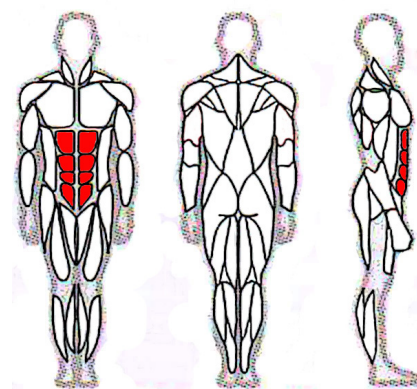
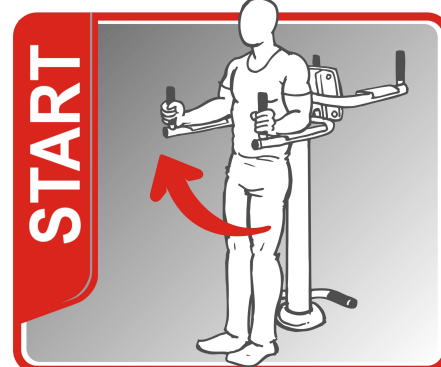


## Podciąg nóg SL125



Waga maszyny	58 kg
Maksymalna nośność urządzenia:	130 kg
Wysokość swobodnego upadku:	1350 mm
Wymiary urządzenia (DxSxW):	1330x720x1540 mm
Strefa bezpieczeństwa:	4330x3720 mm

**Funkcje urządzenia:** Wzmocnienie mięśni brzucha, grzbietu, ud i kończyn górnych. Wpływa na utrzymywanie poprawnej pionowej postawy ciała.

**Sposób użycia:** Oprzyj się plecami o urządzenie, chwyć drążek. Uda poziomo, łydki pionowo; nogi podciągnij do tułowia, następnie opuszczaj, jednocześnie prostuj plecy.

**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 polichlorku winylu. 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

