

JEŹDZIEC

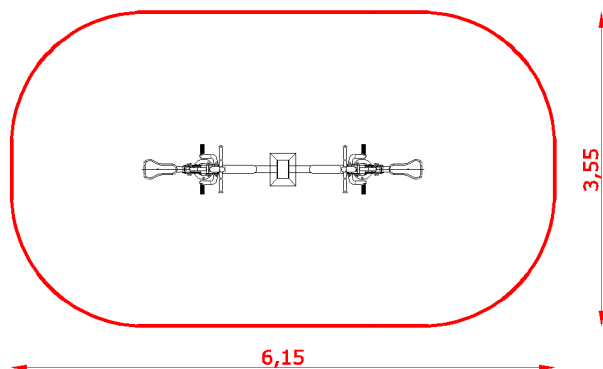
URZĄDZENIE NA PYLONIE

MAKSYMALNY CIĘŻAR UŻYTKOWNIKA - 120 kg

WYMIARY:

URZĄDZENIE: 3,15 x 0,55 m

STREFA BEZPIECZEŃSTWA: 6,15 x 3,55 m



Wszystkie wymiary podano z dokładnością do 5 cm.

GRUPA URZĄDZEŃ:

WZMACNIENIE MIĘŚNI.

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:

Element nośny wykonany z profilu stalowego 200 x 120 x 5 mm - **kolor żółty**, wsporniki ruchome z rur stalowych o średnicy 40 – 63 x 3,6 mm - **kolor szary**,

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. ZŁĄP ZA OBA DRAŻKI I PRZYCIĄGNIJ JE DO SIEBIE, JEDNOCZEŚNIE PROSTUJĄC NOGI. NASTĘPNIE POWRÓĆ DO POZYCJI SIEDZĄCEJ.

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.