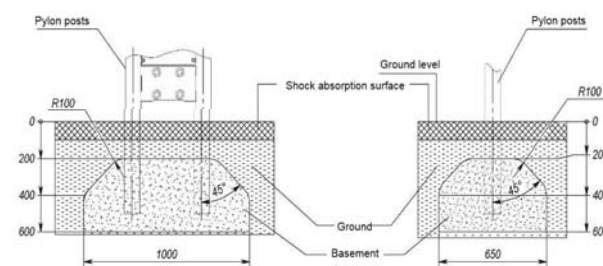
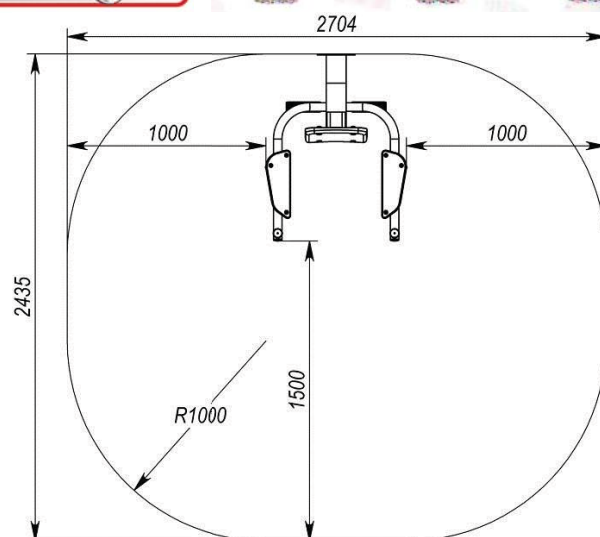
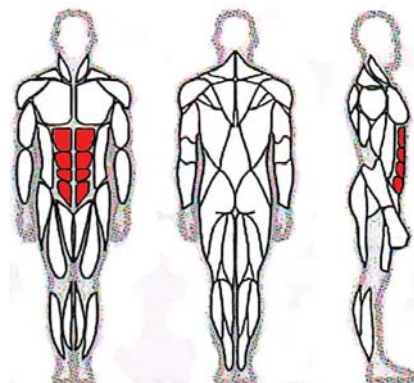


Podciąg nóg SMP125.1



| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Waga maszyny | 26,3 kg |
| Maksymalna nośność urządzenia: | 130 kg |
| Wysokość swobodnego upadku: | 1347 mm |
| Wymiary urządzenia (DxSxW): | 935x704x1620 mm |
| Strefa bezpieczeństwa: | 2704x2435 mm |

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

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

Specyfikacje techniczne: Pylon - rura nośna o śr. 89 mm i gr. 4mm; blacha stalowa o gr. 1,5 mm. Urządzenie - profil metalowy 100x50 mm, 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.

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

