

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### SPRZĘT SPORTOWY CARDIO

#### CZĘŚĆ I

##### Wioślarz szt. 3

Przeznaczenie: do użytku profesjonalnego lub użytku komercyjnego

Maksymalne wymiary: 245 x 61 x 105 cm

Maksymalna waga wioślarza: nie mniej niż 29 kg

Maksymalna waga użytkownika: powyżej 200 kg

System oporu: powietrzny

Regulacja oporu: co najmniej 10-poziomowa

Telemetryczny pomiar pulsu

System napędowy: łańcuch ze stali niklowanej

Wysokość siedziska: nie mniej niż 50 cm

Komputer:

Wyświetlacz LCD typ PM5 zawierający następujące funkcje:

- czas
- prędkość
- odległość
- zużycie energii
- moc
- tętno

Zdjęcie poglądowe – model Concept 2 model E PM5 lub równoważny



## **CZEŚĆ II**

### **Bieżnia treningowa szt. 3**

Silnik: AC o mocy minimum 4 KM

Prędkość: 0,8 – 25 km/h

Regulacja kąta nachylenia: 0 – 20%

Minimalna powierzchnia biegowa: 54 x 157 cm

Max. waga użytkownika: powyżej 175 kg

Minimalne wymiary produktu dł./szer./wys. 2200 x 800 x 1500 mm

Waga urządzenia: min 210 kg

System amortyzacji

Pomiar pulsu – sensory dotykowe

Komputer:

Wyświetlacz LCD lub LED zawierający następujące funkcje i programy treningowe:

- Programy treningowe: minimum 10
- Czas
- Odległość
- Prędkość
- Puls
- Kalorie
- Nachylenie
- Współpraca z pasem telemetrycznym

Zdjęcie poglądowe – model S T22 lub równoważny



### **CZĘŚĆ III**

#### **Orbitrek szt. 2**

Przeznaczenie: do użytku profesjonalnego lub komercyjnego

Maksymalne wymiary: nie mniej niż (dł.) 230 cm x (szer.) 68 cm x (wys.) 160 cm

Maks. waga użytkownika : powyżej 179 kg

Układ hamulcowy: elektromagnetyczny hamulec indukcyjny

Moc: do 300 W

Regulacja oporu: minimum 16-poziomowa

System oporu: hamulec samonapędowy

Napęd: pas Poly-V

Waga koła zamachowego: 35 kg

Długość kroku: 58.4 cm

Telemetryczny pomiar pulsu

Komputer :

Konsola X10.5 Smart lub równoważna

Wyświetlacz LCD lub LED zawierający następujące funkcje i programy treningowe:  
czas, dystans, prędkość, moc Wat, obr./min, kalorie, tętno

Zdjęcie poglądowe – model 10.5 PRO Smart lub równoważny



### **CZĘŚĆ IV**

#### **Rower spinningowy szt. 10**

Przeznaczenie: do użytku profesjonalnego lub komercyjnego

Układ hamulcowy: hamulec cierny

Waga koła zamachowego: minimum 20 kg

Regulacja siodełka: pozioma, pionowa

Regulacja kierownicy: pionowa

Pedały koszykowe

Dodatki: kółka transportowe, uchwyt na bidon

Rama: ocynkowana z powłoką proszkową

Szyna siodełka i kierownicy oraz okucia z nierdzewnej stali szlachetnej

Napęd łańcuchowy (ostre koło) z kutego wału korbowego

Dla użytkowników o wzroście: ok. 150 - 203 cm

Maks. waga użytkownika: powyżej 155 kg

Waga produktu: minimum 59 kg

Maksymalne wymiary: nie mniej niż (dł.) 127 cm x (szer.) 57 cm x (wys.) 112 cm

Zdjęcie poglądowe – model I.C.PRO20 lub równoważny

