

ROWER

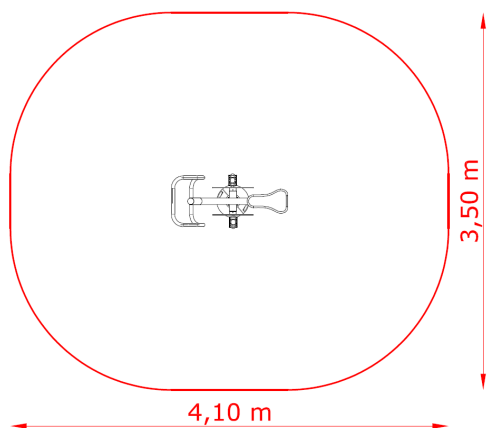
URZĄDZENIE NA NODZE

MAKSYMALNY CIĘŻAR UŻYTKOWNIKA - 120 kg

WYMIARY:

URZĄDZENIE: 1,10 x 0,50 m

STREFA BEZPIECZEŃSTWA: 4,10 x 3,50 m



Wszystkie wymiary podano z dokładnością do 5 cm.

GRUPA URZĄDZEŃ:	WZMACNIANIE MIĘŚNI, KOORDYNACJA RUCHOWA, POPRAWA WYDOLNOŚCI ORGANIZMU.
NORMY BEZPIECZEŃSTWA:	PN-EN 16630 WYPOSAŻENIE SIŁOWNI PLENEROWYCH ZAINSTALOWANE NA STAŁE.
FUNKCJA URZĄDZENIA:	WZMACNIANIE MIĘŚNI NÓG. AKTYWACJA RUCHU BIODER I KOLAN, WZMACNIANIE STAWÓW I MIĘŚNI UD ORAZ ŁYDEK. POPRAWIANIE KRAŻENIA KRWI.
PRZEZNACZENIE:	URZĄDZENIE PRZEZNACZONE JEST DLA MŁODZIEŻY I OSÓB DOROSŁYCH O MINIMALNYM WZROŚCIE 140 CM. Z PRZYRZĄDU MOŻE KORZYSTAĆ TYLKO 1 OSOBA. Z URZĄDZENIA NALEŻY KORZYSTAĆ ZGODNIE Z JEGO PRZEZNACZENIEM.
UŻYTE MATERIAŁY:	
KONSTRUKCJA:	Rama nośna wykonana z rur stalowych 90 x 3,6 mm <u>kolor żółty</u>, wsporniki ruchowe z rur stalowych o średnicy 40 – 63 x 3,6 mm <u>kolor szary</u>, pokrywa zabezpieczająca elementy mocujące wykonana z aluminium <u>kolor szary</u>.
SIEDZISKA I OPARCIA:	Stalowe
UCHWYTY I RĄCZKI:	Polichlorek winylu
ŁOŻYSKA:	Typu zamkniętego, NSK
	Wszystkie elementy stalowe są ocynkowane i malowane proszkowo.
INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:	SIEDZĄC NA SIEDZISKU POSTAW NOGI NA PEDAŁACH. ZŁAP ZA KIEROWNICĘ. ROZPOCZNIJ PEDAŁOWANIE.
SPOSÓB MONTAŻU:	POSADOWIENIE ZA POMOCĄ KOTEW ZABETONOWANYCH W FUNDAMENCIE.

Data wydania – styczeń 2022

UWAGA!

Produkcja naszych wyrobów podlega ciągłym procesom ulepszania jakości oraz kontrolom bezpieczeństwa, dlatego przedstawione rysunki mają charakter poglądowy, a realny wygląd przedstawionych urządzeń może nieznacznie odbiegać od wizualizacji.