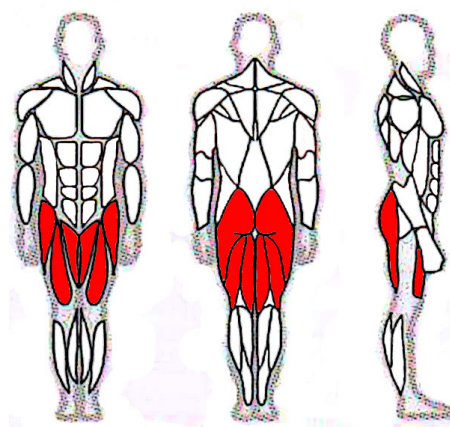
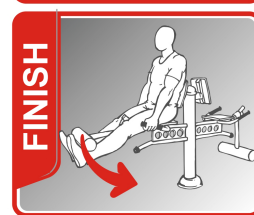
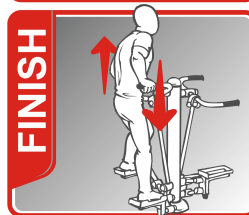
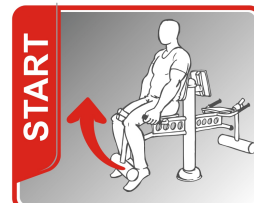
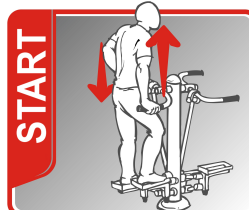


## Trenażer nóg + Stepper SE 126-136



Waga maszyny	84 kg
Maksymalna nośność urządzenia:	130 kg
Wysokość swobodnego upadku:	675 mm
Wymiary urządzenia (DxSxW):	1510x544x1076 mm
Strefa bezpieczeństwa:	3360x2641 mm

**Funkcje urządzenia:** Wzmacnia mięśnie nóg. Korzystnie wpływa na układ krążeniowo-oddechowy. Poprawia koordynację ruchową.

**Sposób użycia:** Stepper: Stań na pedałach/stopniach naciskaj i maszeruj. Rozciągacz biodra: Usiądź na krześle złap się rękoma za uchwyty i nogi oprzyj za wałkiem i podciągaj wałek do siebie, wróć do pozycji wyjściowej.

**Specyfikacje techniczne:** Rura nośna o śr. 133mm i gr. 4mm; Pozostałe rury o śr. 42,5mm i gr. 3mm. Zakończenia rur są zabezpieczone zaślepkami z tworzywa sztucznego. Wszystkie elementy stalowe zostały zabezpieczone antykorozyjnie poprzez pomalowanie farbami proszkowymi (opcjonalnie ocynkowanie ogniowe). Wszystkie uchwyty i rączki są zrobione z polichloru winylu. Pedały są wykonane ze stali o gr. min. 2mm. Zakończenia śrub osłonięte zaślepkami z tworzywa sztucznego.

**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

