

## Stacja do treningu Multifitness SM803



Waga maszyny	594 kg
Maksymalna nośność urządzenia:	130 kg
Wysokość swobodnego upadku (HIC):	2,4 m
Wymiary urządzenia (DxSxW):	5819 x 4775 x 3484 mm
Strefa bezpieczeństwa:	8820 x 7780 mm

**Funkcje urządzenia:** Wzmacnia mięśnie obręczy barkowej; Korzystnie wpływa na układ krążeniowo-oddechowy, poprawia koordynację ruchową i wspomaga redukcję tkanki tłuszczowej.

**Sposób użycia:** Sprzęt przeznaczony dla młodzieży i dorosłych o wzroście powyżej 140 cm.

**Specyfikacje techniczne:** Rura nosna o przekroju kwadratowym 100x100 mm o gr. 4mm; Pozostałe rury 32mm o gr. 4 mm; 60x40mm o gr 2,5mm i 80x80 o gr 3mm. Rury iśrubby są zabezpieczone zaślepkami z tworzywa sztucznego. Wszystkie elementy stalowe zostały zabezpieczone antykorozyjnie przez ocynkowanie proszkowe i malowanie farbami proszkowymi (dostępne również ocynkowanie ogniowe).

Oparcie, uchwyty do poręczy oraz powierzchnia ławki wykończone są gumowym EPDM odpornym na warunki atmosferyczne. Wymagana nawierzchnia amortyzująca w strefie bezpieczeństwa

**Kolorystyka urządzeń:** kolor dowolny wg palety RAL

**Montaż:** Urządzenie osadzone w betonie

**Okres gwarancji:** 24 m-ce (nie dotyczy zużycia eksploatacyjnego)

**Zgodność z normą:** EN 16630: 2015-06

