

WYPOSAŻENIE SIŁOWNI SZKOLNEJ- PROJEKT BUDOWY HALI SPORTOWEJ PRZY ZESPOLE SZKOLNO-PREDSZKOLNYM W NOWYM STAWIE

1. ZESTAW HANTLI do użytku na siłownię szkolną :

- każda hantla z informacją o wadze,
- ergonomiczne radełkowane uchwyty,
- zaokrąglone krawędzie,
- odporne na zarysowania i ścierania,
- stabilny stojak na poszczególne elementy,

2. BIEŻNIA ELEKTRYCZNA:

- wyświetlacz LED z wszechstronnymi programami treningowymi,
- nośność do 150 kg,
- miękka powierzchnia pasa do biegania,
- mechanizm regulacji platformy do biegania,
- możliwość łatwego składania i przenoszenia w inne miejsce

3. DRABINKI- SZT. 2:

- wykonane z wysokogatunkowej stali,
- malowane proszkowo,
- obciążenie maksymalne do 200 kg,
- drążek do podciągania w standardzie,
- szczebel w kształcie owalu, nie rurka,
- wszystkie śruby zabezpieczone nakładkami

4. ORBITREK- SZT.2

- opór: magnetyczny wewnętrzny,
- regulacja obciążenia do 8 poziomów,
- koło zamachowe: 8 kg,
- pomiar pulsu: sensory dotykowe,

- uchwyt na urządzenie mobilne,
- rolki transportowe,
- stopki poziomujące,
- maksymalne obciążenie produktu: 110 kg,
- Długość kroku do 500mm,

5. ROWER STACJONARNY: SZT.3

- regulacja oporu: magnetyczna,
- system regulacji obciążenia: 8 stopni.
- koło zamachowe: 6 kg,
- wyświetlacz: czas, dystans, spalone kalorie, prędkość, pomiar pulsu, SCAN, ODO.
- sensory dotykowe: TAK,
- siedelko regulowane w pionie,

6. WIEŻA WIELOSTANOWISKOWA DO ĆWICZEŃ:

- wysokość ok .240 cm,
- szerokość ok. 510 cm,
- długość ok. 385 cm,
- waga ok .maszyna 1210 kg,
- maksymalne obciążenie ok 150 kg,
- Zajmowana powierzchnia ok.20 m2,

7. STEP DO AEROBIKU ĆWICZEŃ FITNESS 2-STOPNIE:

- rodzaj: Step 2-stopniowy,
- powierzchnia pokryta antypoślizgowym materiałem,
- wysoka stabilność,
- wytrzymała i solidna konstrukcja,

**CAŁE WYPOSAŻENIE SIŁOWNI MUSI SPEŁNIAĆ WYMOGI DO UŻYTKU
W SZKOLE.**