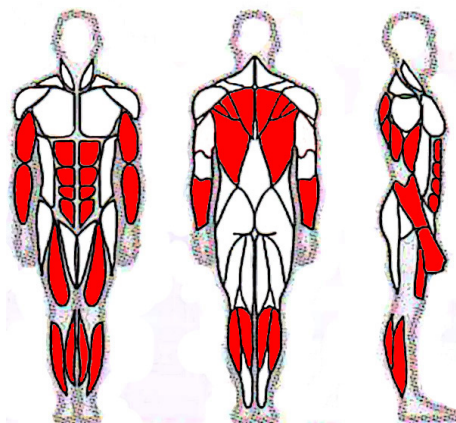
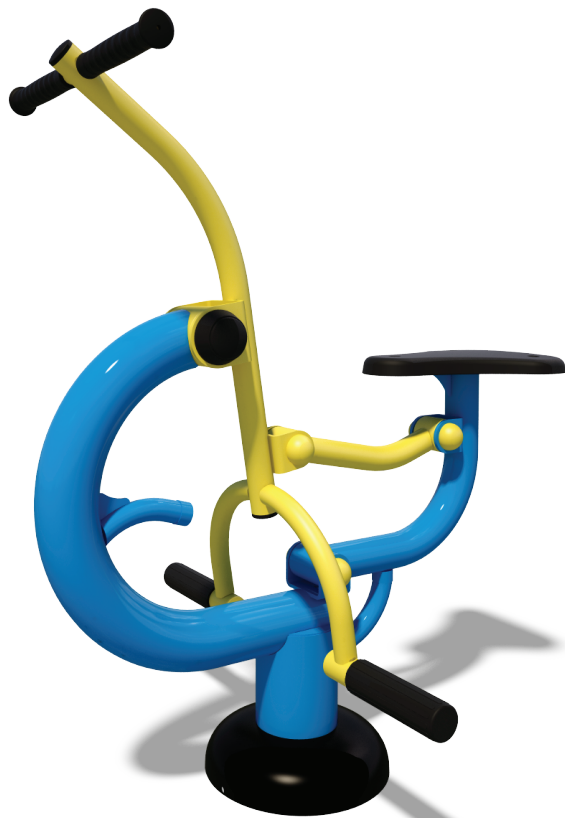


## Jeździec SE110



|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| Waga maszyny                   | 45 kg           |
| Maksymalna nośność urządzenia: | 130 kg          |
| Wysokość swobodnego upadku:    | 662 mm          |
| Wymiary urządzenia (DxSxW):    | 928x725x1109 mm |
| Strefa bezpieczeństwa:         | 2725x2928 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:** Chwyć mocno za uchwyty. Poruszaj biodrami w prawo i w lewo wykonując ruch wahadła.

**Specyfikacje techniczne:** Rura nośna o śr. 133mm i gr. 4mm; Pozostałe rury o śr. 42,3mm i gr. 3mm.

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 polichloru winylu. Podesty są wykonane ze stali o gr. min. 2mm. 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

