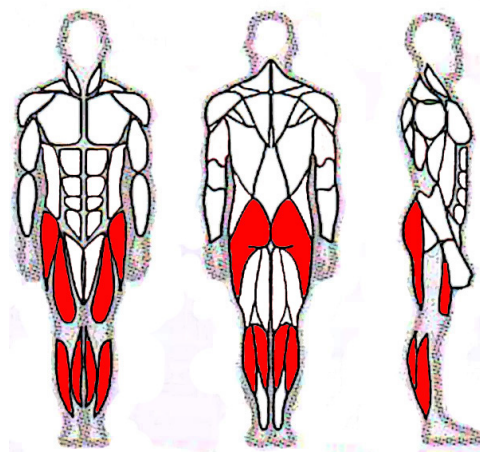
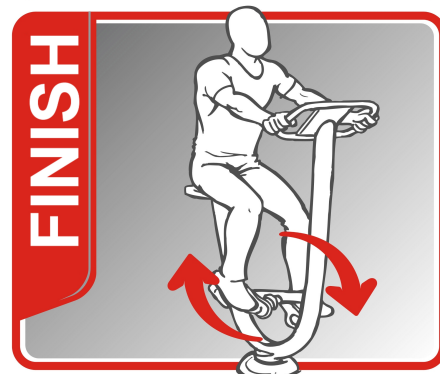
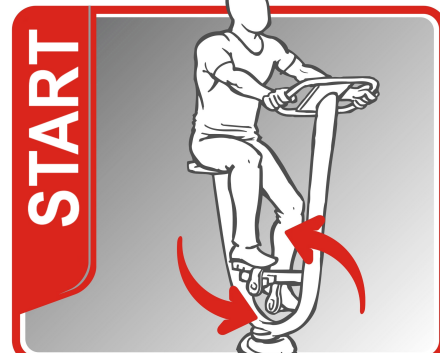


## Rower SM139



Waga maszyny	72,2 kg
Maksymalna nośność urządzenia:	130 kg
Wysokość swobodnego upadku:	404 mm
Wymiary urządzenia (DxSxW):	1290x490x699 mm
Strefa bezpieczeństwa:	3290x2477 mm

**Funkcje urządzenia:** Trenuje mięśnie nóg, pomaga w profilaktyce choroby stawów i pozytywnie wpływa na ogólny stan zdrowia.

**Sposób użycia:** Usiądź na siodełku, złap uchwyty obiema rękoma, postaw stopy na pedałach i pedałuj naciskając na pedały.

**Specyfikacje techniczne:** Rura nośna o śr. 89mm i gr. 4mm. Zakończenia rur i śrub są zabezpieczone zaślepkami z tworzywa sztucznego. Siedziska i oparcia są wykonane z tworzywa sztucznego o gr. 30mm. Wszystkie elementy stalowe zostały zabezpieczone antykorozyjnie poprzez pomalowanie farbami proszkowymi (opcjonalnie ocynkowanie ogniowe). Wszystkie uchwyty i rączki są zrobione z polichlorku winylu. Pedały są wykonane ze stali o gr. min. 2mm.

**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

