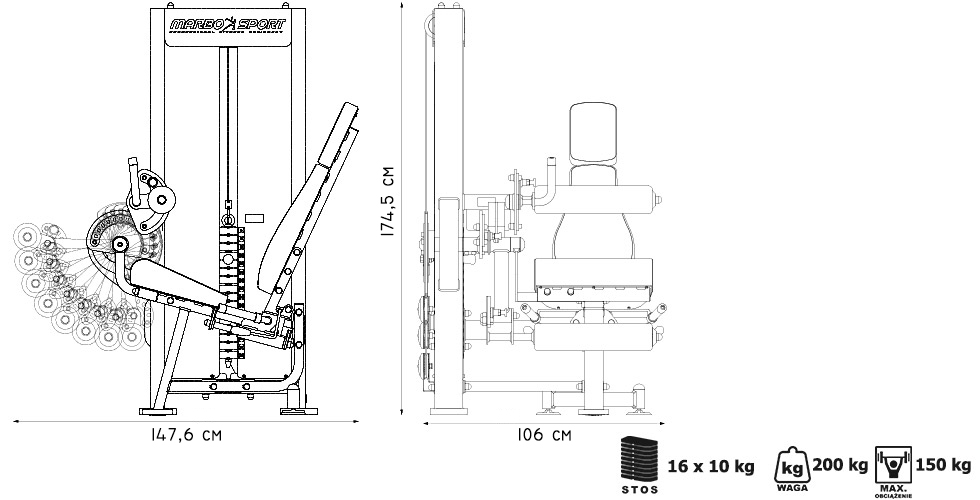
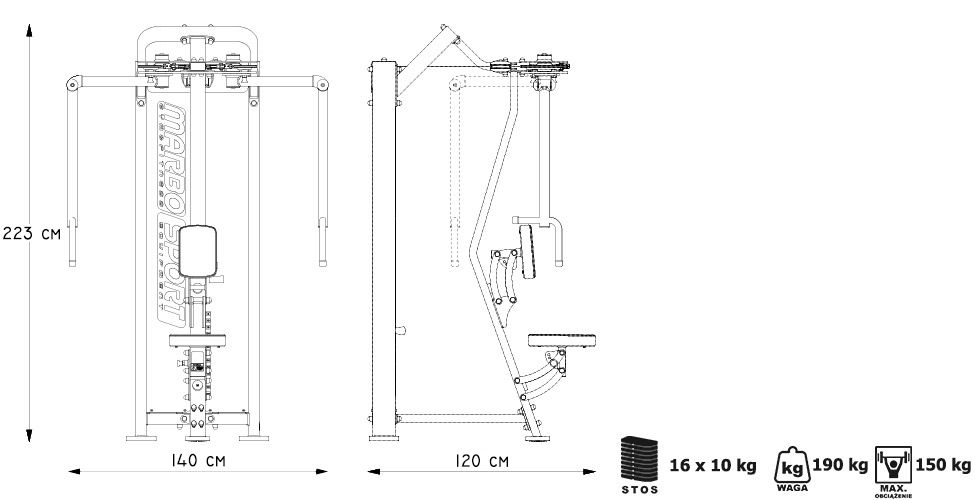
Urządzenie na mięsień dwugłowy i czworogłowy uda



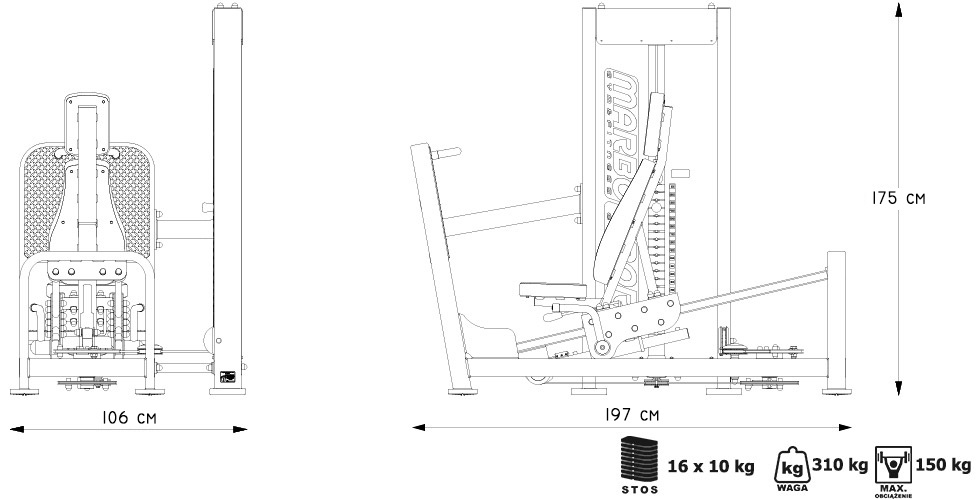
|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| **Dane techniczne** | |
| **Wysokość** | 175 cm |
| **Szerokość** | 106 cm |
| **Długość** | 147 cm |
| **Waga** | maszyna 200 kg  stos 160 kg |
| **Stos** | 16 x 10 kg |
| **Maksymalne obciążenie** | 150 kg |
| **Regulacja ramienia** | 12 pozycji |
| **Regulacja wałka** | 5 pozycji |
| **Zajmowana powierzchnia** | 1,56 m2 |
| **Rodzaj obciążenia** | stos |
| **Kolor ramy** | antracyt metalic |
| **Kolor tapicerki** | bordowy |
| **Regulacja oparcia** | 4 pozycje |
|  | |

Urządzenie na klatkę piersiową i plecy



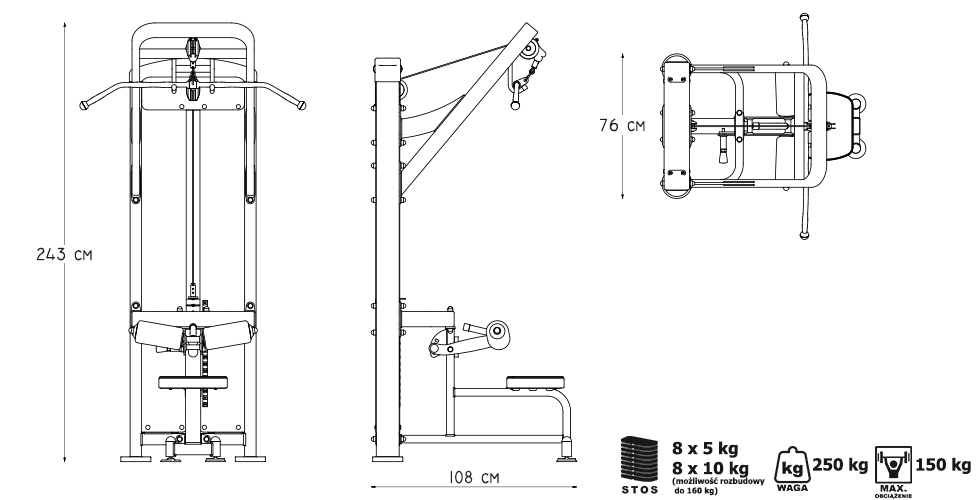
|  |  |
| --- | --- |
| **Dane techniczne** | |
| **Wysokość** | 223 cm |
| **Szerokość** | 140 cm |
| **Długość** | 120 cm |
| **Waga** | maszyna 190 kg  stos 160 kg |
| **Stos** | 16 x 10 kg |
| **Regulacja siedziska** | 4 pozycje |
| **Maksymalne obciążenie** | 150 kg |
| **Zajmowana powierzchnia** | 1,68 m2 |
| **Profile** | 80 x 40 x 3 mm  120 x 60 x 3 mm |
| **Rodzaj obciążenia** | stos |
| **Kolor ramy** | antracyt metalic |
| **Kolor tapicerki** | bordowy |
| **Regulacja oparcia** | 3 pozycje |

Suwnica pozioma ze stosem



|  |  |
| --- | --- |
| **Dane techniczne** | |
| **Wysokość** | 175 cm |
| **Szerokość** | 106 cm |
| **Długość** | 197 cm |
| **Waga** | 310 kg  stos 160 kg |
| **Stos** | 16 x 10 kg |
| **Maksymalne obciążenie** | 150 kg |
| **Kolor tapicerki** | bordowy |
| **Kolor ramy** | antracyt metalic |
| **Zajmowana powierzchnia** | 2,09 m2 |
| **Rodzaj obciążenia** | stos |
| **Regulacja oparcia** | 4 pozycje |

Wyciąg górny ze stosem



|  |  |
| --- | --- |
| **Dane techniczne** | |
| **Wysokość** | 243 cm |
| **Szerokość** | 76 cm |
| **Długość** | 108 cm |
| **Waga** | wyciąg 150 kg  stos 120 kg |
| **Stos** | 8 x 5 kg  8 x 10 kg |
| **Maksymalne obciążenie** | 150 kg |
| **Zajmowana powierzchnia** | 0,82 m2 |
| **Profile** | 80 x 40 x 3 mm  120 x 60 x 3 mm |
| **Gratis** | drążek MH-C001 |
| **Kolor tapicerki** | bordowy |
| **Kolor ramy** | antracyt metalic |
| **Rodzaj obciążenia** | stos |

Poręcz z drążkiem



|  |  |
| --- | --- |
| **Dane techniczne** | |
| **Wysokość** | 227 cm |
| **Szerokość** | 126 cm |
| **Długość** | 110 cm |
| **Waga** | 97 kg |
| **Maksymalne obciążenie** | 400 kg |
| **Zajmowana powierzchnia** | 2,50 m2 |
| **Profile** | 80 x 40 x 3 mm |
| **Kolor ramy** | antracyt metalic |
| **Kolor tapicerki** | bordowy |

Lina gimnastyczna



|  |  |
| --- | --- |
| **Dane techniczne** | |
| **Dodatkowe informacje** | końcówki zabezpieczone |
| **Materiał** | nylon  poliester  PCV |
| **Długość** | 15 m |
| **Średnica** | 50 mm |
| **Waga** | 21,8 kg |

Gryf olimpijski



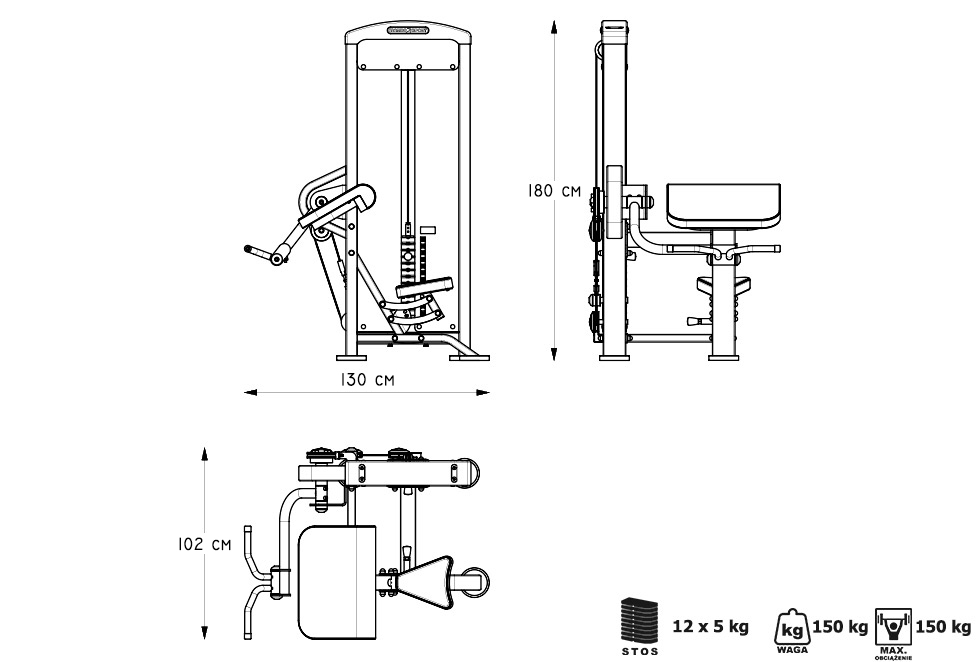
|  |  |
| --- | --- |
| **Dane techniczne** | |
| **Długość** | ~120 cm |
| **Długość części chwytnej** | ~83 cm |
| **Średnica miejsca na obciążenie** | 50 mm |
| **Średnica części chwytnej** | ~25 mm |
| **Waga** | ~8,2 kg |
| **Maksymalne obciążenie** | 250 kg |
| **Zaciski** | 2 szt. sprężynowe |
| **Materiał** | wysokiej jakości stal chromowana |

Gryf łamany



|  |  |
| --- | --- |
| **Dane techniczne** | |
| **Długość** | ~120 cm |
| **Długość części chwytnej** | ~82 cm |
| **Średnica miejsca na obciążenie** | 50 mm |
| **Średnica części chwytnej** | ok. 25 mm |
| **Waga** | ~9 kg |
| **Maksymalne obciążenie** | 200 kg |
| **Zaciski** | 2 szt. sprężynowe |
| **Materiał** | wysokiej jakości stal chromowana |

Urządzenie ze stosem na biceps



|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| **Dane techniczne** | |
| **Wysokość** | 180 cm |
| **Szerokość** | 102 cm |
| **Długość** | 130 cm |
| **Waga** | maszyna 150 kg  stos 60 kg |
| **Stos** | 12 x 5 kg |
| **Maksymalne obciążenie** | 150 kg |
| **Kolor ramy** | antracyt metalic |
| **Kolor tapicerki** | bordowy |
| **Zajmowana powierzchnia** | 1,53 m2 |
| **Rodzaj obciążenia** | stos |
|  | |

Stojak z zestawem hantli



|  |  |
| --- | --- |
| **Dane techniczne** | |
| **Wysokość** | 107 cm |
| **Szerokość** | 333 cm |
| **Długość** | 77 cm |
| **Waga** | stojak 132 kg  hantle 1045 |
| **Hantle** | 2 x 19 szt |
| **Zajmowana powierzchnia** | 2,56 m2 |
| **Profile** | 80 x 40 x 3 mm |
| **Kolor** | rama - antracyt |

Suwnica ze stosem



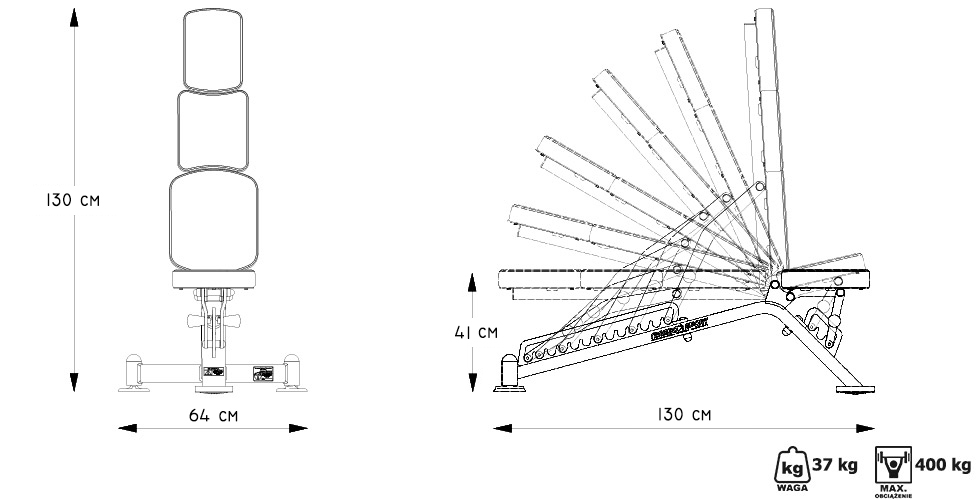
|  |  |
| --- | --- |
| **Dane techniczne** | |
| **Wysokość** | 217 cm |
| **Szerokość** | 152 cm |
| **Długość** | 194 cm |
| **Waga** | 370 kg |
| **Maksymalna waga użytkownika** | 160 kg |
| **Maksymalne obciążenie** | 900 kg |
| **Profile** | 50 x 50 x 2,5 mm |
| **Stos** | 90 kg  regulowany co 6 kg |
| **Wykończenie** | malowanie proszkowe |

Ławka wysiłkowa dwustronna



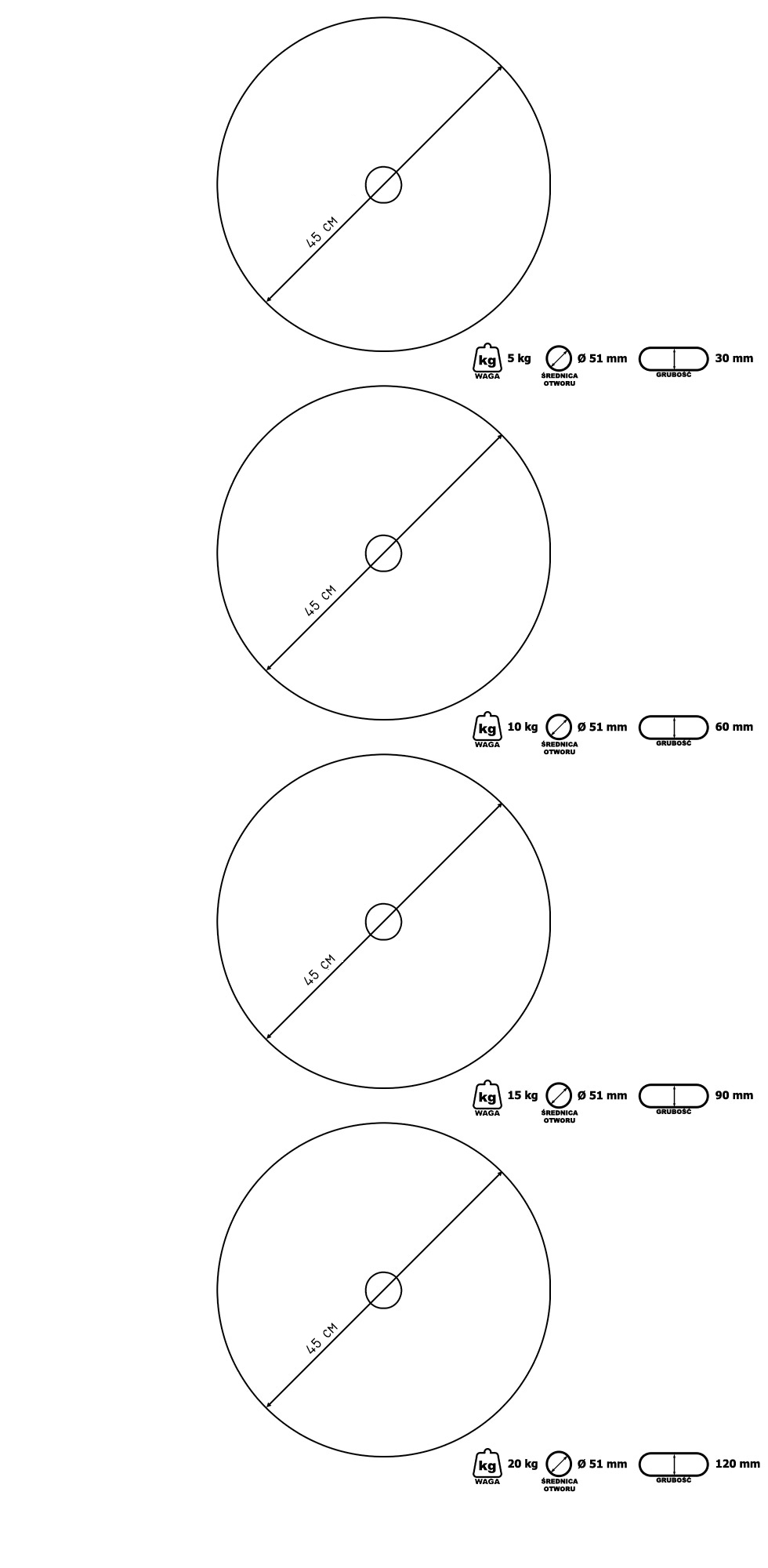
|  |  |
| --- | --- |
| **Dane techniczne** | |
| **Wysokość** | 150 cm |
| **Długość** | 140 cm |
| **Szerokość** | 54 cm |
| **Waga** | 26 kg |
| **Maksymalna waga użytkownika** | 250 kg |
| **Regulacja oparcia** | 6 pozycji |
| **Regulacja siedziska** | 3 pozycje |
| **Przeznaczenie** | domowe |

Ławka wysiłkowa dwustronnie regulowana



|  |  |
| --- | --- |
| **Dane techniczne** | |
| **Wysokość** | min. 41 cm  maks. 130 cm |
| **Szerokość** | 64 cm |
| **Długość** | 130 cm |
| **Waga** | 37 kg |
| **Maksymalne obciążenie** | 400 kg |
| **Regulacja oparcia** | 13 pozycji |
| **Regulacja siedziska** | 3 pozycje |
| **Zajmowana powierzchnia** | 0,84 m2 |
| **Profile** | 80 x 40 x 3 mm |
| **Kolor tapicerki** | bordowy |
| **Kolor ramy** | antracyt metalic |
| **Kolor** | rama - antracyt  tapicerka - bordowy |

Obciążenia wysiłkowe - 1 kpl (28 szt)



|  |  |
| --- | --- |
| **Dane techniczne** | |
| **Średnica otworu** | 51 mm |
| **Średnica**  **Ilość** | +/- 45 cm  5 kg – szt. 8  10 kg – szt.8  15 kg – szt. 6  20 kg = szt. 6 |
| **Grubość** | 3 cm – 12 cm |

Lustra do siłowni – 1 kpl (16,5 m. kw.)



|  |  |
| --- | --- |
| **Dane techniczne** | |
| **Grubość** | 5 mm |
| **Powierzchnia** | 16,5 m. kw. |
| **Materiał**  **Typ materiału**  **Faktura materiału**  **Krawędzie**  **Rodzaj obróbki** | szkło  bezpieczne  jednolita, płaska  szlifowane  hartowanie |

**Instalacja street workout - specyfikacja**

* Wszystkie słupy wykonane z profilu zamkniętego min 100x100x3mm,
* Drążki wykonane z rury min ø33,7x4mm,
* Koła gimnastyczne wykonane z rury chromowej min ø30x2mm oraz liny zbrojonej min ø15mm,
* Rura pionowa oraz poręcze do pompek wykonane z rury min ø48,3x2,9mm,
* Siedzisko ławeczki do ćwiczeń wykonane z płyty HDPE o grubości min 14mm,
* Wszystkie elementy stalowe urządzenia zabezpieczona antykorozyjnie i dodatkowo malowane lakierem akrylowym strukturalnym,

**Części składowe zestawu, zakres minimum:**

* Ławeczka do ćwiczeń z drabinką – 1 szt.
* Drążki do podciągania – 7 szt.
* Poręcze równoległe potrójne – 1kpl.
* Poręcze równoległe podwójne – 1 kpl.
* Drabinka pionowa – 1 szt.
* Drabinka pozioma – 1 szt.
* Drążek zygz – 1 szt.
* Drążek pionowy – 2 szt.
* Koła gimnastyczne – 1 kpl.
* Poręcze do pompek – 1 kpl.

**Plac zabaw – specyfikacja materiałowa**

* Konstrukcje wykonane ze stali chromowej.
* Podesty antypoślizgowe ze sklejki wodoodpornej.
* Elementy powierzchniowe z płyt HPL I HDPE.