



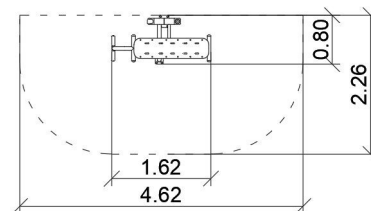
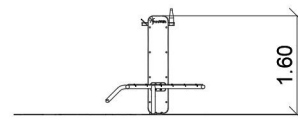
Low HIC, no requirement  
for safety surfacing

# Ławka do ćwiczeń

## Plus

0072012

**METAL - FITNESS PLUS**



### Specyfikacja materiałowa:

<b>Elementy konstrukcyjne</b>	stalowe ocynkowane galwanicznie, a następnie pokryte powłoką malarską metodą proszkową, zapewniającą trwałość i odporność na korozję lub ze stali nierdzewnej
<b>Fundamentowanie</b>	wkopane do gruntu na zadaną głębokość i zabetonowane betonem klasy min. B-20 lub przykręcone do betonowego podłoża
<b>Płyty</b>	trwałej płyty HPL
<b>Nadruki UV</b>	Wielowarstwowe, trwałe nadruki UV, odporne na działanie warunków atmosferycznych
<b>Inne</b>	Śruby wykonane ze stali nierdzewnej. Podstopnice stalowe, ocynkowane, malowane proszkowo. Stopnice wykonane z blachy aluminiowej ryflowanej. Łożyska toczne kulkowe zwykłe. Wbudowane uchwyty na wodę i telefon.

Ze względu na ciągle doskonalenie rozwiązań technicznych przez firmę Freekids, przedstawione rysunki, w tym kolorystyka oraz wymiary mogą nieznacznie odbiegać od aktualnie produkowanych urządzeń.



FreeKids s.c. A. Gąsiorek, Z.Andruszewski  
Trzęsowice 32, 55-106 Zawonia

tel./fax: +48 71 312 72 50, +48 724 654 898  
e-mail: [biuro@freekids.pl](mailto:biuro@freekids.pl) [www.freekids.pl](http://www.freekids.pl)

rev. 001/2026

# Ławka do ćwiczeń Plus

0072012

**METAL - FITNESS PLUS**

## DANE URZĄDZENIA:

Wymiar urządzenia	1,62 x 0,80 x 1,60 m
Wymiar strefy	4,62 x 2,26
Wysokość upadkowa	0,49 m
Powierzchnia strefy bezpiecznej	9,5 m <sup>2</sup>
Wiek użytkowników	14+
Liczba użytkowników	140 kg
Materiał	Metal
Niska wysokość upadku	tak
Zgodność z normą	PN-EN 16630



Ławka do ćwiczeń:

Funkcje urządzenia: Urządzenie wzmacnia i buduje mięśnie brzucha.

Sposób ćwiczenia:

Położ się na ławeczce. Stopy zahacz o dolny drążek, ręce załóż za głowę lub skrzyżuj na klatce piersiowej. Unieś tułów napinając mięśnie brzucha. Opuść ciało powolnym ruchem. Powtórz ćwiczenie.

Ze względu na ciągle doskonalenie rozwiązań technicznych przez firmę Freekids, przedstawione rysunki, w tym kolorystyka oraz wymiary mogą nieznacznie odbiegać od aktualnie produkowanych urządzeń.



FreeKids s.c. A. Gąsiorek, Z.Andruszewski  
Trzęsowice 32, 55-106 Zawonia

tel./fax: +48 71 312 72 50, +48 724 654 898  
e-mail: [biuro@freekids.pl](mailto:biuro@freekids.pl) [www.freekids.pl](http://www.freekids.pl)

rev. 001/2026