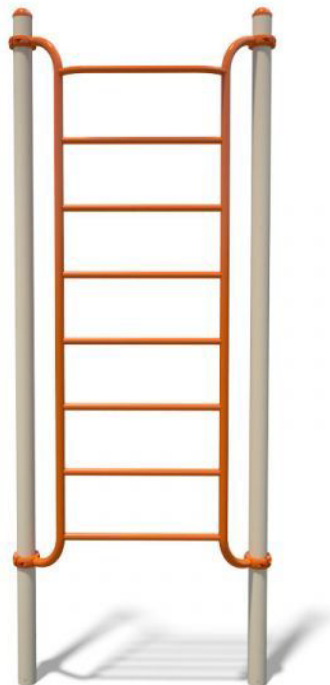


Drabinka 1,1m S839.1



Maksymalna nośność urządzenia:	100 kg
Wymiary urządzenia (DxSxW):	1230x283x2705mm
Strefa bezpieczeństwa:	5497x4568 mm
Wysokość swobodnego upadku:	1400 mm
Masa urządzenia:	91 kg

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

Wiek ćwiczącego: Sprzęt przeznaczony dla młodzieży i dorosłych o wzroście powyżej 140 cm.

Specyfikacje techniczne: Specyfikacje techniczne: Rura nośna o śr. 89 mm i gr. 4mm; Pozostałe rury o śr. 33 mm i gr. 2 mm. Rury i śruby są zabezpieczone zaślepkami z tworzywa sztucznego. Wszystkie elementy stalowe zostały zabezpieczone antykorozyjnie przez malowanie farbami proszkowymi (dostępne również w wersji ocynkowanej).

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

