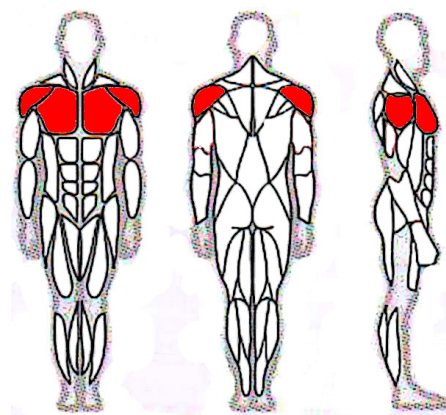
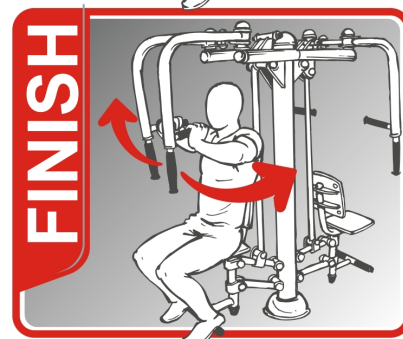
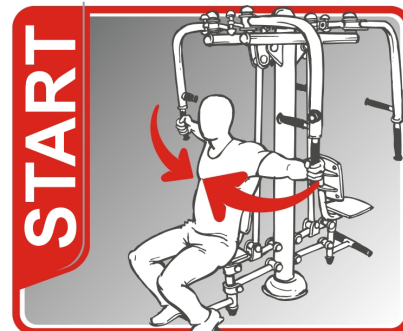


Motyl SM228.1-T



Waga maszyny	89,8 kg
Maksymalna nośność urządzenia:	130 kg
Wymiary urządzenia (DxSxW):	1022x1123x1989 mm
Strefa bezpieczeństwa:	3021x3123 mm

Funkcje urządzenia: Wzmocnia mięśnie obręczy barkowej, klatki piersiowej i pleców. Ma korzystny wpływ na układ krążenia i oddechowy. Poprawia to koordynację ruchową i pomaga zredukować tłuszcz.

Sposób użycia: Uosoba jedzie na wózku inwalidzkim za plecami, opiera się na plecach, chwytając oba uchwyty i naciska dłoń na poziomym pasku. Wiek ćwiczeń: sprzęt jest przystosowany dla osób niepełnosprawnych.

Specyfikacje techniczne: Rura kwadratowa o śr. 100 mm 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.

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

