

JEŹDZIEC

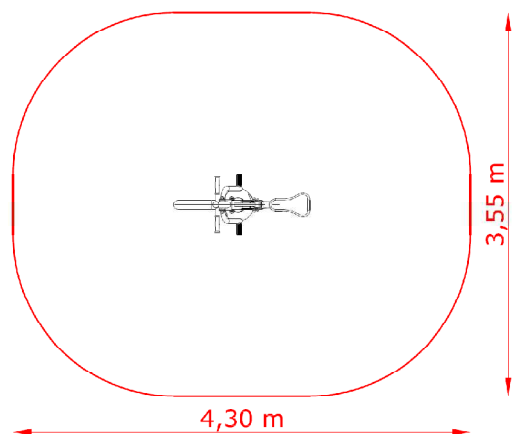
URZĄDZENIE NA NODZE

MAKSYMALNY CIĘŻAR UŻYTKOWNIKA - 120 kg

WYMIARY:

URZĄDZENIE: 1,30 x 0,55 x 1,25 m

STREFA BEZPIECZEŃSTWA: 4,30 x 3,55 m



Wszystkie wymiary podano z dokładnością do 5 cm.



GRUPA URZĄDZEŃ:

ROZCIĄGANIE

NORMY BEZPIECZEŃSTWA:

PN-EN 16630

WYPOSAŻENIE SIŁOWNI PLENEROWYCH ZAINSTALOWANE NA STAŁE.

FUNKCJA URZĄDZENIA:

WZMACNIANIE MIĘŚNI GÓRNYCH PARTII CIAŁA JAK PLECY I RAMIONA, ORAZ WZMACNIANIE NÓG.

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 **RAL 1003**, wsporniki ruchowe z rur stalowych o średnicy 40 – 63 x 3,6 mm **RAL 7040**, pokrywa zabezpieczająca elementy mocujące wykonana z aluminium **RAL 7040**.

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 PODESTACH. ZŁAP ZA OBA DRAŻKI, I PRZYCIĄGNIJ JE DO SIEBIE, JEDNOCZEŚNIE PROSTUJĄC NOGI. NASTĘPNIE POWRÓĆ DO POZYCJI SIEDZĄCEJ. POWTARZAJ ĆWICZENIE.

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.