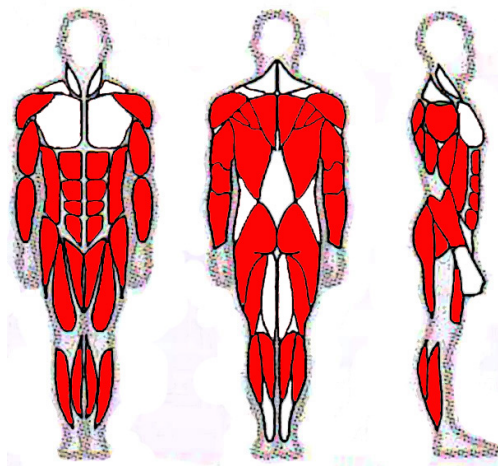
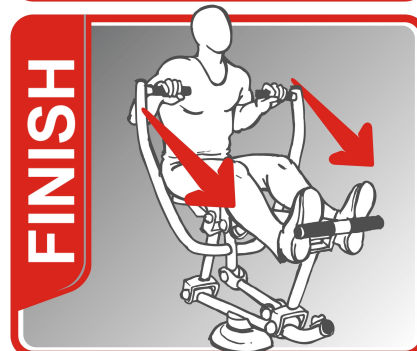


Wioślarz SM135



Waga maszyny	46,9 kg
Maksymalna nośność urządzenia:	130 kg
Wysokość swobodnego upadku:	623 mm
Wymiary urządzenia (DxSxW):	987x824x902 mm
Strefa bezpieczeństwa:	2994x2822 mm

Funkcje urządzenia: Wzmacnia mięśnie ramion, nóg, pasa, brzucha, pleców i klatki piersiowej. Korzystnie wpływa na układ krążeniowo-oddechowy.

Sposób użycia: Postaw stopy na pedałach, złap rękoma za uchwyty. Przyciągnij ucwyt do brzucha prostując jednocześnie nogi. Wróć do pozycji wyjściowej.

Specyfikacje techniczne: Rura kwadratowa o śr. 100 mm i gr. 4mm, profil metalowy 100x50 mm, pozostałe 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.

Kolorystyka urządzeń: kolor dowolny wg palety RAL

Montaż: Urządzenie bezpośrednio osadzone w betonie.

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

Zgodność z normą: EN 16630: 2015-06

