



URZĄDZENIE DO PRZYSIADÓW Z ZMIENNYM OBCIĄŻENIEM

Urządzenie jest zgodne z normą PN-EN 16630:2015-06

OPIS:

Urządzenie do przysiadów angażuje praktycznie wszystkie mięśnie naszego ciała z naciskiem na jego dolną część, a szczególnie :

- mięśnie pośladkowe,
- mięśnie czworogłowe uda,
- mięśnie grzbietu i brzucha,
- mięśnie ramion.

DANE TECHNICZNE:

- Wzrost użytkownika powyżej 140 cm
- Gabaryty urządzenia 137,0 x 168,0 cm
- Strefa funkcjonowania 437,0 x 468cm
- Wysokość maksymalna urządzenia ~ 170,0 cm
- Głębokość posadowienia -0,80m



MATERIAŁY:

- Elementy wykonane z stali cynkowanej, malowanej proszkowo.
- Konstrukcja nośna wykonana z profili grubościennych 80x120.
- Śruby osłonięte zaślepkami z tworzywa sztucznego.
- Całość wykonana w sposób przyjazny dla ćwiczącego bez kantów i ostrych krawędzi.
- Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją obsługi.
- Posadowienie stopy stalowe ocynkowane zakotwione w gruncie przez zabetonowanie.
- Urządzenie posiada możliwość zmiany obciążenia w zależności od potrzeb osoby ćwiczącej.
- Osie obrotu wykonane z stali nierdzewnej.

MONTAŻ:

- Wyroby związane z gruntem na stałe zgodnie z dokumentacją zestawu.
- Montażu dokonują wyspecjalizowane ekipy montażowe producenta.
- Metalowa kotwa prefabrykowana, stabilizowana poprzecznie drutem żebrowanym $\varnothing 12$ mm.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:

- Urządzenie przeznaczone jest do montażu na przestrzeni ogólnodostępnej.
- Zestaw treningowy przeznaczony jest dla osób posiadających wzrost powyżej 140 cm
- Korzystanie z urządzenia w przypadku dzieci i młodzieży powinno odbywać się pod nadzorem osoby dorosłej.
- Urządzenie powinno być użytkowane zgodnie z przeznaczeniem.
- Liczba osób mogących jednocześnie przebywać na urządzeniu nie powinna przekraczać 1.