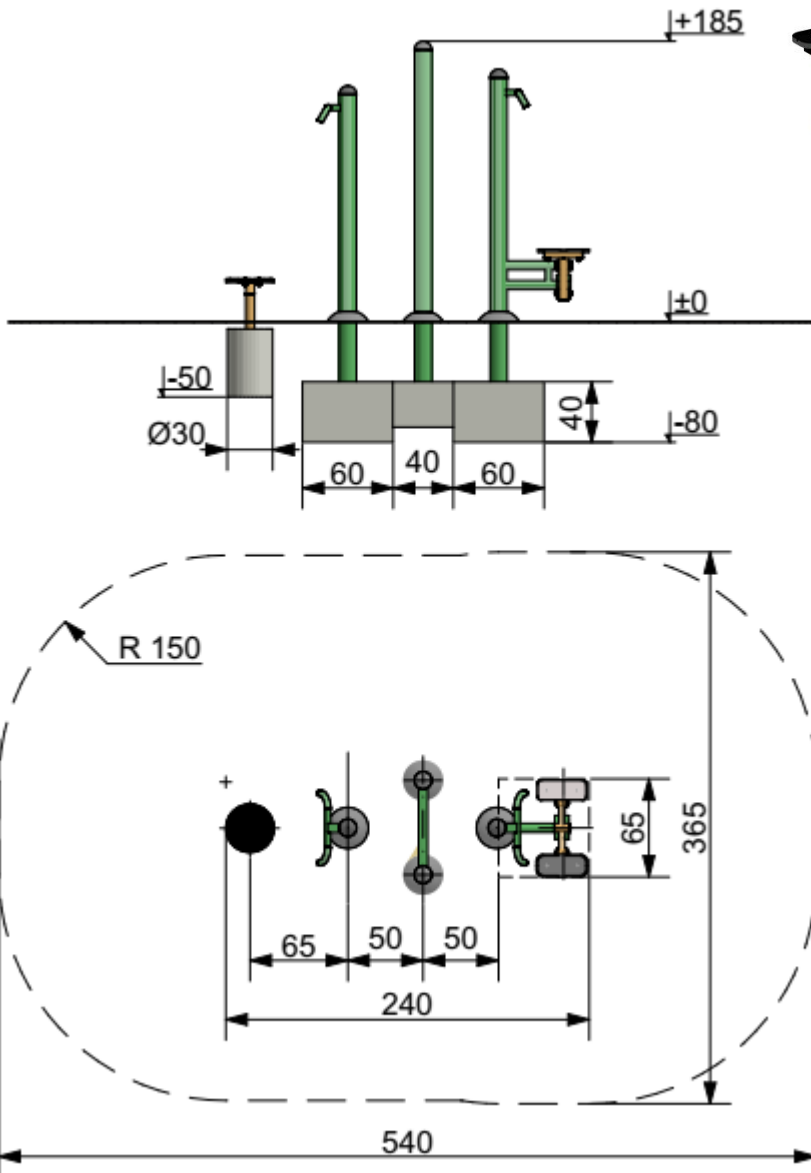


### DANE TECHNICZNE:

- Wzrost użytkownika powyżej 140 cm
- Gabaryty urządzenia 65 x 240 cm
- Strefa funkcjonowania 365 x 540 cm
- Wysokość maksymalna urządzenia ~ 185 cm
- Głębokość posadowienia -0,50; 0,80 m
- Max. waga użytkownika 140 kg

### MATERIAŁY:

- Elementy wykonane z stali cynkowanej, malowanej proszkowo.
- Rury konstrukcyjne o wymiarach  $\varnothing 114 \times 3$ ,  $\varnothing 40 \times 1,5$
- Śruby ostionięte 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.
- Stopki wykonane z HDPE lub blachy.
- 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.