

**Bieżnia Run T100**  
**producent: FFITTECH<sup>®</sup>**



- Wysokiej jakości osłony ABS wykonane precyzyjną techniką wtryskową.
- Inteligentny system amortyzacji podczas biegu chroni stawy oraz zwiększa trwałość bieżni.
- Konsola LCD, z czytnikiem pulsu HRC i klawiszami wyboru natychmiastowej prędkości i nachylenia.
- Mocny wentylator.
- Kluczyk bezpieczeństwa na lince podpinany do użytkownika.

**Specyfikacja:**

- Moc silnika: 3.0HP AC (max.6.0HP)
- Waga bieżni: 158 kg
- Wymiary: 210x92x137,6 cm
- Zakres prędkości: 0,8-22 km/h
- Zakres wzniosu: 0-15%
- Płyta biegowa: 25,4 mm średniej gęstości
- Pas biegowy: gr.3 mm 152,5x56 cm
- Konsola - parametry: czas, dystans, puls, kalorie, prędkość, pochylenie
- Programy treningowe: 22: 1 manualny, 6 predefiniowanych, 10 interwałowych, 4 użytkownika, 1 sterowany pulsem
- Maksymalna waga ćwiczącego: 180 kg
- Gwarancja: 24 miesiące

## Stojak pionowy na hantle

**1-10 kg**

**nr art. THCHSTALL**

**producent: Thor Fitness**



- kompaktowa konstrukcja - idealna do małej siłowni
- na 10 par hantli w zakresie 1-10 kg
- wykonany ze stali i pokryty chromem
- pasuje do zestawu hantli chromowych oraz hantli Hex

### Specyfikacja:

- waga: 7 kg
- długość: 46,5 cm
- szerokość: 42 cm
- wysokość: 120 cm

**Nakładki nylonowe  
pod gryfy olimpijskie  
nr art. RKSPBR06  
producent: Xenios USA**



- chronić przed zarysowaniem sztangi, które są umieszczone na stojaku ściennym
- nylonowe osłony
- sprzedawane w parach
- z akcesoriami potrzebnymi do montażu

**Specyfikacja:**

- waga: 2 kg
- wymiary: 1 cm x 8,4 cm x 72 cm

**Stojak dwupoziomowy  
na hantle Hex  
nr art. 513240  
producent: Eurosport-fitness**



- w całości ze stali
- dolna półka do hantli o dużych wagach, górna - do lżejszych
- mocna konstrukcja prosta największym ciężarom
- sprawdzone rozwiązanie w ekonomicznym budżecie

**Specyfikacja:**

- waga: 48 kg
- długość: 47 cm
- szerokość: 125 cm
- wysokość: 85 cm
- kolor: czarny
- głębokość dolnej półki: 45 cm
- głębokość górnej półki: 33 cm



**Stojak trzypiętrowy  
na hantle Hex  
nr art. HEXRACK  
producent: AZAFIT<sup>®</sup>**



- wykonany z jakościowej stali z czarnym wykończeniem
- ma pojemność od kilku do kilkunastu par, w zależności od wybranej wagi
- antypoślizgowa gumowa ochrona na półkach
- najniższa półka ustawiona pod ostrym kątem ułatwia pobieranie i odkładanie hantli
- na jednym stojaku możemy ułożyć hantle o wagach:
  1. opcja: 2x1kg, 2x2kg, 2x3kg, 2x4kg, 2x5kg, 2x6kg, 2x7kg, 2x8kg, 2x9kg, 2x10kg, 2x12,5kg, 2x15kg, 2x17,5kg, 2x20kg
  2. opcja: 2x2kg, 2x4kg, 2x6kg, 2x8kg, 2x10kg, 2x12,5kg, 2x15kg, 2x17,5kg, 2x20kg, 2x22,5kg, 2x25kg, 2x25kg, 2x27,5kg
  3. opcja: 2x2,5kg, 2x5kg, 2x7,5kg, 2x10kg, 2x12,5kg, 2x15kg, 2x17,5kg, 2x20kg, 2x22,5kg, 2x27,5kg
  4. opcja: 2x30kg, 2x32,5kg, 2x35kg, 2x37,5kg, 2x40kg, 2x42,5kg, 2x45kg, 2x47,5kg

**Specyfikacja:**

- waga: 108,74 kg
- długość: 87 cm
- szerokość: 142 cm
- wysokość: 98 cm.
- głębokość półek: 1 półka - 32cm, 2 półka - 32cm, 3 półka - 36cm

**Wieszak na gryfy**  
**art. nr VORMSKH**  
**producent: Thor Fitness**



- montaż na ścianie
- solidna, metalowa konstrukcja
- dodatkowa warstwa z tworzywa w części z prowadnicami
- elegancki, ponadczasowy i uniwersalny design

**Specyfikacja:**

- waga: 3 kg
- szerokość: 30 cm
- głębokość części z prowadnicami: 11 cm
- wysokość części naściennej: 7,5 cm

**Wózek do przechowywania  
i transportu piłek  
i drobnego sprzętu  
treningowego  
art. nr NFFVV  
producent: Thor Fitness**



- obrotowe kółka
- hamulce
- zamykana na klucz kłapa
- solidna, wytrzymała, ale lekka konstrukcja

**Specyfikacja:**

- szerokość: 70 cm
- wysokość: 87 cm
- długość: 119 cm

**Stojak na 10 gryfów  
olimpijskich  
art. nr TFBABST  
producent: Thor Fitness**



- na 10 gryfów olimpijskich, składowanych w pozycji pionowej
- mocowany do podłogi
- gryfy łatwo dostępne z każdej strony

**Specyfikacja:**

- szerokość: 63 cm
- wysokość: 32 cm
- długość: 53 cm
- waga: 12,3 kg

**Stojak na 6 gryfów  
olimpijskich  
art. nr RKSPBR07  
producent: Xenios USA**



- wykonany ze stali malowanej proszkowo
- mieści od 1 do 6 gryfów
- tuleje do przechowywania utrzymają większość standardowych sztang olimpijskich
- stabilna rama

**Specyfikacja:**

- długość: 49 cm
- szerokość: 30 cm
- wysokość: 25 cm
- waga: 19 kg
- materiał: stal malowana proszkowo
- kolor/wykończenie: matowa czerń
- grubość stali: 2,5 mm
- maksymalne obciążenie: 200 kg

**Stojak na 10 sztang  
ekonomiczny  
art. nr TFSSTALLTYP2  
producent: Thor Fitness**



- prosta, stabilna konstrukcja z profilu kwadratowego
- uchwyty wyściełane gumą
- na 10 sztang

**Specyfikacja:**

- szerokość: 86 cm
- wysokość: 128 cm
- głębokość: 65 cm

**Masywny stojak na piłki  
lekarskie, gumy i obciążenia  
art. nr RKMSVSTWB05  
producent: Xenios USA**



- do bezpiecznego przechowywania piłek treningowych oraz obciążeń i gum treningowych
- zbudowany z najwyższej jakości stali malowanej proszkowo
- wyposażony w kółka
- na 12 piłek
- 3 tuleje do przechowywania obciążeń i wieszaki na gumy treningowe

**Specyfikacja:**

- waga: 60 kg
- maksymalne obciążenie: 300 kg
- wymiary: 201 cm x 50 cm x 123 cm

**Stojak pionowy  
na 12 gryfów olimpijskich  
art. nr RKSPBR08  
producent: Xenios USA**



- niewielkie wymiary
- wykonany ze stali malowanej proszkowo o grubości 2,5 mm
- doskonale stabilny nawet przy pełnym obciążeniu

**Specyfikacja:**

- długość: 60 cm
- szerokość: 49 cm
- wysokość: 26 cm
- waga: 19 kg
- materiał: stal malowana proszkowo
- kolor/wykończenie: czarny mat
- grubość stali: 2,5 mm
- pojemność: do 12 sztuk



**Stojak na 10 sztang  
treningowych  
art. nr AZA846  
producent: AZAFIT<sup>®</sup>**



- stalowa konstrukcja ramy z czarnym matowym wykończeniem
- stalowe nierdzewne uchwyty z gumowymi osłonami zasłaniającymi ramę
- gumowe stopki chroniące podłogę oraz zapobiegające przesuwaniu
- masywny i mocny stojak na sztangę treningowe ze stałym obciążeniem oraz gryfy olimpijskie o różnych długościach

**Specyfikacja:**

- waga: 76 kg
- długość: 71 cm
- szerokość: 95 cm
- wysokość: 134 cm

## Wieszak na gryfy olimpijskie producent: Xenios USA



- do przechowywania sztang w pozycji pionowej
- wyposażony w nylonowe podkładki zapobiegające zarysowaniom
- wykonany w całości ze stali malowanej proszkowo

### Specyfikacja:

#### 1. wersja na 1 gryf:

- wymiary (DxSxW) : 15 cm x 11 cm x 6,2 cm
- waga netto: 1 kg
- materiał: stal malowana proszkowo.

#### 2. wersja na 3 gryfy:

- wymiary (DxSxW) : 30 cm x 11 cm x 6,2 cm
- waga netto: 1,8 kg
- materiał: stal malowana proszkowo

**Stojak na hantle z siodełkami**  
**art. nr TFPURDR**  
**producent: Thor Fitness**



- dwupiętrowy z siodełkami na 5 lub 10 par hantli
- jakość komercyjna
- siodełka z odpornego tworzywa sztucznego
- ogumowane podstawki
- konstrukcja zabezpieczona czarną powłoką lakierniczą
- występują w wariancie skręcanym, co pomniejsza koszty transportu

**Specyfikacja:**

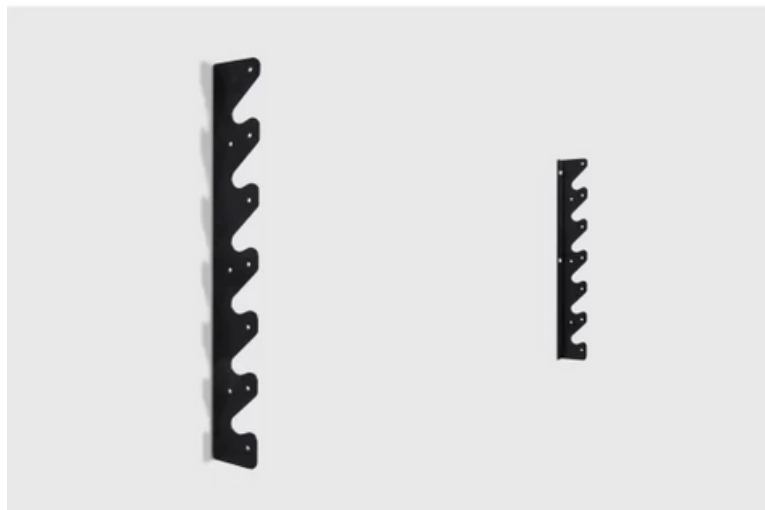
1. Wymiary stojaka na 5 par hantli:

- waga: 53 kg
- długość: 82 cm
- szerokość: 139 cm
- wysokość: 79 cm

2. Wymiary stojaka na 10 par hantli:

- waga: 93 kg
- długość: 82 cm
- szerokość: 273 cm
- wysokość: 79 cm

**Wieszak poziomy  
na 6 gryfów olimpijskich  
art. nr RKSPBR05  
producent: Xenios USA**



- pomieści do 6 sztang po 20 kg każda
- wykonany ze stali malowanej proszkowo
- głębokie rowki w prowadnicach
- matowe czarne wykończenie
- mocowany do ściany

**Specyfikacja:**

- wymiary: 10,6 cm x 4,6 cm x 100 cm
- waga: 5 kg
- maksymalne obciążenie: 120 kg

**Stojak na sandbag i powerbag  
art. nr A026RK  
producent: FFITTECH<sup>®</sup>**



- do przechowywania worków powerbag i sandbag, a także piłek lekarskich
- mieści do pięciu worków lub dziesięciu piłek lekarskich
- wykonany z jakościowej stali z czarnym matowym wykończeniem

**Specyfikacja:**

- wysokość: 168 cm
- szerokość: 101 cm
- długość: 76 cm
- waga: 30 kg

**Wózek na obciążenia bumper**  
**art. nr RKBMPL01**  
**producent: Xenios USA**



- na maksymalnie 10 bumperów o łącznej masie 500 kg
- kółka transportowe
- zintegrowana tuleja na mini-bumpery

**Specyfikacja:**

- długość: 142 cm
- szerokość: 42 cm
- wysokość: 76 cm
- maksymalne obciążenie: 500 kg
- uchwyt i kółka do transportu
- kompatybilny ze wszystkimi dyskami Xenios USA
- waga: 15 kg
- kolor: czarny mat
- pojemność: od 1 do 19 bumperów
- grubość rury stalowej: 2,5 mm
- średnica tulei: 48 mm

**Stojak na 5 gryfów  
olimpijskich  
art. nr ESF-SC004  
producent: Eurosport-fitness**



- na 5 gryfów olimpijskich, składowanych w pozycji pionowej
- mocowany do podłogi
- gryfy łatwo dostępne z każdej strony

**Specyfikacja:**

- waga: 8 kg
- długość: 72 cm
- szerokość: 63 cm/42 cm
- wysokość: 20 cm

**Stojak na 5 gryfów  
olimpijskich  
art. nr NFSVSSMALL  
producent: Thor Fitness**



- na 5 gryfów olimpijskich, składowanych w pozycji pionowej
- gryfy łatwo dostępne z każdej strony
- kompaktowe rozmiary
- przestawny

**Specyfikacja:**

- waga: 8 kg
- długość: 45 cm
- szerokość: 45 cm
- wysokość: 16 cm



**Stojak pionowy  
na 5 piłek lekarskich  
art. nr A025RK  
producent: AZAFIT<sup>®</sup>**



- na 5 piłek lekarskich
- wykonany ze stali z czarnym matowym wykończeniem
- mały, zgrabny, pojemny

**Specyfikacja:**

- szerokość: 61 cm
- długość: 58 cm
- wysokość: 134 cm
- waga: 15 kg

**Stojak na 5 sztang  
treningowych  
art. nr RKBRL01  
producent: Xenios USA**

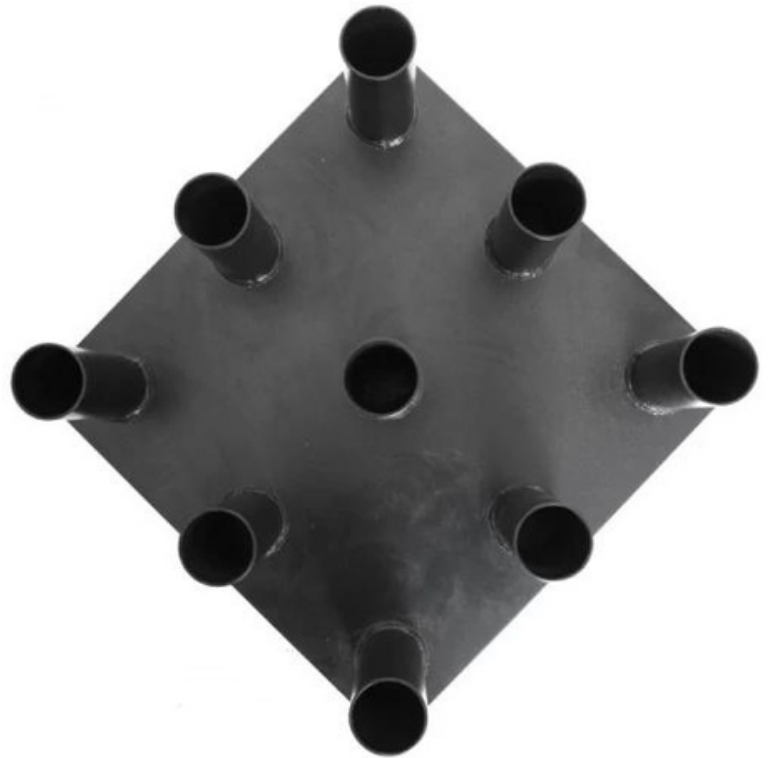


- można go umieścić wzdłuż ściany lub w miejscach mało ustawnych
- kompaktowy i ustawny
- na 5 sztang treningowych

**Specyfikacja:**

- wysokość: 140 cm
- szerokość: 99,7 cm
- głębokość: 62,4 cm
- waga: 32 kg
- maksymalne obciążenie: 450 kg
- odległość w poziomie między hakami do odwieszania sztang: 55 cm
- odległość w pionie między hakami do odwieszania sztang: 25 cm (oprócz pierwszego poziomu i drugiego, gdzie odległość wynosi 30 cm)

**Stojak na 9 gryfów  
olimpijskich  
art. nr NFSVSBIG  
producent: Thor Fitness**



- na 9 gryfów olimpijskich, składowanych w pozycji pionowej
- gryfy łatwo dostępne z każdej strony
- kompaktowe rozmiary
- przestawny

**Specyfikacja:**

- długość: 45 cm
- szerokość: 45 cm
- wysokość: 16 cm

## Urządzenie siłowe do ćwiczeń mięśni klatki piersiowej

### Chest Press

nr kat. SA001

producent: Eurosport-Fitness



- wielopozycyjne, grube, antypoślizgowe uchwyty
- regulowane oparcie pod plecy
- regulowane siedzisko
- otwarta, kompaktowa konstrukcja
- zmiana obciążenia możliwa z pozycji siedzącej
- rama z wytrzymałych zamkniętych owalnych rur 100x50x2,5mm
- dwuwarstwowa, elektrostatyczna powłoka proszkowa odporna na odpryski i zarysowania
- intuicyjne, oznaczone kolorami bolce regulacji
- trwała poduszka o wysokiej gęstości gąbki pokryta przesywanym winylem
- uchwyty: niechłonna, antypoślizgowa mieszanka PVC z aluminiowymi kołnierzami
- antypoślizgowe stopy
- stalowe obciążniki z samo-smarnymi tulejami
- system przenoszenia ciężaru: powlekana, pleciona stalowa linka 5 mm/785 kg

#### Specyfikacja:

- wymiary: dł. 129 cm, szer.95 cm, wys. 154,5 cm
- waga stosu: 100 kg
- waga maszyny do ćwiczeń klatki piersiowej ze stosem: 202 kg

## Urządzenie siłowe do ćwiczeń mięśni barkowych

### Shoulder Press

nr kat. SA004

producent: Eurosport-Fitness



- wielopozycyjne, grube, antypoślizgowe uchwyty
- oparcie pod plecy
- regulowane siedzisko
- przeciwwaga na ramionach
- otwarta, kompaktowa konstrukcja
- zmiana obciążenia możliwa z pozycji siedzącej
- rama z wytrzymałych zamkniętych owalnych rur 100x50x2,5mm
- dwuwarstwowa, elektrostatyczna powłoka proszkowa odporna na odpryski i zarysowania
- intuicyjne, oznaczone kolorami bolce regulacji
- trwała poduszka o wysokiej gęstości gąbki pokryta przeszzywanym winylem
- uchwyty: niechłonna, antypoślizgowa mieszanka PVC z aluminiowymi kołnierzami
- antypoślizgowe stopy
- stalowe obciążniki z samo-smarnymi tulejami
- system przenoszenia ciężaru: powlekana, pleciona stalowa linka 5 mm/785 kg

#### Specyfikacja:

- wymiary: dł.149 cm, szer.137 cm, wys. 156,5 cm
- waga stosu: 100 kg
- waga maszyny ze stosem: 243 kg

## Urządzenie siłowe do ćwiczeń mięśni najszerzych grzbietu

### Low Row

nr kat. SA005

producent: Eurosport-Fitness



- regulowane, wydłużone siedzisko
- regulowane oparcie pod klatkę piersiową
- wielopozycyjne, antypoślizgowe uchwyty
- otwarta, kompaktowa konstrukcja
- zmiana obciążenia możliwa z pozycji siedzącej
- rama z wytrzymałych zamkniętych owalnych rur 100x50x2,5mm
- dwuwarstwowa, elektrostatyczna powłoka proszkowa odporna na odpryski i zarysowania
- intuicyjne, oznaczone kolorami bolce regulacji
- trwała poduszka o wysokiej gęstości gąbki pokryta przesywanym winylem
- uchwyty: niechłonna, antypoślizgowa mieszanka PVC z aluminiowymi kołnierzami
- antypoślizgowe stopy
- stalowe obciążniki z samo-smarnymi tulejami
- system przenoszenia ciężaru: powlekana, pleciona stalowa linka 5 mm/785 kg

#### Specyfikacja:

- wymiary: dł.131 cm, szer.127 wys., 156,5 cm
- waga stosu: 100 kg
- waga maszyny ze stosem: 219 kg

**Urządzenie siłowe  
do ćwiczeń mięśni bicepsów  
Biceps Curl  
nr kat. SA006  
producent: Eurosport-Fitness**



- regulowane siedzisko
- ergonomicznie zaprojektowany podłokietnik
- wielopozycyjne, antypoślizgowe uchwyty
- przeciwwaga na ramieniu
- otwarta, kompaktowa konstrukcja
- zmiana obciążenia możliwa z pozycji siedzącej
- rama z wytrzymałych zamkniętych owalnych rur 100x50x2,5mm
- dwuwarstwowa, elektrostatyczna powłoka proszkowa odporna na odpryski i zarysowania
- intuicyjne, oznaczone kolorami bolce regulacji
- trwała poduszka o wysokiej gęstości gąbki pokryta przeszywanym winylem
- uchwyty: niechłonna, antypoślizgowa mieszanka PVC z aluminiowymi kołnierzami
- antypoślizgowe stopy
- stalowe obciążniki z samo-smarnymi tulejami
- system przenoszenia ciężaru: powlekana, pleciona stalowa linka 5 mm/785 kg

**Specyfikacja:**

- wymiary: dł.121,5cm, szer.108 wys., 156,5 cm
- waga stosu: 100 kg
- waga maszyny ze stosem: 220 kg

**Urządzenie siłowe  
do ćwiczeń mięśni tricepsów  
Triceps Curl  
nr kat. SA007  
producent: Eurosport-Fitness**



- regulowane siedzisko
- pochylone do przodu oparcie - wymusza przyjęcie prawidłowej pozycji
- tapicerowane rolki nad stopy
- obrotowe uchwyty na ręce
- przeciwwaga na ramieniu
- otwarta, kompaktowa konstrukcja
- zmiana obciążenia możliwa z pozycji siedzącej
- rama z wytrzymałych zamkniętych owalnych rur 100x50x2,5mm
- dwuwarstwowa, elektrostatyczna powłoka proszkowa odporna na odpryski i zarysowania
- intuicyjne, oznaczone kolorami bolce regulacji
- trwała poduszka o wysokiej gęstości gąbki pokryta przesywanym winylem
- uchwyty: niechłonna, antypoślizgowa mieszanka PVC z aluminiowymi kołnierzami
- antypoślizgowe stopy
- stalowe obciążniki z samo-smarnymi tulejami
- system przenoszenia ciężaru: powlekana, pleciona stalowa linka 5 mm/785 kg

**Specyfikacja:**

- wymiary: dł.164,5 cm, szer. 119,5 wys., 156,5 cm
- waga stosu: 100 kg
- waga maszyny ze stosem: 255 kg



**Urządzenie siłowe  
do podciągania na drążku i pompek  
szwedzkich ze wspomaganie  
Easy Chin/Dip  
producent: Eurosport-Fitness**



- wielopozycyjne, antypoślizgowe uchwyty
- obrotowe poręcze do dipów
- duża poduszka pod kolana
- dwa stopnie na różnej wysokości ułatwiające wchodzenie
- otwarta, kompaktowa konstrukcja
- rama z wytrzymałych zamkniętych owalnych rur 100x50x2,5mm
- dwuwarstwowa, elektrostatyczna powłoka proszkowa odporna na odpryski i zarysowania
- intuicyjne, oznaczone kolorami bolce regulacji
- trwała poduszka o wysokiej gęstości gąbki pokryta przesywanym winylem
- uchwyty: niechłonna, antypoślizgowa mieszanka PVC z aluminiowymi kołnierzami
- antypoślizgowe stopy
- stalowe obciążniki z samo-smarnymi tulejami

**Specyfikacja:**

- wymiary: dł.188 cm, szer.123 cm wys., 215 cm
- waga stosu: 100 kg
- waga maszyny ze stosem: 277 kg

**Urządzenie dwufunkcyjne  
do ćwiczeń mięśni  
klatki piersiowej  
i mięśni naramiennych  
Pec Fly/Rear Delt  
art. nr SA003  
producent: Eurosport-Fitness**



- duży zakres regulacji ramion
- podwójne uchwyty na ręce
- niezależny ruch ramion
- ruch izo-boczny
- dodatkowe poduszki na przedramiona i poduszka pod klatkę piersiową/plecy
- regulowane siedzisko
- otwarta, kompaktowa konstrukcja
- zmiana obciążenia możliwa z pozycji siedzącej
- rama z wytrzymałych zamkniętych owalnych rur 100x50x2,5mm
- dwuwarstwowa, elektrostatyczna powłoka proszkowa odporna na odpryski i zarysowania
- intuicyjne, oznaczone kolorami bolce regulacji
- trwała poduszka o wysokiej gęstości gąbki pokryta przesywanym winylem
- uchwyty: niechłonna, antypoślizgowa mieszanka PVC z aluminiowymi kołnierzami
- antypoślizgowe stopy
- stalowe obciążniki z samo-smarnymi tulejami
- system przenoszenia ciężaru: powlekana, pleciona stalowa linka 5 mm/785 kg

**Specyfikacja**

- wymiary: dł.137 cm, szer.129 cm, wys. 202 cm
- waga stosu: 100 kg
- waga maszyny ze stosem: 251 kg

**Urządzenie siłowe do ćwiczeń  
mięśni klatki piersiowej  
Butterfly Pectoral  
art. nr SA002  
producent: Eurosport-Fitness**



- ruch izo-boczny
- dodatkowe poduszki na przedramiona
- regulowane siedzisko
- otwarta, kompaktowa konstrukcja
- zmiana obciążenia możliwa z pozycji siedzącej
- rama z wytrzymałych zamkniętych owalnych rur 100x50x2,5mm
- dwuwarstwowa, elektrostatyczna powłoka proszkowa odporna na odpryski i zarysowania
- intuicyjne, oznaczone kolorami bolce regulacji
- trwała poduszka o wysokiej gęstości gąbki pokryta przesywanym winylem
- uchwyty: niechłonna, antypoślizgowa mieszanka PVC z aluminiowymi kołnierzami
- antypoślizgowe stopy
- stalowe obciążniki z samo-smarnymi tulejami
- system przenoszenia ciężaru: powlekaną, plecioną stalową linką 5 mm/785 kg

**Specyfikacja**

- wymiary: dł.142 cm, szer. 89, wys. 156,5 cm
- waga stosu: 100 kg
- waga maszyny ze stosem: 245 kg

## **Piłki Slam ball Thor Fitness**

**art. nr NFSLB**

**producent: Thor Fitness**



- zaprojektowane i przetestowane pod kątem pochłaniania najmocniejszych uderzeń
- nie odbijają się od podłoża
- maksymalnie odporne na uderzenia
- świetny chwyt, wysokiej jakości materiał PVC zapobiega ślizganiu się
- zakres wagowy od 1 do 100 kg

---

**Gryf olimpijski do 600 kg  
łożyskowany  
art. nr NFINT30-680  
producent: Thor Fitness**



- tuleje do obciążeń osadzone na łożyskach kulkowych
- nadaje się również do rzucania na pomost ciężarowy z obciążeniami typu bumper
- powłoka z utwardzanego chromu

**Specyfikacja:**

- średnica tulei na obciążenia: 50 mm
- długość gryfu: 220 cm
- średnica części chwytnej: 29 mm
- waga gryfu: 20 kg

## Gryf olimpijski treningowy męski producent: Thor Fitness



- tuleje osadzone na opatentowanym systemie łożysk ślizgowych z brązu
- wytrzymałość - 216 200 PSI
- dostępny jest w czterech wariantach do wyboru (dotyczy części chwytnej gryfów):  
chromowym z pojedynczym oznaczeniem na radełkowaniu dla konkurencji podnoszenia ciężarów IWF, oksydowanym z pojedynczym oznaczeniem na radełkowaniu dla konkurencji podnoszenia ciężarów IWF, chromowym z podwójnym oznaczeniem na radełkowaniu dla konkurencji podnoszenia ciężarów IWF i trójboju siłowego IPF, oksydowanym z podwójnym oznaczeniem na radełkowaniu dla konkurencji podnoszenia ciężarów IWF i trójboju siłowego IPF

### Specyfikacja:

- wytrzymałość: 216 200 PSI
- granica plastyczności: 206 900 PSI
- średnica tulei na obciążenia: 50 mm
- długość gryfu: 220 cm
- średnica części chwytnej: 28 mm
- waga gryfu: 20 kg
- maksymalne obciążenie: 750 kg

## Rower treningowy do spinningu

### Thunder

producent: **FFITTECH**<sup>®</sup>



- nowoczesny profesjonalny rower treningowy
- magnetyczny opór sprawia, że ten rower jest płynniejszy i cichszy niż tradycyjne
- niezawodny sprzęt treningowy do zastosowań komercyjnych

#### Specyfikacja:

- kolor: czarny z brokatem
- waga: 56,5 kg
- wymiary: 125x50,5x114cm
- koło zamachowe: stalowe, chromowane, 16kg
- system napędowy: przekładnia pasowa Poly-V
- system hamulcowy: magnetyczny
- pedały VP dwufunkcyjne, koszyczki i zatrzaski
- konstrukcja ramy: stal o grubości 2mm
- siodło: Velo, regulacja pionowa 10 stopniowa co 2cm, regulacja pozioma bezstopniowa.
- kierownica: wielopozycyjna z dwoma uchwytami na bidon, regulacja pionowa 6 stopniowa co 2cm, regulacja pozioma 4 stopniowa
- wyświetlacz LCD - parametry: prędkość, obroty, kalorie, czas, dystans i moc
- wzrost użytkownika: 155-205 cm
- maksymalna waga użytkownika: 150 kg
- gwarancja: 24 miesiące

## Rower treningowy do spinningu

### Platinum

producent: **FFITTECH**<sup>®</sup>



- łatwa 11-stopniowa regulacja wysokości siedziska oraz 5-stopniowa w płaszczyźnie poziomej
- kierownica profilowana, powlekana niechłonnym PVC
- dwa uchwyty na bidon/telefon
- regulowana 5-stopniowa wysokość kierownicy
- zoptymalizowana konstrukcja - 106x46 cm powierzchni

#### Specyfikacja:

- kolor: czarny z powłoką antykorozyjną
- waga: 42 kg
- wymiary: 106X46X90 cm
- koło zamachowe: 20 kg
- system napędowy: łańcuch
- system oporu: okładziny hamulcowe/regulowany docisk
- pedały dwufunkcyjne - SPD i koszyczki
- materiał: stal
- maksymalna waga użytkownika: 120 kg
- gwarancja: 24 miesiące



## Schody Treningowe producent: FFITTECH<sup>®</sup>



- sprzęt imitujący wchodzenie po schodach/wspinaczkę
- idealne do stymulacji różnych grup mięśni, zwłaszcza pośladków i dolnej części ciała

### Specyfikacja:

- napęd: silnik AC
- waga: 231 kg
- wymiary: 156x100x214 cm
- wysokość stopnia: 19 cm
- wymiar stopnia: 53x24,60 cm
- system napędowy: łańcuch stalowy
- uchwyt na bidon: 2
- konsola - parametry: czas, odległość, puls, kalorie, prędkość, poziom trudności
- programy: docelowy czas/dystans/kalorie, Random Hill, interwał szybkości, spalanie tkanki tł., cardio, trening fitness
- maksymalna waga użytkownika: 180 kg
- gwarancja: 24 miesiące

**Rower do spinningu Spin Ride**  
**art. nr SFFRIDE**  
**producent: FFITTECH<sup>®</sup>**



- czytelny wyświetlacz
- parametry: czas, prędkość, kalorie, puls, obroty
- dotykowy pomiar pulsu
- wielopozycyjna, antypoślizgowa, regulowana kierownica
- wygodne, regulowane w pionie i poziomie siedzisko
- estetyczne i szczelne pokrywy osłaniające system napędowy i oporowy
- antykorozyjna powłoka lakiernicza
- wkręcane, antypoślizgowe stopy w podstawie ramy
- kółka transportowe

**Specyfikacja:**

- kolor: czarny mat
- waga: 34,5 kg
- wymiary: 102 x 51 x 105 cm
- waga koła zamachowego: 11 kg
- system napędowy: przekładnia pasowa Poly-V
- system oporu: magnetyczny
- pedały: łożyskowane z koszyczkami i paskami
- konstrukcja ramy: stalowa o grubości 1,5mm
- kierownica: regulowana pionowo, dodatkowo posiada uchwyt na iPad
- maksymalna waga użytkownika: 120 kg
- zakres wzrostu użytkownika: 155-205 cm
- wymiar w opakowaniu: 104 x 20 x 86 cm
- waga w opakowaniu: 38 kg

**Rower pionowy Ffittech  
ZOOM-V  
producent: FFITTECH®**



- 12 programów
- 24 poziomy oporu
- ciężkie koło zamachowe z oporem magnetycznym
- konsola z ekranem dotykowym TFT 10.1"
- aplikacja Kinomap
- wbudowane w uchwyty czujniki tętna
- regulowane w pionie i poziomie siodełko
- wygodne pedały z antypoślizgową fakturą
- wentylator
- kółka ułatwiające transport,
- uchwyt na butelkę
- gniazdo USB
- głośniki

**Specyfikacja:**

- opór: magnetyczny
- rozmiar: 118 cm x 62,5 cm x 148 cm
- rozmiar po złożeniu: 123 x 32,5 x 48,5 cm
- waga: 50 kg
- maksymalna waga użytkownika - 150 kg

**Schody treningowe FFITTECH**  
**art. nr PROSTEP**  
**producent: FFITTECH<sup>®</sup>**



- łatwa i szybka zmiana prędkości (jednym dotknięciem)
- system anti-pinch – zapobiega przytrzaśnięciu butów
- strefa ćwiczeń utrzymywana na wysokości 3 stopnia
- przycisk zatrzymania awaryjnego, czujnik auto-stop
- wentylator
- karbowana powierzchnia stopni
- stopnie boczne - na przerwę w trakcie treningów albo do dodatkowych ćwiczeń
- nieruchomy stopień w dolnej części ułatwia wchodzenie i schodzenie ze sprzętu

**Specyfikacja:**

- wymiary po złożeniu: dł.160,3 x szer.97 x wys. 223 cm
- waga urządzenia: 235 kg
- wyświetlacz: 10,1-calowy ekran dotykowy LED
- zasilanie: prąd 230V
- wymiary stopnia: 55 x 27,8 x 20,5 cm
- programy treningowe: 6
- wyświetlane parametry: Czas / Dystans / Kalorie / Prędkość / Poziom oporu / Obroty na minutę / Tętno
- poziomy prędkości: 20
- maksymalna waga użytkownika 180 kg

## Rower poziomy Ffittech ZOOM-R producent: FFITTECH<sup>®</sup>



- 12 programów
- 24 poziomy oporu
- ciężkie koło zamachowe z oporem magnetycznym
- konsola z ekranem dotykowym TFT 10.1"
- aplikacja Kinomap
- wbudowane w uchwyty czujniki tętna
- bardzo szerokie, regulowane siodełko
- duże, wygodne pedały z antypoślizgową fakturą
- otwarta konstrukcja, obniżona rama z łatwo dostępnym siedziskiem, dwie pary uchwytów (przy konsoli oraz siedzisku) - do rehabilitacji osób o ograniczonej sprawności ruchowej
- kółka poziomujące
- wentylator
- kółka ułatwiające transport,
- uchwyt na butelkę
- gniazdo USB
- wbudowane głośniki

### Specyfikacja:

- opór: magnetyczny
- rozmiar: 158 cm x 61 cm x 141 cm
- rozmiar po złożeniu: 160 x 43 x 73,5 cm
- waga: 60 kg

## Rower treningowy poziomy

### PRO-R100

producent: **FFITTECH**<sup>®</sup>



- niska wycięta rama ułatwiająca wsiadanie
- łatwo dostępne ręczki z dotykowym czytnikiem pulsu i regulacją oporu umiejscowione przy siedzisku
- dociążone pedały gwarantujące samoistne ustawianie się w pozycji startowej dla pełnego komfortu użytkownika
- proste, łatwe w użyciu funkcje i konfiguracja

#### Specyfikacja:

- system oporu: samozasilający generator
- zakres oporu: 45-300W/ 50rpm
- poziomy oporu: od 1 do 16
- programy treningowe: 18 (1 manualny, 12 predefiniowanych, 1 użytkownika, 4 kierowane pulsem)
- parametry: czas, odległość, tempo, prędkość, poziom oporu, puls, kalorie, praca
- wymiary: 180x71x13 3cm
- waga: 81 kg
- maksymalna waga użytkownika: 181 kg
- regulacja siedziska: w poziomie oraz kąt oparcia
- gwarancja: 24 miesiące
- uchwyt na bidon, półka na telefon, kółka transportowe

**Rower stacjonarny treningowy  
pionowy  
producent: Evolve Fitness**



- 22 programy treningowe (w tym Body Fat Function)
- 20 poziomów oporu
- konsola LED - parametry: czas, dystans, kalorie, prędkość, poziom, tętno, profil użytkownika
- wbudowane w kierownicę czujniki tętna
- duże koło zamachowe (15 kg)
- duże, wygodne pedały z antypoślizgową fakturą i regulowanymi paskami
- pionowa i pozioma regulacja siodełka
- wentylator
- kółka ułatwiające transport
- uchwyt na butelkę, półka na telefon
- gniazdo USB
- głośniki

**Specyfikacja:**

- wymiary: 120 cm x 590 cm x 151 cm
- waga: 61,5 kg
- konsola: LED, 340 x 440 mm

## Rower Pionowy PRO-V100 producent: FFITTECH®



- autentyczne odczucie jazdy na rowerze szosowym w zaciszu sali fitness
- regulowana konsola
- ergonomiczna kierownica z podłokietnikami
- wbudowany dotykowy czujnik pulsu
- pionowa 20-stopniowa regulacja siedziska wspomagana siłownikiem gazowym
- dociążone pedały gwarantujące samoistne ustawianie się w pozycji startowej
- obniżona rama ułatwiająca wsiadanie

### Specyfikacja:

- system oporu: samozasilający generator
- zakres oporu: 45-300W/ 50rpm
- poziomy oporu: Od 1 do 16
- programy treningowe: 18 (1 manualny, 12 predefiniowanych, 1 użytkownika, 4 kierowane pulsem)
- parametry: czas, odległość, tempo, prędkość, poziom oporu, puls, kalorie, praca
- wymiary: 112x67x143cm
- waga: 67,4 kg
- maksymalna waga ćwiczącego: 181 kg
- gwarancja: 24 miesiące
- uchwyt na bidon, półka na telefon, kółka transportowe



## Orbitrek Evolve producent: Evolve Fitness



- długość kroku - 50 cm – pozwala ćwiczyć nawet bardzo wysokim osobom (powyżej 180 cm)
- uchwyty na wodę, telefon i inne akcesoria
- wejście USB
- duże pedały z antypoślizgową powłoką
- koło zamachowe o masie 12 kg - maksymalna wydajność i niskie koszty konserwacji
- ergonomiczne ustawienie podnóżków
- kółka ułatwiające transport

### Specyfikacja:

- konsola LED – parametry: czas, dystans, kalorie, prędkość, poziom, tętno
- maksymalna waga użytkownika: 150 kg
- pomiar pulsu: czujniki na uchwytach
- waga urządzenia: 139,5 kg
- wymiary po złożeniu: 215 cm x 77 cm x 194 cm
- programy: 23
- rodzaj oporu: elektromagnetyczny
- poziomy oporu: 20
- poziomy nachylenia: 10 (17-28%)

**Climber Pro-C100**  
**producent: FFITTECH<sup>®</sup>**



- łatwość użytkowania – wchodzisz i ćwiczysz!
- 18 programów i 16 poziomów oporu
- dodatkowe nieruchome uchwyty pozwalają odpocząć ramionom
- komercyjny napęd z paskiem wielorowkowym
- duży, czytelny wyświetlacz (LED + dot matrix)
- parametry: czas, dystans, obroty, prędkość, poziom, kalorie, tętno, rodzaj programu
- uchwyt na bidon
- wygodne, duże pedały
- długie uchwyty
- kółka poziomujące

**Specyfikacja:**

- wymiary: 175 x 84 x 164 cm
- masa jednostkowa: 127 kg
- maksymalna waga użytkownika: 180 kg

## **Maszyna Eliptyczna PRO-E100** **producent: FFITTECH<sup>®</sup>**



- rozbudowane ruchome ramiona
- duże, antypoślizgowe stopy
- ruch urządzenia o niewielkim uderzeniu - delikatny dla stawów
- niska konstrukcja ramion dolnych - łatwy dostęp do maszyny
- dodatkowe nieruchome ramiona z dotykowymi czujnikami pulsu oraz przyciskami regulującymi opór
- uchwyt na bidon, półka na telefon
- kółka transportowe

### **Specyfikacja:**

- system oporu: samozasilający generator
- zakres oporu: 45-300W/50rpm
- poziomy oporu: od 1 do 16
- programy treningowe: 18 (1 manualny, 12 predefiniowanych, 1 użytkownika, 4 sterowane pulsem)
- konsola: wyświetlacz dotykowy 10,1" TV, wyświetlacz LED lub wyświetlacz LCD
- parametry treningu: czas, odległość, tempo, prędkość, poziom oporu, puls, kalorie, praca
- wymiary: 238x68x160cm
- waga: 102 kg
- maksymalna waga użytkownika: 181 kg
- gwarancja: 24 miesiące

**Bieżnia Powermill  
do cross treningu  
producent: FFITTECH<sup>®</sup>**



- podstawa treningu HIIT (High Intensity Interval Training)
- opcje: bieganie (od truchtu po szybki sprint), chodzenie, pchanie, ciągnięcie z różnym ciężarem oraz kątem nachylenia bieżni
- dodatkowa uprząż pozwala na symulację treningu z saniami treningowymi
- wytrzymały pas biegowy, który może pracować do przodu i do tyłu
- dwa niezależne systemy oporu
- 8-stopniowy magnetyczny zakres oporu
- 8-stopniowy opór pasa
- wymiar pasa biegowego: 152,5 x 55 cm
- wysokość ramy: 14,2 cm
- możliwa regulacja kąta nachylenia, manualna do 7"
- nie wymaga zasilania (działa siłą mięśni)
- kółka transportowe ułatwiające przemieszczanie
- wymiary: 228 x 90 x 149 cm
- waga: 158 kg
- maksymalna waga ćwiczącego: 180 kg
- konsola: 127 x 61 mm, regulowana pozycja
- funkcje: prędkość, dystans, kalorie, poziom oporu, czas i puls
- kolor zmienia się wraz ze wzrostem pulsu
- wyświetlacz LCD (zasilany bateriami)

**Bieżnia FFittech Pro Running  
z dotykowym ekranem  
producent: FFITTECH<sup>®</sup>**



- elektroniczna zmiana kąta nachylenia bieżni do 18%
- czujniki tętna
- duża powierzchnia pasa biegowego (165x60 cm)
- boczne, antypoślizgowe platformy
- kółka ułatwiające transport
- gniazdo USB
- uchwyty na akcesoria

**Specyfikacja:**

- silnik: AC 3.0 HP, maks. 6.0 HP
- waga bieżni: 205kg
- wymiary: 226 x 98X 150cm
- prędkość: 1-25 km/h
- grubość pasa: 3mm
- konsola: 15,6" LCD-TFT, łącze USB, bluetooth, głośniki
- parametry: czas, dystans, tętno, kalorie, prędkość, nachylenie
- programy: 12
- maksymalna waga użytkownika: 200 kg

**Bieżnia Evolve**  
**producent: Evolve Fitness**



- elektroniczna zmiana kąta nachylenia bieżni do 18%
- czujniki tętna
- duża powierzchnia pasa biegowego (165x60 cm)
- boczne, antypoślizgowe platformy
- płynna regulacja prędkości
- uchwyty na akcesoria

**Specyfikacja:**

- silnik: AC 5.0 HP, maks. 8.0 HP
- waga bieżni: 204 kg
- wymiary: 220 x 98,5 X 146,5cm
- prędkość: 1-25 km/h
- nachylenie: 0 – 18%
- konsola: LCD
- parametry: czas, dystans, puls, kalorie, prędkość, nachylenie
- programy: 12
- maksymalna waga użytkownika: 200 kg

**Wieszak ścienny na ławki i wioślarze**  
**art. nr RKWMHG03**  
**producent: Xenios USA**



- do zawieszenia sprzętu treningowego na ścianie
- bezproblemowy w montażu
- pozwala zaoszczędzić miejsce w siłowni
- wykonany z malowanej proszkowo stali
- dwa punkty mocowania

**Specyfikacja:**

- długość: 40 cm,
- szerokość: 7,6 cm,
- wysokość: 15,9 cm,
- materiał: stal malowana proszkowo,
- kolor: czarny mat



**Uchwyt na telefon  
montowany na wyświetlaczu  
art. nr TFRWSKRMH  
producent: Thor Fitness**



- do zamontowania na wyświetlaczu wioślarza, narciarza i Erg Cycle firmy Thor Fitness
- pasuje również na wyświetlacz Concept 2 PM5
- do większości telefonów komórkowych
- stabilny i łatwy w montażu
- pozwala wzbogacić treningi np. Kinomapem lub innymi aplikacjami treningowymi

**Specyfikacja:**

- waga: 500 g
- szerokość: 125 mm
- wysokość: 70 mm
- długość: 90 mm



## Wioślarz powietrzny Air Thor Fitness

art. nr TFAIRR

producent: Thor Fitness



- doskonale oddaje rzeczywiste ruchy wioślarskie
- zapewnia skuteczny trening cardio
- siedzisko miękkie, bardzo łatwo ślizga się po torze
- tor ze stali nierdzewnej
- ergonomiczny uchwyt do wiosłowania
- wbudowany odbiornik pomiaru tętna
- Bluetooth
- parametry treningu: czas, dystans, prędkość, tempo, praca, moc, tętno

### Specyfikacja:

- długość: 240 cm
- szerokość: 62 cm
- wysokość: 113 cm.

**Mata pod sprzęt fitness  
art. nr XSRBMT  
producent: Xenios USA**



- zapobiega ślizganiu się maszyn podczas użytkowania
- chroni podłogę przed zużyciem w wyniku tarcia i potu
- wykonana z syntetycznego kauczuku EPDM
- maksymalna ochrona i optymalna izolacja drgań

**Specyfikacja:**

- art. nr XSRBMT01 - 100 cm x 150cm, grubość 6 mm (rowery treningowe, narciarz)
- art. nr XSRBMT02 - 100 cm x 200 cm, grubość 6 mm (bieżnie)
- art. nr XSRBMT03 - 100 x 300 cm, grubość 6 mm (wioślarze, bieżnie)
- kolor: czarny z szarymi drobinami

**Bieżnia Air Runner Thor Fitness**  
**art. nr TFRCFAR**  
**producent: Thor Fitness**



- do napędu pasa nie używa energii elektrycznej ani silnika; napędzana siłą nóg
- zakrzywienie pasa biegowego wymusza prawidłowy wzorzec ruchowy
- idealna do każdego treningu: od chodu, przez interwały, po bieg sprinterski
- kółka i uchwyty transportowe

**Specyfikacja:**

- długość: 167 cm
- szerokość: 78 cm
- wysokość: 159 cm
- waga: 121 kg.

**Ergometr narciarski Air Skier**  
**art. nr TFAIRSWB**  
**producent: Thor Fitness**



- solidna podstawa - dobre mocowanie dla stóp
- łatwy do przenoszenia dzięki pomocy wbudowanych kół
- dla początkujących i zaawansowanych narciarzy biegowych
- pomiar tętna, czasu, dystansu, prędkości, tempa, pracy, mocy
- połączenie przez Bluetooth.
- dwie wersje: montowana do ściany na stałe lub z podstawą, mobilna

**Specyfikacja:**

- waga: 48 kg
- szerokość: 600 cm
- wysokość: 215 cm
- długość: 130 cm.

**Rower treningowy Air Bike V3**  
**art. nr TFAIRBIKE**  
**producent: Thor Fitness**



- naturalny opór powietrza - szybsza jazda, większy opór
- regulacja siedziska: 8-stopniowa w poziomie i 20-stopniowa w pionie
- system napędowy: kombinacja łańcucha i paska wielorowkowego
- wyciszona praca koła napędowego
- czytelny, duży wyświetlacz z programami treningowymi
- idealny do ćwiczeń crossfit

**Specyfikacja:**

- długość: 130 cm
- szerokość: 60 cm
- wysokość: 130 cm
- waga: 49 kg

**Air Bike 2 FFittech**  
**art. nr AIRBIKE-2**  
**producent: FFITTECH<sup>®</sup>**



- napędzany zarówno rękami, jak nogami (równocześnie lub oddzielnie), więc podczas treningu pozwala skupić się na górnej, dolnej lub obu częściach ciała
- polecany zwłaszcza osobom chcącym szybciej spalić tkankę tłuszczową
- przeznaczony do użytku półprofesjonalnego, w siłowniach hotelowych i domach
- 6 programów treningowych
- intuicyjna w obsłudze konsola
- parametry treningu: czas, dystans, kalorie, prędkość, poziom tętna
- regulowane w pionie i poziomie siodełko
- wygodne pedały z antypoślizgową fakturą
- solidna konstrukcja
- kółka poziomujące
- kółka ułatwiające transport
- uchwyt na butelkę/bidon

**Specyfikacja**

- wymiary: 134 cm x 59 cm x 125 cm
- waga: 49 kg
- maksymalna waga użytkownika - 160 kg

**Rower powietrzny Erg Cycle  
Air Maxx  
art. nr TFAIRMAX  
producent: Thor Fitness**



- wyświetlacz odliczający czas, prędkość, spalane kalorie, dystans, moc
- regulowany kąt nachylenia wyświetlacza
- regulowana wysokość siedziska i oparcia z systemem zapadkowym
- dodatkowa regulacja kierownicy w poziomie
- wielopozycyjna i antypoślizgowa kierownica
- 10-stopniowa regulacja oporu możliwa z pozycji siedzącej
- koło zamachowe z oporem powietrza
- system napędowy oparty na pasku wielorowkowym zamiast łańcucha
- kółka transportowe
- kompaktowa konstrukcja

**Specyfikacja**

- waga: 34 kg
- długość: 124 cm
- wysokość: 105 cm
- szerokość: 61 cm

## Obciążenia zawodnicze żeliwne kalibrowane art. nr TFKJARN producent: Thor Fitness



- Precyzyjna kalibracja - waga może się wahać jedynie o +/- 0,25% (lub +/- 10 g dla 2,5 kg lub mniej).
- Trwałość - wykonane z wysokiej jakości żeliwa.
- Komfort - krawędź talerza wyprofilowana tak, by łatwo podnieść go z podłogi.
- Elegancki i minimalistyczny design pasujący do każdej siłowni.
- Łatwa identyfikacja ciężaru - obciążenia lakierowane na kolory zgodne z paletą olimpijską.
- Szeroki zakres wag - od 0,25 kg do 25 kg.

### Specyfikacja - waga/średnica/grubość:

- 0,25 kg/11,3 cm/0,7 cm
- 0,5 kg/13 cm/0,9 cm
- 1 kg/16 cm/1 cm
- 1,25 kg/16 cm/1,3 cm
- 2,5 kg/19 cm/1,6 cm
- 5 kg/22,5 cm/2,15 cm
- 10 kg/32 cm/2,1 cm
- 15 kg/40 cm/2,15 cm
- 20 kg/45 cm/2,1 cm
- 25 kg/45 cm/2,7 cm



## Plan współpracy sponsorsko-partnerskiej

- Czas trwania - 6 miesięcy
- Zakres współpracy:
  1. informacja o nawiązaniu współpracy na kanałach SM obu stron - jednorazowo
  2. informacja o sponsorze na materiałach dot. przygotowań do zawodów (logo lub logo+opis)
  3. wzmianki o działaniach sponsora na kanałach SM - 1-2 razy w miesiącu
  4. artykuł poradnikowy bądź wywiad do publikacji na blogu - 2-3 w trakcie obowiązywania umowy
  5. ew. recenzje sprzętu - 1-2 w trakcie trwania umowy

## Trenażer eliptyczny ZOOM-E producent: FFITTECH<sup>®</sup>



- 12 programów ćwiczeń.
- 24 poziomy oporu.
- Konsola z ekranem dotykowym TFT 10.1" - wysoki kontrast obrazu.
- Parametry: czas, dystans, kalorie, prędkość, tętno.
- Gniazdo USB, głośniki, WiFi, bluetooth.
- Aplikacja Kinomap - 100 000 wirtualnych tras treningowych.

### Specyfikacja:

- Przeznaczenie: komercyjne, domowe
- Waga: 85 kg
- Wymiary: 172,1 cm x 72,4 cm x 163,7 cm
- Wymiary po złożeniu: 180 cm x 55 cm x 85 cm
- Opór: magnetyczny
- Długość kroku - 54 cm
- Maksymalna waga użytkownika - 150 kg
- Gwarancja: 24 miesiące

**Orbitrek PROtechH**  
**producent: FFITTECH<sup>®</sup>**



- 9 programów ćwiczeń (4 ustalone, 4 HRC, 1 ręczny)
- 16 poziomów oporu
- system oporu: generator automatyczny
- ekran LED + Dotmatrix
- pedały oversize z systemem antypoślizgowym
- parametry: czas, dystans, obroty, kalorie, program, tętno

**Specyfikacja:**

- Waga: 104 kg
- Wymiary: 206 cm x 79,5 cm x 176 cm
- Opór: magnetyczny
- Maksymalna waga użytkownika - 140 kg

**Wioślarz treningowy  
producent: FFITTECH<sup>®</sup>**



- 10 poziomów oporu
- wyprofilowane, ergonomiczne siodełko
- system oporu: generator automatyczny
- ekran LCD
- szyna ze stali nierdzewnej - płynne przesuwanie się siedziska
- parametry: czas, dystans, prędkość, kalorie, tętno
- duże, antypoślizgowe podnóżki

**Specyfikacja:**

- waga: 28 kg
- wymiary: 244 cm x 61 cm
- maksymalna waga użytkownika - 227 kg!

**Brama narożna z regulacją  
Dual Adjustable Pulley SA021  
producent: Eurosport-Fitness**



- możliwość podpięcia różnych drążków treningowych
- stosy obciążników osłonięte w całości stalowymi osłonami
- sztabki stosu wykonane z gatunkowej stali, osadzone na tulejach samo-smarnych i pokryte dodatkową warstwą antykorozyjną
- 32-stopniowa regulacja wysokości położenia uchwytów do ćwiczeń
- obrotowy bloczek położenia uchwytów z zakresem ruchu 180°
- system przenoszenia ciężaru: powlekana, pleciona stalowa linka o grubości 5 mm i wytrzymałości 785 kg oraz nylonowe koła pasowe wzmocnione włóknem szklanym z głębokim rowkiem w kształcie litery V
- wielopozycyjne, antypoślizgowe uchwyty do podciągania
- otwarta, ale kompaktowa konstrukcja

**Specyfikacja:**

- waga: 403 kg
- wymiary: 122 cm x 207 cm x 230 cm
- stosy: 2 x 100 kg
- maksymalna waga użytkownika - 227 kg!

**Urządzenie siłowe do ćwiczeń  
mięśni najszerzych grzbietu  
ściągnięcie z góry i z dołu  
Pulldown / Mid Row SA026  
producent: Eurosport-Fitness**



- regulowana wysokość wałków tapicerowanych na uda
- zintegrowane podnóżki z formowanymi antypoślizgowymi nakładkami
- możliwość podłączenia różnych modeli drążków
- dwufunkcyjność (ściągnięcie z góry i z dołu)
- długie siedzisko
- zmiana obciążenia możliwa z pozycji siedzącej
- stalowe obciążniki z samo-smarnymi tulejami o niskim współczynniku tarcia
- system przenoszenia ciężaru: powlekana, pleciona stalowa linka o grubości 5 mm i wytrzymałości 785 kg oraz nylonowe koła pasowe wzmocnione włóknem szklanym z głębokim rowkiem w kształcie litery V
- osłony stosów
- otwarta, ale kompaktowa konstrukcja

**Specyfikacja:**

- waga: 240 kg
- wymiary: 120 cm x 199 cm x 222 cm
- waga stosu: 100 kg
- maksymalna waga użytkownika - 227 kg!

## **Pasy podwieszane na mięśnie brzucha producent: ZIVA**



- dla osób, które nie mają dość siły, by utrzymać się na drążku, a chcą wykonać efektywny trening wzmacniający mięśnie brzucha
- umożliwiają ćwiczenia w zwisie bez obciążania dłoni
- mocowane do drążka za pomocą stalowych karabińczyków
- wykonane z solidnego, nylonowego materiału

### **Specyfikacja:**

- długość całkowita: 51 cm
- szerokość: 20 cm
- średnica: 32 cm
- dł. linki mocującej: 15 cm

**Ławka treningowa wielofunkcyjna  
z regulacją kąta siedziska i oparcia  
DR016  
producent: Eurosport-Fitness**



- siedzisko: 4 stopniowa regulacja kąta od 0 do 18° (dla zwiększenia możliwości treningowych)
- oparcie: 9 stopniowa regulacja kąta od 0 do 90° (dla zwiększenia możliwości treningowych)
- gumowe nakładki na stopy dla ochrony podłogi i zapobieganiu ślizgania
- kółka transportowe i rączka ułatwiająca przestawianie
- tapicerka: trwała pianka o wysokiej gęstości pokryta sztywnym winylem
- uchwyty: nienasiąkliwa mieszanka PVC zabezpieczona za pomocą aluminiowych kołnierzy
- ochrona ramy: nakładki na stopy z PVC o wysokiej gęstości, chromowane uchwyty na talerze i poliuretanowe nakładki na wsporniki do odkładania gryfów i sztang

**Specyfikacja:**

- wymiary: 117,5 x 77,5 x 113,7 cm
- waga: 42 kg



## **Rower pionowy PROtech V** **producent: FFittech**



- 24 programy ćwiczeń (12 wstępnych, 1 ręczny, 4 HRC, 2 testowe, 4 niestandardowe, 1 odzyskiwanie)
- 16 poziomów oporu
- zakres oporu: 50 – 300 W/60 obr./min
- system oporu: magnetyczny
- moc: automatyczny generator
- ekran LED
- parametry: czas, dystans, obroty na minutę, prędkość, wytrzymałość, kalorie, tętno, program
- uchwyt na butelkę/bidon
- regulowane siedzisko
- regulacja pedałów

### **Specyfikacja:**

- waga: 58 kg
- wymiary: 118 cm x 66 cm x 116 cm
- maksymalna waga użytkownika - 140 kg

## Stojak pionowy na 10 par hantli

art. nr AZA840

producent: AZAFIT



- mieści 10 par hantli (od 1 do 10 kilogramów) na małej powierzchni
- masywny i stabilny
- wykonany ze stali z czarnym wykończeniem
- gumowa ochrona na podstawach podpórek hantli
- kompatybilny z hantlami sześciokątnymi oraz chromowanymi

### Specyfikacja:

- waga: 49 kg
- długość: 60 cm
- szerokość: 58 cm
- wysokość: 146 cm

**Worek bokserski 180x35cm**

**waga 50 kg**

**art. nr BOXBAG**

**producent: AZAFIT**



- niezbędny w siłowni komercyjnej, klubie sportowym i siłowni domowej
- pokryty syntetyczną skórą w kolorze czarnym
- do treningów bokserskich, sportów walki, cross treningów

**Specyfikacja:**

- waga: 50 kg
- długość: 180 cm
- szerokość: 35 cm

**Wieszak regulowany na worek bokserski**  
**art. nr BOXBAG.S**  
**producent: AZAFIT**



- do siłowni komercyjnej, klubu sportowego i siłowni domowej
- wykonany ze stali, malowany na czarno
- do treningów bokserskich, sportów walki, cross treningów

**Specyfikacja:**

- waga: 9,5 kg
- długość: 45 cm
- szerokość: 69 cm
- wysokość: 60 cm

**Mata fitness NBR 140x60x1,5cm**

**art.nr EM3021**

**producent: Eurosport-Fitness**



- wykonane z miękkiej pianki NBR
- do siłowni, klubów sportowych, szkół, klubów fitness
- dostępne w trzech kolorach do wyboru (niebieski, czarny, fiolet)
- oczka ułatwiają przechowywanie na wieszakach ściennych
- pomagają utrzymać porządek i chronią maty przed szybkim zniszczeniem

**Specyfikacja:**

- długość: 140 cm
- szerokość: 60 cm
- grubość: 1,5 cm

## Hantle ogumowane

art.nr AZA012

producent: Azafit



- pokryte wysokiej jakości gumą
- wyraźne, kolorowe oznaczenie wagi
- antypoślizgowe uchwyty ze stali nierdzewnej
- dostępne wagi od 2,5 kg do 50 kg, ze skokiem co 2,5 kg
- do treningów różnych grup mięśniowych
- dostępne na sztuki lub w zestawach

## Stojak na hantle trzypiętrowy z siodełkami

art.nr 943S

producent: Azafit



- wyprofilowane siodełka zapobiegają przemieszczaniu się hantli na stojaku
- wykonany ze stali gatunkowej z czarnym wykończeniem
- antypoślizgowe gumowe podkładki na nogach
- siodełka wykonane z odpornego na uszkodzenia tworzywa sztucznego
- mieści do 12 lub do 15 par hantli (w zależności od wariantu) na małej powierzchni

Wymiary stojaka na 12 par:

- waga: 108,74 kg
- długość: 100 cm
- szerokość: 190 cm
- wysokość: 90 cm.

Wymiary stojaka na 15 par:

- waga: 148 kg
- długość: 100 cm
- szerokość: 240 cm
- wysokość: 90 cm.

## Hantle Ogumowane sześciokątne Hex

art. nr NFHEX

producent: Eurosport-Fitness



- pokryte gumą naturalną, a nie mieszanką z recyklingu
- bez przykrego zapachu
- sześciokątny kształt głowy poprawia komfort treningów
- uchwyt w całości wykonany z wysokogatunkowej stali nierdzewnej klasy A3 wzmocnionej tytanem
- głowy hantli lżejszych (od 1 do 6 kg) wykonane ze stali, cięższych (od 7 kg) - z żeliwa
- głowa i uchwyt hantla zespawane na całej długości
- radełkowany uchwyt o dużej średnicy
- wytłoczone, a nie naklejone oznaczenie wagi
- szeroki zakres wag: od 1 do 60 kg



**Stojak na piłki lekarskie**  
**art. nr TFBALLRACK**  
**producent: Thor Fitness**



- pomaga uporządkować piłki w strefie treningowej
- łatwy sposób przemieszczania piłek tam, gdzie są potrzebne
- kółka i hamulec zapewniają komfort i bezpieczeństwo użytkowania

**Wymiary:**

- szerokość: 143 cm
- długość: 54 cm
- wysokość: 115 cm.

## **Skrzynia Plyobox drewniana duża 75x61x41cm**

**art.nr NFWOODBOX**

**producent: Thor Fitness**



- wykonana z grubej sklejki z drzewa liściastego o grubości 2 cm
- zaokrąglone krawędzie i rogi
- uchwyty z zaokrąglonymi krawędziami ułatwiają przenoszenie
- po obróceniu na bok można otrzymać jedną z trzech dostępnych wysokości: 75 cm, 61 cm lub 41 cm

### Specyfikacja:

- waga: 25 kg
- wymiary: 75 cm x 61 cm x 41 cm

## Kettlebells ogumowane

art. nr 019

producent: Azafit



- wykonane są z wysokiej jakości żelaza, z gumową powłoką
- z teksturą zapewniającą wygodę i większą przyczepność podczas wykonywania ćwiczeń
- powłoka na rękojeści zapobiega rdzewieniu.

Kettlebells Azafit dostępne są w szerokim zakresie wag:

- od 4 kg do 16 kg w odstępach co 2 kg
- od 16 kg do 28 kg w odstępach co 4 kg

## Obciążenia olimpijskie z uchwytami

art. nr AZA014

producent: Azafit



- wykonane z żelaza, z powłoką gumową
- średnica 50 mm pozwala na założenie ich na sztangę olimpijską
- wytłoczone oznaczenie wagi
- wygodne, bezpieczne i ergonomiczne uchwyty
- mogą zastąpić ciężarki do ćwiczeń
- do treningu siłowego, cross treningu i zajęć fitness

Dostępne wagi:

- 1,25 kg
- 2,5 kg
- 5 kg
- 10 kg
- 15 kg
- 20 kg
- 25 kg.

**Gryf olimpijski 150 cm**  
**art. nr NFSK150**  
**producent: Thor Fitness**



- wykonany ze stali
- obrotowe tuleje na obciążenia osadzone na łożyskach ślizgowych z brązu
- mechanicznie wygenerowane, wyraźne, ale nie ostre radełkowanie w środkowej części
- chromowa powłoka na tulejach i środkowej części gryfu

**Specyfikacja:**

- średnica tulei na obciążenia: 50 mm
- długość gryfu: 150 cm
- średnica części chwytnej: 25 mm
- waga gryfu: 13 kg
- maksymalne obciążenie: 220 kg

## **Gryf olimpijski gięty z-curl**

**art. nr NFCS120**

**producent: Azafit**



- do treningu mięśni klatki piersiowej, bicepsów, tricepsów, przedramion
- nie obciąża nadgarstków
- średnica części chwytnej gwarantująca dużą wytrzymałość oraz wysoki komfort ćwiczeń
- chromowana powłoka zapewniająca dobry wygląd
- antypoślizgowe radełkowanie w środkowej części

### Specyfikacja:

- średnica tulei na obciążenia: 50 mm
- długość gryfu: 120 cm
- średnica części chwytnej: 28 mm
- waga: 8 kg

## Stojak na obciążenia i gryfy olimpijskie

art. nr A015-1

producent: Azafit



- optymalizuje przestrzeń w siłowni i klubie fitness
- zapewnia łatwy dostęp do przechowywanych gryfów i obciążeń
- chroni gryfy i obciążenia przed zniszczeniem
- wykonany z żelaza, z czarnym wykończeniem
- na sześć gryfów olimpijskich dowolnego typu
- zawiera sześć tulei na obciążenia olimpijskie

### Specyfikacja:

- wymiary: 46 cm x 90 cm x 165 cm
- waga: 17 kg

**Kettlebells żeliwne**  
**art.nr NFKEST**  
**producent: Thor Fitness**



- wysoka jakość uchwytu
- mocny i solidny chwyt rękojeści
- powłoka ręczki dobrze współpracuje z magnezją
- cały odważnik wykonany z jednego odlewu - nie posiada punktów łączących
- odporny na najcięższe treningi
- do treningu sztuk walki, cross treningu i zajęć ogólnorozwojowych

**Wymiary:**

- wysokość: 18 - 28 cm
- szerokość: 16,5 - 28 cm
- średnica uchwytu: 28 - 38 mm
- dostępne wagi: 4 kg, 6 kg, 8 kg, 10 kg, 12 kg, 14 kg, 16 kg, 20 kg, 24 kg, 28 kg i 32 kg



## Step fitness

art. nr AZA004

producent: Azafit



- wszechstronny sprzęt do ćwiczeń
- antypoślizgowa powłoka poprawia przyczepność
- wykonany z tworzywa łatwego do utrzymania w czystości
- możliwość regulacji wysokości
- duża powierzchnia pozwala na komfortowy i bezpieczny trening
- waga 8 kg zapewnia stabilność podczas intensywnych ćwiczeń

### Specyfikacja

- wymiary: 97 cm x 36 cm x 25 cm
- dostępne wysokości: 15 cm, 20 cm, 25 cm
- waga: 8 kg.

## **Ławka treningowa z regulacją siedziska i oparcia SF 1000 producent: True Fitness**



- wzmocniona w punktach ruchomych
- 9-pozycyjne oparcie (w zakresie 0-75 stopni)
- 4-pozycyjne siedzisko (w zakresie 0-18 stopni)
- wykonana z tworzywa łatwego do utrzymania w czystości
- zgrabna, kompaktowa budowa
- bolce regulacyjne jasnożółte i doskonale widoczne
- konstrukcja z malowanej proszkowo stali
- dodatkowo wzmocniane szwy
- antypoślizgowe nóżki
- zintegrowane kółka i uchwyt

### Specyfikacja

- wymiary: 138 cm x 75 cm x 47 cm
- waga: 41 kg

## Ławka do treningu mięśni brzucha SF 1010 producent: True Fitness



- kompaktowa konstrukcja
- dwuczęściowa, wygodna rolka do podparcia goleni
- pokryta materiałem łatwym do utrzymania w czystości i nie wchłaniającym wilgoci
- konstrukcja z malowanej proszkowo stali
- podwójne, dodatkowo wzmacniane szwy
- antypoślizgowe nóżki

### Specyfikacja

- wymiary: 105 cm x 73 cm x 64 cm
- waga: 35 kg.

## Stojak na hantle i kettle SF-1050 producent: True Fitness



- ponadgabarytowe, płaskie tace pomieszczą hantle dowolnego typu
- górna półka do przechowywania kettle
- konstrukcja z malowanej proszkowo stali
- wyprofilowane brzegi półek
- antypoślizgowe nóżki

### Specyfikacja

- wymiary: 81 cm x 122 cm x 93 cm
- waga: 65 kg.

## **Bieżnia True 900** **producent: True Fitness**



- największa powierzchnia pasa do biegania w branży 157,4 x 58,4 cm
- 27 km/h - prędkość maksymalna przy maksymalnym nachyleniu 18%
- opatentowane rozwiązania: kontrola tempa HRC Cruise Control<sup>®</sup> oraz system amortyzacji Soft System<sup>®</sup>
- dwustronny, obracalny, woskowany blat bieżni
- wiele dostępnych opcji konsoli: Envision II 16, Showrunner II, Envision II 9, Emerge II, Ignite II

### Specyfikacja

- wymiary (dł. x szer. x wys.): 213,3 cm x 87,6 cm x 153,6 cm
- wymiary pasa biegowego: 157,4 cm x 58,4 cm
- prędkość: 0,8 do 27 km/h
- poziomy nachylenia: 0% do 18% lub -3% do 18% z przystawką (opcja dodatkowa)
- waga produktu: 204 kg
- maksymalna waga użytkownika: 226,7 kg
- kolor: grafit/czarny.

## **Bieżnia True 650**

**producent: True Fitness**



- 24 km/h - prędkość maksymalna przy maksymalnym nachyleniu 15%
- opatentowane rozwiązania: kontrola tempa HRC Cruise Control<sup>®</sup> oraz system amortyzacji Soft System<sup>®</sup>
- dwustronny, obracalny, woskowany blat bieżni
- wiele dostępnych opcji konsoli: Envision II 16, Showrunner II, Envision II 9, Emerge II, Ignite II

### Specyfikacja

- wymiary (dł. x szer. x wys.): 208,28 cm x 83,82 cm x 153,16 cm
- wymiary pasa biegowego: 152,4 cm x 55,88 cm
- prędkość: 0,8 do 19 km/h lub 0,8 do 24 km/h z przystawką (opcja dodatkowa)
- poziomy nachylenia: od 0% do 15% lub -3% do 15% z przystawką (opcja dodatkowa)
- waga produktu: 194,1 kg
- maksymalna waga użytkownika: 226,7 kg
- kolor: grafit/czarny.

## **Bieżnia True 400** **producent: True Fitness**



- opatentowane rozwiązania: kontrola tempa HRC Cruise Control<sup>®</sup> oraz system amortyzacji Soft System<sup>®</sup>
- prędkość minimalna: 0,3 km/h - idealna do zastosowań rehabilitacyjnych
- opcjonalnie poręcze do celów medycznych
- wiele dostępnych opcji konsoli: Envision II 16, Showrunner II, Envision II 9, Emerge II, Ignite II

### Specyfikacja

- wymiary (dł. x szer. x wys.): 200,66 cm x 80,01 cm x 157,48 cm
- wymiary pasa biegowego: 152,4 cm x 55,88 cm
- prędkość: 0,3 do 19 km/h
- poziomy nachylenia: 0% do 15%
- waga produktu: 158,3 kg
- maksymalna waga użytkownika: 181,4 kg
- kolor: grafit/czarny

## **Bieżnia True Alpine Runner** **producent: True Fitness**



- zakres nachylenia: od -3% do 30%
- system amortyzacji i blat skonstruowany tak, aby odciążać stawy
- pionowe uchwyty górne zapewniają wsparcie przy największym nachyleniu
- przyciski kciukowe na uchwytach ułatwiają obsługę
- wiele dostępnych opcji konsoli: Envision II 16, Showrunner II, Envision II 9, Emerge II, Ignite II

### Specyfikacja

- wymiary: 180 x 101 x 180 cm (w wersji ze stopniem 205,7 x 101 x 180 cm)
- wymiary pasa biegowego: 152 cm x 56 cm
- prędkość: 0,8 do 19 km/h
- poziomy nachylenia: -3% do 30%
- waga produktu: 269 kg
- maksymalna waga użytkownika: 181 kg
- kolor: grafit/czarny



## **Bieżnia True Stryker Slat** **producent: True Fitness**



- powierzchnia biegowa wykonana z wulkanizowanej gumy-listew
- nie wymaga regulacji pasa, woskowania, obracania blatu
- maksymalna prędkość 19,3km/h i nachylenie do 25% dla treningu o wysokiej intensywności
- wbudowane łatwo dostępne przyciski szybkiego wyboru prędkości i nachylenia dla treningu HIIT
- wiele dostępnych opcji konsoli: Envision II 16, Showrunner II, Envision II 9, Emerge II, Ignite II

### Specyfikacja

- wymiary: 182 cm x 89 cm x 163 cm
- wymiary pasa biegowego: 152 cm x 55 cm
- prędkość: 1,6 do 19,3km/h
- poziomy nachylenia: 0% do 25%, (-3% do 22% z przystawką)
- waga produktu: 271,7 kg
- maksymalna waga użytkownika: 226,7 kg

## **Orbitrek True Fitness Spectrum** **producent: True Fitness**



- stepper, orbitrek i biegacz w jednym urządzeniu
- jedna z największych w branży regulacja długości kroku: od 33 cm do 76 cm, ze skokiem co 2,54 cm
- system Core Drive<sup>®</sup>
- hybrydowy hamulec samogenerujący
- własne zasilanie (lub zasilanie 230V - uzależnione od modelu konsoli)
- wyściełane stopy przeciwdziałające nadmiernemu zmęczeniu
- wiele dostępnych opcji konsoli: Envision II 16, Showrunner II, Envision II 9, Emerge II

### Specyfikacja

- wymiary: 198 cm x 91 cm
- wymiary podczas użytkowania: 214 cm x 91 cm
- waga produktu: 193 kg
- maksymalna waga użytkownika: 181 kg
- opór: elektromagnetyczny

## **Orbitrek True 900** **producent: True Fitness**



- system Core Drive<sup>®</sup>
- trening całego ciała Cardio 360<sup>™</sup>
- hybrydowy hamulec samogenerujący
- długość kroku 53,34 cm
- własne zasilanie (lub zasilanie 230V uzależnione od modelu konsoly)
- wiele dostępnych opcji konsoli: Envision II 16, Showrunner II, Envision II 9, Emerge II

### Specyfikacja

- wymiary: 167,64 cm x 86,36 cm x 162,56 cm
- wymiary podczas użytkowania: 185,42 cm x 86,36 cm x 162,56 cm
- waga produktu: 170 kg
- maksymalna waga użytkownika: 181 kg
- opór: hybrydowy hamulec samogenerujący

## **Orbitrek True 400** **producent: True Fitness**



- własne zasilanie (lub zasilanie 230V uzależnione od modelu konsoly)
- system Core Drive<sup>®</sup>
- hybrydowy hamulec samogenerujący
- wyściełane stopy przeciwdziałające nadmiernemu zmęczeniu
- długość kroku 53,34 cm
- boczne stopnie z gumy antypoślizgowe
- uchwyty ergonomiczne z tulejami odpornymi na wilgoć
- wydłużona poręcz z profilowanej gumy
- wiele dostępnych opcji konsoli: Envision II 16, Showrunner II, Envision II 9, Emerge II

### Specyfikacja

- wymiary: 160,02 cm x 81,28 cm x 162,56 cm
- wymiary podczas użytkowania: 187,96 cm x 81,28 cm x 162,56 cm
- waga produktu: 154 kg
- maksymalna waga użytkownika: 181 kg
- opór: hybrydowy hamulec samogenerujący

## Schody treningowe Palisade producent: True Fitness



- własne zasilanie (lub zasilanie 230V uzależnione od modelu konsoly)
- system Core Drive<sup>®</sup>
- hybrydowy hamulec samogenerujący
- wyściełane stopy przeciwdziałające nadmiernemu zmęczeniu
- długość kroku 53,34 cm
- boczne stopnie z gumy antypoślizgowe
- uchwyty ergonomiczne z tulejami odpornymi na wilgoć
- wydłużona poręcz z profilowanej gumy
- wiele dostępnych opcji konsoli: Envision II 16, Showrunner II, Envision II 9, Emerge II

### Specyfikacja

- wymiary: 160,02 cm x 81,28 cm x 162,56 cm
- wymiary podczas użytkowania: 187,96 cm x 81,28 cm x 162,56 cm
- waga produktu: 154 kg
- maksymalna waga użytkownika: 181 kg
- opór: hybrydowy hamulec samogenerujący

## Stacja wielofunkcyjna do ćwiczeń MP2.0 producent: True Fitness



- ma 2 niezależne stosy ciężarków
- zastępuje 3 popularne maszyny do ćwiczeń:
  1. maszyna na mięśnie czworogłowe i dwugłowe uda
  2. maszyna do wyciskania i wiosłowania
  3. wyciąg dolny
- siedziska, oparcia i rolki pokryte są tworzywem łatwym w konserwacji i nie wchłaniającym wilgoci
- kompaktowa konstrukcja malowana proszkowo

### Specyfikacja

- wymiary: 244 cm x 187 cm x 213 cm
- waga maszyny (opcje):
  1. 386 kg – zawiera 2 stosy po 77 kg każdy
  2. 458 kg – zawiera 2 stosy po 114 kg każdy
  3. 422 kg – zawiera 1 stos 77 kg i 1 stos 114 kg.

## Stacja wielofunkcyjna do ćwiczeń MP2.5 producent: True Fitness



- ma 2 niezależne stopy ciężarków
- zastępuje 4 popularne maszyny do ćwiczeń:
  1. maszyna na mięśnie czworogłowe i dwugłowe uda
  2. maszyna do wyciskania i wiosłowania
  3. wyciąg dolny
  4. prasa do nóg
- siedziska, oparcia i rolki pokryte są tworzywem łatwym w konserwacji i nie wchłaniającym wilgoci
- kompaktowa konstrukcja malowana proszkowo

### Specyfikacja

- wymiary: 244 cm x 272 cm x 213 cm
- waga maszyny (opcje):
  1. 447 kg – zawiera 2 stopy po 77 kg każdy
  2. 519 kg – zawiera 2 stopy po 114 kg każdy
  3. 483 kg – zawiera 1 stos 77 kg i 1 stos 114 kg.

## Stacja wielofunkcyjna do ćwiczeń MP3.0 producent: True Fitness



- ma 3 niezależne stopy ciężarków
- zastępuje 4 popularne maszyny do ćwiczeń:
  1. maszyna na mięśnie czworogłowe i dwugłowe uda
  2. maszyna do wyciskania i wiosłowania
  3. wyciąg dolny
  4. wielopozycyjny wyciąg górny/dolny
- siedziska, oparcia i rolki pokryte są tworzywem łatwym w konserwacji i nie wchłaniającym wilgoci
- kompaktowa konstrukcja malowana proszkowo

### Specyfikacja

- wymiary: 244 cm x 415 cm x 213 cm
- waga maszyny (opcje):
  1. 500 kg – zawiera 3 stopy po 77 kg każdy
  2. 537 kg – zawiera 2 stopy po 77 kg każdy i 1 stos 114 kg
  3. 573 kg – zawiera 1 stos 77 kg i 2 stopy po 114 kg każdy
  4. 610 kg - zawiera 3 stopy po 114 kg każdy.



## Stacja wielofunkcyjna do ćwiczeń MP3.5 producent: True Fitness



- ma 3 niezależne stopy ciężarków
- zastępuje 4 popularne maszyny do ćwiczeń:
  1. maszyna na mięśnie czworogłowe i dwugłowe uda
  2. maszyna do wyciskania i wiosłowania
  3. wyciąg dolny
  4. prasa do nóg
- siedziska, oparcia i rolki pokryte są tworzywem łatwym w konserwacji i nie wchłaniającym wilgoci
- kompaktowa konstrukcja malowana proszkowo

### Specyfikacja

- wymiary (opcje): 285 cm x 279 cm x 213 cm lub 312 cm x 274 cm x 213 cm
- waga maszyny (opcje):
  1. 540 kg – zawiera 3 stopy po 77 kg każdy
  2. 576 kg – zawiera 2 stopy po 77 kg każdy i 1 stos 114 kg
  3. 612 kg – zawiera 1 stos 77 kg i 2 stopy po 114 kg każdy
  4. 649 kg - zawiera 3 stopy po 114 kg każdy.

## Stacja wielofunkcyjna do ćwiczeń MP4.0 producent: True Fitness



- ma 4 niezależne stopy ciężarków
- zastępuje 5 popularnych maszyn do ćwiczeń:
  1. maszyna na mięśnie czworogłowe i dwugłowe uda
  2. maszyna do wyciskania i wiosłowania
  3. wyciąg dolny
  4. wielopozycyjny wyciąg górny/dolny
  5. prasa do nóg
- siedziska, oparcia i rolki pokryte są tworzywem łatwym w konserwacji i nie wchłaniającym wilgoci
- kompaktowa konstrukcja malowana proszkowo

### Specyfikacja

- wymiary: 312 cm x 274 cm x 213 cm
- waga maszyny (opcje):
  1. 646 kg – zawiera 4 stopy po 77 kg każdy
  2. 682 kg – zawiera 3 stopy po 77 kg każdy i 1 stos 114 kg
  3. 718 kg – zawiera 2 stopy po 77 kg każdy i 2 stopy po 114 kg każdy
  4. 755 kg - zawiera 1 stos 77 kg i 3 stopy po 114 kg każdy
  5. 791 kg – zawiera 4 stopy po 114 kg każdy.

## Rower treningowy pionowy True 900 producent: True Fitness



- niskie wejście
- mała powierzchnia podstawy
- własne zasilanie (lub zasilanie 230V - uzależnione od modelu konsoly)
- 3-elementowy zespół wału korbowego ze stali kutej
- 30-stopniowy system oporu w zakresie 40-600W
- ergonomiczne siodełko z 15 ustawieniami pozycji
- wiele dostępnych opcji konsoli: Envision II 16, Showrunner II, Envision II 9, Emerge II

### Specyfikacja

- wymiary (dł. x szer. x wys.): 111,76 cm x 60,96 cm x 149,86 cm
- wysokość ramy: 45,72 cm
- układ napędowy: jednostopniowy z polimerowymi paskami klinowymi
- waga produktu: 65 kg
- maksymalna waga użytkownika: 181 kg
- kolor: grafit/czarny

## Rower treningowy poziomy True 900 producent: True Fitness



- niskie wejście
- dzielona rama ułatwiająca wsiadanie
- własny napęd (lub zasilanie 230V - uzależnione od modelu konsoly)
- zakres obciążenia roboczego 40-600 Watów
- dwustronne pedały z paskiem
- szybki dostęp do funkcji sterowania
- ergonomiczne siodełko z 15 ustawieniami pozycji
- wiele dostępnych opcji konsoli: Envision II 16, Showrunner II, Envision II 9, Emerge II

### Specyfikacja

- wymiary (dł. x szer. x wys.): 147 cm x 66 cm x 130 cm
- źródło oporu: hybrydowy hamulec samogenerujący
- układ napędowy: jednostopniowy z polimerowymi paskami klinowymi
- waga produktu: 82 kg
- maksymalna waga użytkownika: 181 kg
- kolor: grafit/czarny

## Rower treningowy pionowy True 400 producent: True Fitness



- jedna z najniższych wysokości ramy w branży
- niewielka powierzchnia podstawy
- własne zasilanie (lub zasilanie 230V - uzależnione od modelu konsoly)
- 30 poziomów oporu
- dwustronne pedały z regulowanym paskiem
- ergonomiczne siodełko z 15 ustawieniami pozycji
- wiele dostępnych opcji konsoli: Envision II 16, Showrunner II, Envision II 9, Emerge II

### Specyfikacja

- wymiary (dł. x szer. x wys.): 111.76 cm x 60.96 cm x 149.86 cm
- wysokość ramy: 45,72 cm
- układ napędowy jednostopniowy z polimerowymi paskami klinowymi
- waga produktu: 66 kg
- maksymalna waga użytkownika: 181 kg
- kolor: grafit/czarny

## Rower treningowy poziomy True 400 producent: True Fitness



- zmniejsza obciążenie pleców
- proste programowanie
- własne zasilanie (lub zasilanie 230V - uzależnione od modelu konsoly)
- regulacja kąta oparcia
- ergonomiczne siodełko z 25 ustawieniami pozycji i bezstopniową regulacją kąta oparcia
- 30 poziomów oporu
- zakres obciążenia roboczego 40-450 Watów
- wiele dostępnych opcji konsoli: Envision II 16, Showrunner II, Envision II 9, Emerge II

### Specyfikacja

- wymiary (dł. x szer. x wys.): 182,88 cm x 76,2 cm x 137,16 cm
- źródło oporu: hybrydowy hamulec samogenerujący
- układ napędowy: dwustopniowy z polimerowymi paskami klinowymi
- waga produktu: 76 kg
- maksymalna waga użytkownika: 181 kg
- kolor: grafit/czarny

## Maszyna do ćwiczeń mięśni czworogłowych uda Leg Extension SPL-0100 producent: True Fitness



- 8-pozycyjne siedzisko
- 8-pozycyjny nagolennik
- 10-pozycyjna regulacja zakresu pozycji startowej ramienia głównego
- punkty regulacji dostępne z pozycji siedzącej
- otwarta konstrukcja
- czytelna infografika z instrukcją wykonywania ćwiczeń
- tabela ułatwiająca ustawienie siedziska
- zintegrowany system zmiany wagi stosu o 2,2 kg
- licznik powtórzeń/czasomierz (montowany opcjonalnie)

### Specyfikacja

- wymiary: dł.147 cm, szer.104 cm, wys.147 cm
- waga stosu (opcje): 91 kg, 113 kg lub 145 kg
- waga maszyny: 209 kg z osłonami stalowymi, 199 kg z osłonami akrylowymi

**Maszyna do ćwiczeń mięśni nóg**  
**Seated Leg Curl SPL-0200**  
**producent: True Fitness**



- 8-pozycyjne siedzisko
- 8-pozycyjna półokrągła poduszka pod kostki
- 8-pozycyjna półokrągła poduszka na uda
- 10-pozycyjny ogranicznik zakresu ruchu
- ergonomicznie zaprojektowane uchwyty
- tabela ustawień użytkownika
- zintegrowany system zmiany wagi stosu o 2,2 kg
- licznik powtórzeń/czasomierz (montowany opcjonalnie)

**Specyfikacja**

- wymiary: 152 cm x 122 cm x 147 cm
- waga stosu (opcje): 91 kg, 118 kg lub 145 kg
- waga maszyny: 230 kg z osłonami stalowymi, 220 kg z osłonami akrylowymi



## Maszyna do ćwiczeń mięśni nóg

### Leg Press SPL-0300

producent: True Fitness



- 4-pozycyjna, powiększona platforma pod stopy z możliwością regulacji w zakresie 15 stopni
- niskoprofilowa, otwarta konstrukcja
- 9-pozycyjne siedzisko przesuwane pod kątem 20 stopni
- 5-pozycyjna poduszka pod plecy z 20-stopniową regulacją
- antypoślizgowe nóżki
- zintegrowany system zmiany wagi stosu o 2,2 kg
- licznik powtórzeń/czasomierz (montowany opcjonalnie)

#### Specyfikacja

- wymiary: 219 cm x 117 cm x 168 cm
- waga stosu: 195 kg
- waga maszyny: 415 kg z osłonami stalowymi, 404 kg z osłonami akrylowymi

**Maszyna do ćwiczeń mięśni  
odwodzicieli i przywodzicieli  
SPL-0400  
producent: True Fitness**



- połączenie w jedno dwóch maszyn do ćwiczeń
- 5-pozycyjne oparcie regulowane w zakresie od 105 do 145 stopni
- łatwo dostępna 14-pozycyjna krzywka do wyboru zakresu ruchu
- tabela ustawień użytkownika
- antypoślizgowe nóżki
- zintegrowany system zmiany wagi stosu o 2,2 kg
- licznik powtórzeń/czasomierz (montowany opcjonalnie)

**Specyfikacja**

- wymiary: 178 cm x 213 cm x 147 cm
- waga stosu (opcje): 91 kg, 118 kg, 145 kg
- waga maszyny: 240 kg z osłonami stalowymi, 229 kg z osłonami akrylowymi

## Maszyna do ćwiczeń mięśni tricepsów

### Triceps Pushdown

### SPL-0500

producent: True Fitness



- obrotowe uchwyty pozwalają wybrać między szerszą i węższą opcją chwytu
- neutralny lub pronujący sposób trzymania uchwytów
- siedzisko ustawione pod kątem - brak konieczności używania pasa
- 8-pozycyjne siedzisko
- antypoślizgowe nóżki
- wyprofilowana poduszka pod plecy o stałym kącie 20 stopni
- tabela ustawień użytkownika
- zintegrowany system zmiany wagi stosu o 2,2 kg
- licznik powtórzeń/czasomierz (montowany opcjonalnie)

#### Specyfikacja

- wymiary: 132 cm x 122 cm x 147 cm
- waga stosu (opcje): 91 kg, 118 kg, 145 kg
- waga maszyny: 222 kg z osłonami stalowymi, 211 kg z osłonami akrylowymi

## Maszyna do ćwiczeń mięśni bicepsów

### Biceps Curl

### SPL-0600

producent: True Fitness



- ramiona pracujące na dwóch niezależnych krzywkach
- 8-pozycyjne siedzisko
- obrotowe uchwyty
- niskoprofilowa, otwarta konstrukcja
- poduszki i dźwignie ustawione tak, aby zmaksymalizować aktywację bicepsów przy zachowaniu neutralnej pozycji ramion
- antypoślizgowe nóżki
- tabela ustawień użytkownika
- zintegrowany system zmiany wagi stosu o 2,2 kg
- licznik powtórzeń/czasomierz (montowany opcjonalnie)

#### Specyfikacja

- wymiary: 81 cm x 147 cm x 147 cm
- waga stosu (opcje): 91 kg, 118 kg, 145 kg
- waga maszyny: 200 kg z osłonami stalowymi, 190 kg z osłonami akrylowymi

## Maszyna do ćwiczeń mięśni ramion

### Shoulder Press

### SPL-0700

producent: True Fitness



- niezależne ramiona zbiegają się pod kątem 20 stopni pozwalając na pełny zakres ruchu, bez uderzeń
- 8-pozycyjne siedzisko
- 4-stopniowa regulacja oparcia
- standardowe lub neutralne ułożenie dłoni
- infografika z instrukcją wykonywania ćwiczeń
- tabela ułatwiająca ustawienie siedziska
- antypoślizgowe nóżki
- zintegrowany system zmiany wagi stosu o 2,2 kg
- licznik powtórzeń/czasomierz (montowany opcjonalnie)

#### Specyfikacja

- wymiary: 150 cm x 150 cm x 147 cm
- waga stosu (opcje): 91 kg, 118 kg, 145 kg
- waga maszyny: 248 kg z osłonami stalowymi, 237 kg z osłonami akrylowymi

## Maszyna do ćwiczeń mięśni ramion

### Deltoid Raise

### SPL-0800

producent: True Fitness



- 8-pozycyjne siedzisko
- niezależny ruch ramion pozwala na trening jednej lub obu rąk
- tabela ustawień ułatwiająca dopasowanie do wzrostu użytkownika
- przeciwwaga zapewniająca przyjazny dla użytkownika niski opór rozruchu
- ergonomicznie zaprojektowane uchwyty
- częściowo osłonięte stopy ciężarków
- infografika z instrukcją wykonywania ćwiczeń
- antypoślizgowe nóżki
- zintegrowany system zmiany wagi stosu o 2,2 kg
- licznik powtórzeń/czasomierz (montowany opcjonalnie)

#### Specyfikacja

- wymiary: 102 cm x 124 cm x 147 cm
- waga stosu (opcje): 91 kg, 118 kg, 145 kg
- waga maszyny: 206 kg z osłonami stalowymi, 196 kg z osłonami akrylowymi



## Maszyna do ćwiczeń mięśni klatki piersiowej

### Chest Press

### SPL-0900

producent: True Fitness



- niezależne ramiona prasy zbiegają się pod kątem 25 stopni skutkując pełną artykulacją kompleksu barkowego
- 8-pozycyjne siedzisko
- unikalna dla TRUE 4-stopniowa regulacja oparcia
- przegub umożliwiający ramionom poruszanie się po lekkim, naturalnym łuku
- pokrętła regulacyjne i bolec blokady ciężaru jaskrawo żółte, więc doskonale widoczne
- częściowo osłonięte stosy ciężarków
- infografika z instrukcją wykonywania ćwiczeń
- antypoślizgowe nóżki
- zintegrowany system zmiany wagi stosu o 2,2 kg
- licznik powtórzeń/czasomierz (montowany opcjonalnie)

#### Specyfikacja

- wymiary: 107 cm x 142 cm x 188 cm
- waga stosu (opcje): 118 kg, 145 kg
- waga maszyny: 219 kg z osłonami stalowymi, 208 kg z osłonami akrylowymi

## Maszyna do ćwiczeń mięśni ramion, klatki piersiowej i grzbietu

**Pec Fly/Rear Delt**

**SPL-1000**

**producent: True Fitness**



- 8-pozycyjne siedzisko
- rączki regulacji dostępne z pozycji siedzącej, dobrze widoczne
- 4 pozycje dla przywodzenia i 4 dla odwodzenia ramion
- antypoślizgowe uchwyty
- rama główna odsunięta od stosu, aby ułatwić dostęp do ciężarów
- infografika z instrukcją wykonywania ćwiczeń
- antypoślizgowe nóżki
- zintegrowany system zmiany wagi stosu o 2,2 kg
- licznik powtórzeń/czasomierz (montowany opcjonalnie)

### Specyfikacja

- wymiary: 168 cm x 147 cm x 188 cm
- waga stosu (opcje): 91 kg, 118 kg, 145 kg
- waga maszyny: 222 kg z osłonami stalowymi, 211 kg z osłonami akrylowymi



## Maszyna do ćwiczeń mięśni ramion i pleców

### Lat Pulldown

### SPL-1100

producent: True Fitness



- 8-pozycyjne siedzisko
- ramiona rozchodzą się pod kątem 17,5 stopnia - pełna artykulacja mięśni ramion
- 6-pozycyjne regulowane ochraniacze na uda
- tabela ustawień ułatwiająca dopasowanie maszyny do każdego użytkownika
- infografika z instrukcją wykonywania ćwiczeń
- antypoślizgowe nóżki
- zintegrowany system zmiany wagi stosu o 2,2 kg
- licznik powtórzeń/czasomierz (montowany opcjonalnie)

#### Specyfikacja

- wymiary: 127 cm x 152 cm x 183 cm
- waga stosu (opcje): 91 kg, 118 kg, 145 kg
- waga maszyny: 236 kg z osłonami stalowymi, 225 kg z osłonami akrylowymi

## Maszyna do do wiosłowania

### Seated Row

### SPL-1200

producent: True Fitness



- 8-pozycyjne siedzisko
- niezależne ramiona rozchodzą się pod kątem 11 stopni - pełna artykulacja kompleksu barkowego
- obrotowe uchwyty umożliwiają supinację i pronację przez cały ruch
- zespoły uchwytów z linkami prowadzącymi umożliwiają zdefiniowaną przez użytkownika ścieżkę ruchu
- 9-pozycyjna nakładka na klatkę piersiową
- środkowy uchwyt zapewnia stabilną pozycję podczas ćwiczeń jedną ręką
- tabela ustawień ułatwiająca dopasowanie maszyny do każdego użytkownika
- infografika z instrukcją wykonywania ćwiczeń
- antypoślizgowe nóżki
- zintegrowany system zmiany wagi stosu o 2,2 kg
- licznik powtórzeń/czasomierz (montowany opcjonalnie)

#### Specyfikacja

- wymiary: 165 cm x 117 cm x 147 cm
- waga stosu (opcje): 91 kg, 118 kg, 145 kg
- waga maszyny: 219 kg z osłonami stalowymi, 208 kg z osłonami akrylowymi

## Klatka do rozciągania True Stretch Golf producent: True Fitness



- wysoka jakość sprzętu i komfort ćwiczeń
- zaprojektowana tak, by wspomagać rozciąganie mięśni, które najmocniej pracują podczas gry w golfa
- zbudowana z malowanej proszkowo stali, co gwarantuje jej dobry wygląd przez długie lata
- do rozciągania niepotrzebne są żadne dodatkowe akcesoria
- zawiera instrukcję wykonywania poszczególnych ćwiczeń dedykowanych golfistom
- klatki True Stretch Golf znajdują się w 40 ze 100 najlepszych klubów golfowych w USA

### Specyfikacja

- wymiary: 221 cm x 122 cm x 145 cm
- waga klatki: 82 kg
- maksymalna waga użytkownika: 227 kg.

## Modułowy system do ćwiczeń TMS2000 producent: True Fitness



- dwa wyciągi kablowe z niezależnymi stosami obciążeń oraz wielopozycyjny drążek do podciągania
- 25 możliwości ustawienia uchwytu
- wymienne uchwyty
- otwarta konstrukcja - pozwala na dojazd wózkiem inwalidzkim
- instrukcja wykonywania ćwiczeń
- rolki, siedziska i oparcia pokryte materiałem, który nie wchłania wilgoci, a przy tym łatwo i szybko się czyści
- każdy z wyciągów ma własny stos obciążeń - jednocześnie z maszyny może korzystać kilka osób

### Specyfikacja

- wymiary: 375 cm x 111 cm x 243 cm
- waga stosu (opcje): 2 x 77 kg lub 2 x 114 kg.