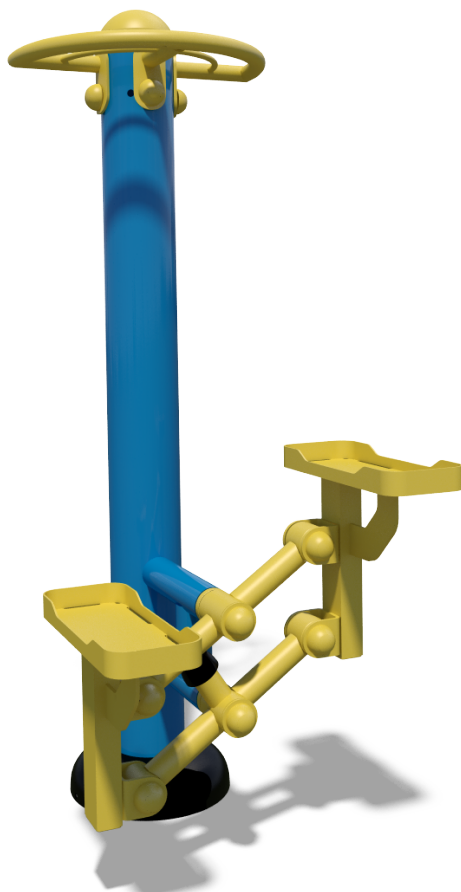
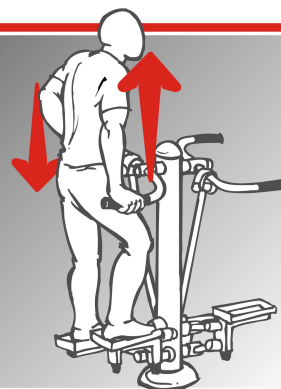


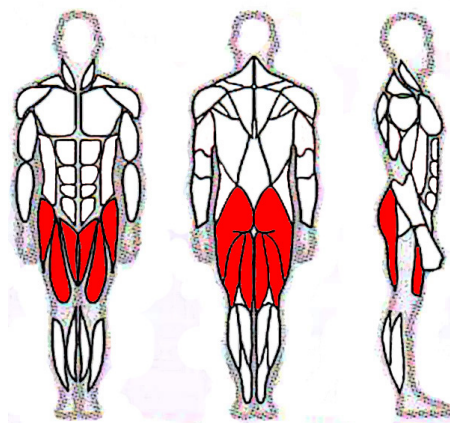
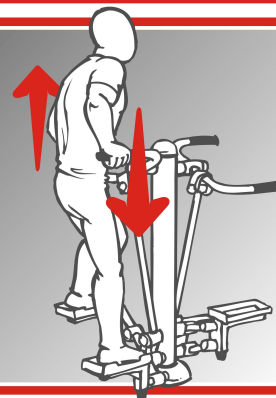
Stepper SE236



START



FINISH



Waga maszyny	55,9 kg
Maksymalna nośność urządzenia:	130 kg
Wysokość swobodnego upadku:	631 mm
Wymiary urządzenia (DxSxW):	843x545x1435 mm
Strefa bezpieczeństwa:	3850x3550 mm

Funkcje urządzenia: Wzmacnia mięśnie nóg i poprawia koordynację ruchową.

Sposób użycia: Stań na pedałach/stopniach naciskaj i maszeruj.

Specyfikacje techniczne: Rura nośna o śr. 133mm i gr. 4mm; Zakończenia rur i śrub są zabezpieczone zaślepkami z tworzywa sztucznego. Wszystkie elementy stalowe zostały zabezpieczone antykorozyjnie poprzez pomalowanie farbami proszkowymi (opcjonalnie ocynkowanie ogniwe). Wszystkie uchwyty i rączki są zrobione z polichloru 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

