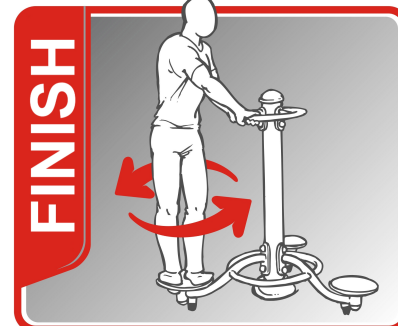
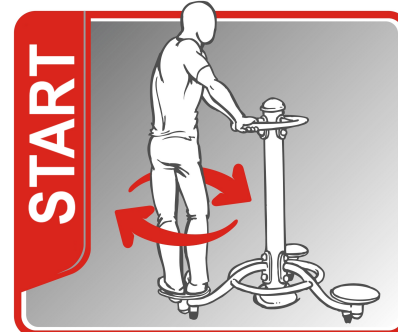


Twister SM114



Waga maszyny	88,4 kg
Maksymalna nośność urządzenia:	130 kg
Wysokość swobodnego upadku:	249 mm
Wymiary urządzenia (DxSxW):	1830x564x1368 mm
Strefa bezpieczeństwa:	3830x2564 mm

Funkcje urządzenia: Wzmacnia mięśnie pasa i skośne mięśnie brzucha. Ćwiczy kręgosłup i biodra. Ćwiczenia wpływają na utratę tkanki tłuszczowej. Pomaga w korekcji postawy. Poprawia koordynację ruchową. Pozytywnie wpływa na ogólny stan zdrowia.

Sposób użycia: Obiema nogami zajmij miejsce na pedałach, rękoma złap za uchwyt, po czym wykonuj biodrami jednostajny ruch w prawo i w lewo.

Specyfikacje techniczne: Rura kwadratowa o śr. 100 mm i gr. 4mm; Pozostałe rury o śr. 60x40 mm i gr. 2,5 mm. i rury o śr. 42,3mm i gr. 2,8 mm. Rury i śruby są zabezpieczone zaślepkami z tworzywa sztucznego. Siedziska i oparcia są wykonane z tworzywa sztucznego o gr. 30mm. Wszystkie elementy stalowe zostały zabezpieczone antykorozyjnie poprzez malowanie farbami proszkowymi (dostępne również w wersji ocynkowanej). Wszystkie uchwyty i rączki są zrobione z polichlorku winylu. Urządzenie dostępne również w wersji pojedynczej oraz w wersji z pylonem.

Kolorystyka urządzeń: kolor dowolny wg palety RAL

Montaż: Urządzenie osadzone w betonie za pomocą kotwy stalowej

Okres gwarancji: 24 m-ce (nie dotyczy zużycia eksploatacyjnego)

Zgodność z normą: EN 16630: 2015-06

