

Nr	Rodzaj	Opis	Wymiary	Waga	Gwarancja	Czas reakcji serwisu	Ilość
1	Cardio	Fabrycznie nowa bieżnia mechaniczna, przeznaczona do użytku komercyjnego (co najmniej 12 h/dobę, zasilana z sieci, wyposażona w konsolę strującą - menu między innymi w j. polskim oraz 12 innych języków (co najmniej 13, ilość programów treningowych co najmniej 9, konsola powinna wskazywać parametry: prędkość, wznios, tętno, średnia prędkość, czas który upłynął, dystans, dystans pokonany w górę, spalone kalorie, kalorie spalane na godzinę, Watts, Metts, wyposażona w system amortyzacji, płyta biegowa podparta na co najmniej 8 amortyzatorach, rama stalowa, system wzniosu do co najmniej 15 stopni, silnik o mocy co najmniej 6HP w momencie rozruchu, wyposażona w system pomiaru tętna radiowy oraz dotykowy,	Prędkość co najmniej od 0,8 - 19 km/h, stopniowanie co 0,1 km / h; powierzchnia pasa biegowego 51/153 cm; poręcz boczne co najmniej 45 cm; wymiary całego urządzenia co najmniej 206 cm x 82 cm x 145 cm;	waga co najmniej 148 kg, maksymalna waga użytkownika co najmniej 181 kg	Gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	2
2	Cardio	Fabrycznie nowa maszyna eliptyczna angażująca górne i dolne partie mięśniowe, wyposażona w generator prądu, nie wymaga zasilania zewnętrznego, konsola sterująca menu między innymi w j. polskim oraz 12 innych języków (co najmniej 13, ilość programów treningowych co najmniej 8, konsola powinna wskazywać parametry: prędkość, opór, tętno, średnia prędkość, czas który upłynął, dystans, dystans pokonany w górę, spalone kalorie, kalorie spalane na godzinę, Watts, Metts	wymiary urządzenia co najmniej 209 cm x 72 cm x 153 cm, powierzchnia pedałów co najmniej 20 cm x 40 cm	waga urządzenia co najmniej 159 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	2
3	Cardio	Fabrycznie nowy rower pionowy , wyposażony w generator prądu, nie wymaga zasilania zewnętrznego, konsola sterująca menu między innymi w j. polskim oraz 12 innych języków (co najmniej 13), ilość programów treningowych co najmniej 8, konsola powinna wskazywać parametry: prędkość, opór, tętno, średnia prędkość, czas który upłynął, dystans, dystans pokonany w górę, spalone kalorie, kalorie spalane na godzinę, Watts, Metts, pedały wyposażone w paski zapobiegające ześlizgiwaniu się stóp, siodełko regulowane w	wymiary urządzenia co najmniej 112 cm x 59 cm x 138 cm	waga urządzenia co najmniej 59 kg, maksymalna waga użytkownika co najmniej 182 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
4	Cardio	Fabrycznie nowy rower poziomy , wyposażony w generator prądu, nie wymaga zasilania zewnętrznego, konsola sterująca menu między innymi w j. polskim oraz 12 innych języków (co najmniej 13), ilość programów treningowych co najmniej 8, konsola powinna wskazywać parametry: prędkość, opór, tętno, średnia prędkość, czas który upłynął, dystans, dystans pokonany w górę, spalone kalorie, kalorie spalane na godzinę, Watts, Metts, pedały wyposażone w paski zapobiegające ześlizgiwaniu się stóp, siodełko regulowane	wymiary urządzenia co najmniej 163 cm x 69 cm x 115 cm	waga urządzenia co najmniej 91 kg, maksymalna waga użytkownika co najmniej 182 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1

5	Cardio	Fabrycznie nowe urządzenie cardio imitujące wspinaczkę po schodach, przeznaczone do użytku komercyjnego (co najmniej 12 h na dobę) przeznaczony do treningu cardio angażujący dolne partie mięśniowe - z własnym generatorem prądu, wyposażony w czujniki pomiaru tętna w uchwytach oraz radiowy odbiornik, wyposażony w konsolę sterującą w języku polskim, możliwość wybrania programów treningowych również sterowanych tętnem, zbudowany poprawnie pod względem biomechanicznym, dostosowany dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu	wymiary urządzenia co najmniej 143 cm x 84 cm x 210 cm	waga urządzenia co najmniej 215 kg, maksymalna waga użytkownika co najmniej 181 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
6	Siłowe	Fabrycznie nowa maszyna siłowa z ruchem prowadzonym, z obciążeniem żeliwnym (stos), opór przenoszony za pomocą linki stalowej w otulinie z tworzywa sztucznego, linka naoliwiona wewnątrz otuliny w celu zwiększenia żywotności linki oraz komfortu wykonywania ćwiczeń, przeznaczona dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, profesjonalna, rama wykonana z profilu obłego w przekroju pomalowana proszkowo, przeznaczona do użytku komercyjnego, na górne partie mięśniowe działająca w trzech płaszczyznach, wypychanie na klatkę piersiową, wypychanie na klatkę piersiową górne aktony, wypychanie na barki	wymiary urządzenia co najmniej 140 cm x 173 cm x 181 cm	waga urządzenia co najmniej 234 kg, waga stosu co najmniej 92 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
7	Siłowe	Fabrycznie nowa maszyna siłowa z ruchem prowadzonym, z obciążeniem żeliwnym (stos), opór przenoszony za pomocą linki stalowej w otulinie z tworzywa sztucznego, linka naoliwiona wewnątrz otuliny w celu zwiększenia żywotności linki oraz komfortu wykonywania ćwiczeń, przeznaczona dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, profesjonalna, rama wykonana z profilu obłego w przekroju pomalowana proszkowo, przeznaczona do użytku komercyjnego, na górne partie mięśniowe klatka piersiowa (rozpiętki) plecy (zwieranie ramion)	wymiary urządzenia co najmniej 155 cm x 153 cm x 145 cm	waga urządzenia co najmniej 193 kg, waga stosu co najmniej 92 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
8	Siłowe	Fabrycznie nowa maszyna siłowa z ruchem prowadzonym, z obciążeniem żeliwnym (stos), opór przenoszony za pomocą linki stalowej w otulinie z tworzywa sztucznego, linka naoliwiona wewnątrz otuliny w celu zwiększenia żywotności linki oraz komfortu wykonywania ćwiczeń, przeznaczona dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, profesjonalna, rama wykonana z profilu obłego w przekroju pomalowana proszkowo, przeznaczona do użytku komercyjnego, możliwość wykonywania ćwiczeń na mięśnie najszerze grzbietu (zciąganie drążka z góry w dół) oraz przyciąganie drążka do klatki piersiowej	wymiary urządzenia co najmniej 201 cm x 127 cm x 221 cm	waga urządzenia co najmniej 200 kg, waga stosu co najmniej 92 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1

9	Siłowe	Fabrycznie nowa maszyna siłowa z ruchem prowadzonym, z obciążeniem żeliwnym (stos), opór przenoszony za pomocą linki stalowej w otulinie z tworzywa sztucznego, linka naoliwiona wewnątrz otuliny w celu zwiększenia żywotności linki oraz komfortu wykonywania ćwiczeń, przeznaczona dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, rama wykonana z profilu obłego w przekroju pomalowana proszkowo, profesjonalna, przeznaczona do użytku komercyjnego, przeznaczona do wykonywania ćwiczeń na górne partie mięśniowe (wypychanie na klatkę piersiową)	wymiary urządzenia co najmniej 97 cm x 127 cm x 145 cm	waga stosu co najmniej 92 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
10	Siłowe	Fabrycznie nowa maszyna siłowa z ruchem prowadzonym, z obciążeniem żeliwnym (stos), opór przenoszony za pomocą linki stalowej w otulinie z tworzywa sztucznego, linka naoliwiona wewnątrz otuliny w celu zwiększenia żywotności linki oraz komfortu wykonywania ćwiczeń, przeznaczona dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, rama wykonana z profilu obłego w przekroju pomalowana proszkowo, profesjonalna, przeznaczona do użytku komercyjnego, przeznaczona do wykonywania ćwiczeń na mięśnie trójędłowe ramion	wymiar urządzenia co najmniej 107 cm x 92 cm x 145 cm	waga urządzenia co najmniej 168 kg, waga stosu co najmniej 64 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
11	Siłowe	Fabrycznie nowa maszyna siłowa z ruchem prowadzonym, z obciążeniem żeliwnym (stos), opór przenoszony za pomocą linki stalowej w otulinie z tworzywa sztucznego, linka naoliwiona wewnątrz otuliny w celu zwiększenia żywotności linki oraz komfortu wykonywania ćwiczeń, przeznaczona dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, profesjonalna, rama wykonana z profilu obłego w przekroju pomalowana proszkowo, przeznaczona do użytku komercyjnego, przeznaczona do wykonywania ćwiczeń na dolne partie mięśniowe (suwnica pozioma) wypychanie ciężaru nogami w poziomie, angażująca głównie mięśnie czworogłowe ud, mięśnie pośladkowe, mięsień trójędłowy łydki	wymiary urządzenia co najmniej 206 cm x 102 cm x 176 cm	waga urządzenia co najmniej 257 kg, waga stosu co najmniej 101 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
12	Siłowe	Fabrycznie nowa maszyna siłowa z ruchem prowadzonym, z obciążeniem żeliwnym (stos), opór przenoszony za pomocą linki stalowej w otulinie z tworzywa sztucznego, linka naoliwiona wewnątrz otuliny w celu zwiększenia żywotności linki oraz komfortu wykonywania ćwiczeń, przeznaczona dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, profesjonalna, rama wykonana z profilu obłego w przekroju pomalowana proszkowo, przeznaczona do użytku komercyjnego, przeznaczona do wykonywania ćwiczeń na dolne partie mięśniowe, dwufunkcyjna, wykonywane ćwiczenia to zginanie lub prostowanie nóg (zaangażowane mięśnie to dwugłowy i czworogłowy ud)	wymiary urządzenia co najmniej 163 cm x 102 cm x 145 cm	waga urządzenia co najmniej 199 kg, waga stosu co najmniej 92 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1

13	Siłowe	Fabrycznie nowa maszyna siłowa z ruchem prowadzonym, z obciążeniem żeliwnym (stos), opór przenoszony za pomocą linki stalowej w otulinie z tworzywa sztucznego, linka naoliwiona wewnątrz otuliny w celu zwiększenia żywotności linki oraz komfortu wykonywania ćwiczeń, przeznaczona dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, profesjonalna, rama wykonana z profilu obłego w przekroju pomalowana proszkowo, przeznaczona do użytku komercyjnego, przeznaczona do wykonywania ćwiczeń na dolne partie mięśniowe (przywodziciel i odwodziciel ud) w pozycji siedzącej	wymiar urządzenia co najmniej 168 cm x 168 cm x 145 cm	waga urządzenia co najmniej 193 kg, waga stosu co najmniej 64 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
14	Siłowe	Fabrycznie nowa maszyna siłowa z ruchem prowadzonym, z obciążeniem żeliwnym (stos), opór przenoszony za pomocą linki stalowej w otulinie z tworzywa sztucznego, linka naoliwiona wewnątrz otuliny w celu zwiększenia żywotności linki oraz komfortu wykonywania ćwiczeń, przeznaczona dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, profesjonalna, rama wykonana z profilu obłego w przekroju pomalowana proszkowo, przeznaczona do użytku komercyjnego, przeznaczona do wykonywania ćwiczeń na mięśnie brzucha proste oraz skośne w pozycji siedzącej	wymiar urządzenia co najmniej 127 cm x 100 cm x 145 cm	waga urządzenia co najmniej 159 kg, waga stosu co najmniej 64 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
15	Siłowe	Fabrycznie nowa maszyna siłowa z obciążeniem żeliwnym (stos), opór przenoszony za pomocą linki stalowej w otulinie z tworzywa sztucznego, linka naoliwiona wewnątrz otuliny w celu zwiększenia żywotności linki oraz komfortu wykonywania ćwiczeń, przeznaczona dla osób o wzroście nieograniczonym, rama wykonana z profilu obłego w przekroju pomalowana proszkowo, profesjonalna, przeznaczona do użytku komercyjnego, wyposażona w dwa niezależne stopy, linki wyciągane we wszystkich płaszczyznach, przeznaczona do treningu całego ciała, tak zwana brama narożna przeznaczona do treningów personalnych	wymiar urządzenia co najmniej 188 cm x 122 cm x 227 cm	waga urządzenia co najmniej 286 kg, waga stosu 2 x 80 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
16	Siłowe	Fabrycznie nowa maszyna siłowa z ruchem prowadzonym, oraz z możliwością wykonywania ćwiczeń z wolnym ciężarem, przeznaczona dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, profesjonalna, przeznaczona do użytku komercyjnego, rama wykonana z profilu obłego w przekroju pomalowana proszkowo, tak zwana smith maszyna połączona ze stojakiem na gryf, wyposażona w grzebienie z conajmniej 12stoma zębami umożliwiającymi wykonywanie ćwiczeń typu przysiad lub wyciskanie sztangi w leżeniu	wymiar urządzenia co najmniej 130 cm x 186 cm x 224 cm	waga urządzenia co najmniej 181 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1

17	Siłowe	Fabrycznie nowa maszyna siłowa, z obciążeniem żeliwnym (stos), opór przenoszony za pomocą linki stalowej w otulinie z tworzywa sztucznego, linka naoliwiona wewnątrz otuliny w celu zwiększenia żywotności linki oraz komfortu wykonywania ćwiczeń, przeznaczona dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, rama wykonana z profilu obłego w przekroju pomalowana proszkowo, profesjonalna, przeznaczona do użytku komercyjnego, tak zwana "brama" wyposażona w dwa niezależnie pracujące stosy, przeznaczona do wykonywania ćwiczeń z ruchem definiowanym przez ćwiczącego	wymiary urządzenia co najmniej 73 cm x 425 cm x 239 cm)	waga urządzenia co najmniej 445 kg, waga stosu 2 x 95 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
18	Siłowe	Fabrycznie nowa maszyna siłowa z ruchem prowadzonym, z obciążeniem żeliwnym (stos), opór przenoszony za pomocą linki stalowej w otulinie z tworzywa sztucznego, linka naoliwiona wewnątrz otuliny w celu zwiększenia żywotności linki oraz komfortu wykonywania ćwiczeń, przeznaczona dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, rama wykonana z profilu obłego w przekroju pomalowana proszkowo, profesjonalna, przeznaczona do użytku komercyjnego, umożliwiającą wykonywanie ćwiczeń: podciąganie ze wspomaganie lub bez wspomaganie oraz pompki szwedzkie ze wspomaganie lub bez wspomaganie - dopuszczamy możliwość zaoferowania urządzenia regenerowanego na oryginalnych podzespołach	wymiar urządzenia co najmniej 134 cm x 170 cm x 226 cm	waga urządzenia co najmniej 280 kg, waga stosu co najmniej 85 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
19	ławka	Fabrycznie nowe profesjonalne urządzenie umożliwiające wykonywanie ćwiczeń z "wolnym ciężarem" zbudowane poprawnie pod względem biomechanicznym, rama obła w przekroju, pomalowana proszkowo, zaprojektowane dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, umożliwiające wykonywanie ćwiczeń na mięśnie dwugłowe ramion (biceps)	wymiar urządzenia co najmniej 84 cm x 120 cm x 117 cm	waga urządzenia co najmniej 96 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
20	ławka	Fabrycznie nowe Profesjonalne urządzenie umożliwiające wykonywanie ćwiczeń z "wolnym ciężarem" zbudowane poprawnie pod względem biomechanicznym, rama obła w przekroju, pomalowana proszkowo, zaprojektowane dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, tak zwana ławka regulowana	wymiar urządzenia co najmniej 140 cm x 64 cm x 115 cm	waga urządzenia co najmniej 33 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	2
21	ławka	Fabrycznie nowe profesjonalne urządzenie umożliwiające wykonywanie ćwiczeń z "wolnym ciężarem" zbudowane poprawnie pod względem biomechanicznym, rama obła w przekroju, pomalowana proszkowo, zaprojektowane dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, tak zwana ławka olimpijska, wyposażona w uchwyty na sztangę o długości 220 cm zamocowane na stałe, wyposażone w grzebień z co najmniej dwoma zębami na każdą stronę, pokryte poliuretanem w celu wydłużenia żywotności	wymiar urządzenia co najmniej 130 cm x 125 cm x 130 cm	waga urządzenia co najmniej 69 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
22	Akcesoria	Fabrycznie nowy Zestaw hantli ogumowanych wraz ze stojakiem - nominały od 2 do 40 kg co 2 kg (pary) uchwyt radełkowy, hantle ogumowane pełne	-	nominały od 2 do 40 kg co 2 kg pary	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
23	Akcesoria	Fabrycznie nowy Zestaw obciążań talerzowych z otworem o średnicy fi 50, ogumowane (jeden zestaw 157,5 kg) 1,25;2,5;5;10;15;20;25 kg x 2	-	2 x 157,5 kg (jeden zestaw zawiera 1,25;2,5;5;10;15;20;25 kg x 2)	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	2

24	Akcesoria	Fabrycznie nowy Gryf łamany, radełkowany, fi 50, przeznaczony do wykonywania ćwiczeń na mięśnie dwugłowe ramion	-		gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
25	Akcesoria	Fabrycznie nowy Gryf Olimpijski fi 50, długość 220 kg, max obciążenie co najmniej 315 kg	220 cm dł	20 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	2
26	ławka	Fabrycznie nowe Profesjonalne urządzenie umożliwiające wykonywanie ćwiczeń z ciężarem własnego ciała, zbudowane poprawnie pod względem bimechanicznym, rama obła w przekroju, pomalowana proszkowo, zaprojektowane dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, tak zwana ławka na mięśnie brzucha z regulacją kąta	wymiar urządzenia co najmniej 163 cm x 112 cm x 82 cm	waga urządzenia co najmniej 62 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
27	ławka	Fabrycznie nowe Profesjonalne urządzenie umożliwiające wykonywanie ćwiczeń z ciężarem własnego ciała, zbudowane poprawnie pod względem bimechanicznym, rama obła w przekroju, pomalowana proszkowo, zaprojektowane dla osób o wzroście od 150 do 200 cm wzrostu, tak zwana ławka na mięśnie grzbietu z regulacją kąta	wymiar urządzenia 127 cm x 94 cm x 97 cm	waga urządzenia co najmniej 73 kg	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	1
28	Akcesoria	Fabrycznie nowa Podłoga gumowa (puzzle) 1 x 1 m; przeznaczona do sekcji wolnego ciężaru	1 x 1 m	-	gwarancja na urządzenie co najmniej 3 lata	12 h od momentu zgłoszenia usterki	32