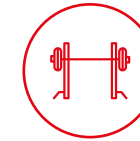


STRONGER
FASTER
FITTER

3F BAUER FITNESS
gym equipment



DON'T QUIT.

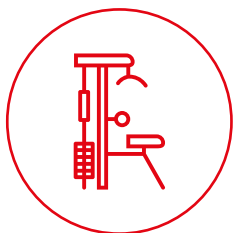



BF

BAUER FITNESS

SPRZĘT SIŁOWY

STRENGTH TRAINING EQUIPMENT





MASZINY ZE STOSEM	06	<i>SELECTORIZED STRENGTH MACHINES</i>
MASZINY NA WOLNY CIĘŻAR	10	<i>PLATE-LOADED MACHINES</i>
MASZINY DWUFUNKCYJNE	12	<i>DUAL MACHINES</i>
SUWNICE	14	<i>MULTIFUNCTIONAL MACHINES</i>
BRAMY I PORĘCZE	15	<i>CROSSOVER MACHINES & CHIN/DIP STATIONS</i>
DROPSET	18	<i>DROPSET</i>
UCHWYTY DO WYCIĄGÓW	20	<i>CABLE ATTACHMENTS</i>
ŁAWKI DO ĆWICZEŃ	22	<i>WORKOUT BENCHES</i>

MASZYNY ZE STOSEM

SELECTORIZED STRENGTH MACHINES

- Licznik powtórzeń i czasu pozwala maksymalnie skupić się na treningu
- Budowa maszyny wymusza konkretny zakres ruchu
- Regulacja w kilku płaszczyznach pozwala na dopasowanie maszyny do zróżnicowanej budowy ciała użytkownika
- Wygodny haczyk na ręcznik;
- Praktyczny uchwyt na bidon lub butelkę z wodą;
- Prosta i czytelna etykieta;

KOLOR RAMY: CZARNY
KOLOR TAPICERKI: CZARNY

- The display which counts repetitions and time allows one to focus entirely on training;
- The construction of the machine determines a specific range of motion, thanks to which beginner users can perform the proper workout technique;
- Adjustment on several planes makes it possible to fit different users body types;
- Modern design and aesthetics ensure a positive visual experience;
- Convenient hook for a towel;
- Practical water bottle holder;
- A simple and clear label informing about the exercises they can perform, and which muscles are involved during training.

FRAME COLOUR: BLACK
UPHOLSTERY COLOUR: BLACK



PLM-640
**MASZYNA NA KLATKĘ PIERSIOWĄ
I TYŁ BARKÓW (DWUFUNKCYJNA)**
PEC FLY/ REAR DELT

PLM-649
ASYSTENT PODCIĄGANIA
ASSIST CHIN/DIP





PLM-601
 MASZYNA NA MIĘŚNIE
 DWUGŁOWE UD
SEATED LEG CURL



PLM-602
 MASZYNA NA MIĘŚNIE
 CZWOROGŁOWE UD
SEATED LEG EXTENSION



PLM-603
 MASZYNA NA MIĘŚNIE
 SKOŚNE BRZUCHA
ROTARY TORSO



PLM-604
 MASZYNA NA MIĘŚNIE
 NAJSZERZE GRZBIETU
LOW ROW



PLM-605
 MASZYNA DO WYCISKANIA
 NA KŁATKĘ
SEATED CHEST PRESS



PLM-606
 MASZYNA DO ĆWICZEŃ
 PROSTOWNIKÓW GRZBIETU
SEATED BACK EXTENSION



PLM-607
 MASZYNA NA KŁATKĘ
 - "BUTTERFLY"
BUTTERFLY



PLM-609
 MASZYNA NA NOGI
 I POŚLADKI
MULTI HIP



PLM-611
MASZYNA NA TRICEPS
TRICEPS PRESS



PLM-612
MASZYNA DO WYCISKANIA
NA BARKI
SHOULDER PRESS



PLM-613
MASZYNA NA BICEPS
BICEPS CURL



PLM-614
MASZYNA NA
PRZYWODZICIELE UD
THIGH ADDUCTOR



PLM-615
MASZYNA NA
ODWODZICIELE UD
THIGH ABDUCTOR



PLM-616
MASZYNA NA MIĘŚNIE
PROSTE BRZUCHA
ABDOMINAL CRUNCH



PLM-617
MASZYNA NA NOGI
LEG PRESS



PLM-621
MASZYNA NA NAJSZERSZE
GRZBIETU - ŚCIĄGANIE Z GÓRY
LATERAL PULL-DOWN



PLM-622
 MASZYNA NA NAJSZERSZE GRZBIETU
 - ŚCIĄGANIE W POZIOMIE
SEATED LOW ROW



PLM-636
 MASZYNA NA ŁYDKI
CALF EXTENSION



PLM-643
 MASZYNA NA DWUGŁOWE UD
PRONE LEG CURL



PLM-644
 MASZYNA NA POŚLADKI
GLUTE

YOUR IDEA YOUR STYLE

Jesteś wymagający? Masz swoją wizję maszyny? Chciałbyś zmienić kolor, tapicerkę albo obudowę? Pomalujemy maszynę na wybrany przez Ciebie kolor. Zrobimy tapicerkę w Twoim wymarzonej stylu oraz przygotujemy nową obudowę.

Do you have special demands? Do you have your own idea of what the machine should look like? Would you like to change the colour, the upholstery or bodywork? No problem! We will paint the machine in the colour of your choice. The upholstery will be tailor-made in your chosen style, prepare a new enclosure.



MASZYNY NA WOLNY CIĘŻAR

PLATE-LOADED MACHINES

Maszyny zostały perfekcyjnie skonstruowane pod względem biomechaniki ruchu. Każde ramie pracuje indywidualnie prowadząc do maksymalnego spięcia mięśniowego oraz rozciągnięcia go. Konstrukcja maszyny na wolny ciężar serii PLM pozwala na wyizolowanie trenowanego mięśnia lub grupy mięśniowej, co sprawia, że trening jest bardzo efektywny.

The machines have an excellent design in terms of motion biomechanics. Each arm is working individually, allowing to contract and extend the muscles to the maximum. The design of the PLM series plate-loaded machines makes it possible to isolate the trained muscle or muscle group, so that the workout is very effective.

MAXYMALNE OBCIĄŻENIE: 100 kg na każdą stronę
MAXIMUM LOAD: 100 KG ON EACH SIDE



PLM-401
MASZYNA NA KLATKĘ PIERSIOWĄ
PLATE-LOADED CHEST PRESS



PLM-402
MASZYNA NA KLATKĘ PIERSIOWĄ
PLATE-LOADED INCLINE CHEST PRESS



PLM-405
MASZYNA NA KLATKĘ PIERSIOWĄ
PLATE-LOADED WIDE CHEST PRESS



PLM-403
MASZYNA NA BARKI
PLATE-LOADED SHOULDER PRESS



PLM-409
MASZYNA NA NOGI I POŚLADKI
PLATE-LOADED REAL KICK



PLM-404
MASZYNA NA PLECY (WIOSŁOWANIE)
PLATE-LOADED LOW ROW



PLM-408
MASZYNA NA NOGI
PLATE-LOADED LEG PRESS



PLM-410
MASZYNA DO ĆWICZEŃ MIĘŚNI NÓG I POŚLADKÓW
PLATE-LOADED HIP THRUST



PLM-406
MASZYNA NA PLECY (WIOSŁOWANIE)
PLATE-LOADED ROW MACHINE



PLM-407
MASZYNA NA PLECY
PLATE-LOADED LAT PULLDOWN

MASZYNY DWUFUNKCYJNE

DUAL MACHINES

Maszyny dwufunkcyjne (dualne) zostały opracowane w celu zaspokojenia potrzeb obiektów o ograniczonych możliwościach powierzchniowych tj.: hotele, budynki biurowe, kompleksy mieszkalne. Urządzenie są dopasowane do wielu środowisk treningowych.

To połączenie ćwiczeń w jednej maszynie, pozwala wykonywać zaawansowane serie treningowe, na niewielkich przestrzeniach. Sprawia to, że każda maszyna zapewnia wysoki poziom wydajności ćwiczeń przy zachowaniu naturalnej biomechaniki ruchów.

Niewątpliwą zaletą tych urządzeń jest bardzo wysoka jakość i estetyka wykonania w każdym szczególe, co przekłada się na zadowolenie ćwiczących.

Dual-function machines (dual) have been developed to meet the needs of facilities and limited surface area, i.e. hotels, office systems, residential complexes. The devices are used for many training environments.

This combination of exercises in one machine allows you to perform advanced training series, even in small spaces. This ensures that each machine ensures a high level of exercise performance while maintaining natural biomechanics.

The undoubted advantage of these devices is very high quality and aesthetics in every detail, which translates into users satisfaction.



PLM-420
MASZYNA NA KLATKĘ PIERSIOWĄ I BARKI
DUAL MULTIPRESS



PLM-422
MASZYNA NA BICEPS I TRICEPS
DUAL BICEPS AND TRICEPS



PLM-423
MASZYNA NA MIĘŚNIE BRZUCHA
I PROSTOWNIKI PLECÓW
DUAL LOWER BACK/ABDOMINAL



PLM-424
MASZYNA NA MIĘŚNIE DWUGŁOWE
I CZWOROGŁOWE UD
DUAL LEG EXTENSION AND CURL



PLM-425
MASZYNA NA MIĘŚNIE PRZYWODZICIELI
I ODWODZICIELI UD
DUAL HIP ADDUCTOR AND ABDUCTOR



PLM-421
MASZYNA NA PLECY (WYCIĄG GÓRNY I DOLNY)
DUAL LAT PULL DOWN/LOW ROW

SUWNICE

MULTIFUNCTIONAL MACHINES



PLM-518
MASZYNA SMITHA (SUWNICA)
SMITH MACHINE

DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Długość / Length	250 cm
Szerokość / Width	140 cm
Wysokość / Height	230 cm
Waga urządzenia / Weight	244 kg
Kolor / Colour	srebrno-szary silver-grey



PLM-427
MASZYNA SMITHA (SUWNICA)
MULTI SMITH MACHINE

DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Długość / Length	195 cm
Szerokość / Width	210 cm
Wysokość / Height	235 cm
Kolor / Colour	czarny black



PLM-545
MASZYNA DO ĆWICZEŃ MIĘŚNI
UD I POŚLADKÓW (HAK MASZYNA)
HACK SQUAT MACHINE (45°)



LM-523
MASZYNA DO ĆWICZEŃ MIĘŚNI
UD I POŚLADKÓW (SUWNICA NA NOGI)
INCLINE SQUAT MACHINE (45°)



PLM-426
MASZYNA DO ĆWICZEŃ MIĘŚNI NÓG (DWUFUNKCYJNA)
LEG PRESS & HACK SQUAT MACHINE (DUAL)

BRAMY I PORĘCZE

CROSSOVER MACHINES AND CHIN / DIP STATIONS



PLM-561

BRAMA WIELOFUNKCYJNA PIĘCIOSTANOWISKOWA
5-STACK MULTI STATION

DANE TECHNICZNE
 SPECIFICATIONS

Długość / Length	5990 cm
Szerokość / Width	2250 cm
Wysokość / Height	2420 cm
Waga urządzenia / Weight	780 kg
Kolor / Colour	szary gray
Obciążenie / Charge	420 kg



PLM-562

BRAMA WIELOFUNKCYJNA OŚMIOSTANOWISKOWA
8-STACK MULTI STATION

DANE TECHNICZNE
 SPECIFICATIONS

Długość / Length	8140 cm
Szerokość / Width	2250 cm
Wysokość / Height	2420 cm
Waga urządzenia / Weight	1299 kg
Kolor / Colour	szary gray
Obciążenie / Charge	720 kg

BRAMY I PORECZE

CROSSOVER MACHINES AND CHIP / DIP STATIONS

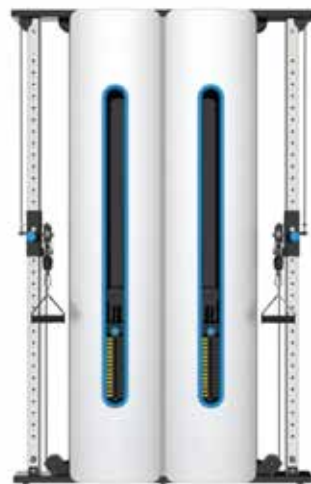


PLM-539

URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE BRAMA WĄSKA
DUAL ADJUSTABLE PULLEY

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS

Długość / Length	162 cm
Szerokość / Width	115 cm
Wysokość / Height	230 cm
Waga urządzenia / Weight	425 kg
Kolor / Colour	czarny black
Obciążenie / Charge	2x60 kg



PLM-571

WIELOFUNKCYJNA MASZYNA ZE STOSEM
WALL MOUNTED MULTI TRAINER

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS

Długość / Length	16 cm
Szerokość / Width	130 cm
Wysokość / Height	203 cm
Waga urządzenia / Weight	222 kg
Kolor / Colour	szary silver-grey
Obciążenie / Charge	100 kg (2x50 kg)



INX-200

BRAMA WIELOFUNKCYJNA INOX LINE
INOX LINE CABLE CROSSOVER TOWER

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS

Długość / Length	3925 cm
Szerokość / Width	89 cm
Wysokość / Height	236 cm
Waga urządzenia / Weight	425 kg
Kolor / Colour	szary silver-grey
Obciążenie / Charge	2x100 kg

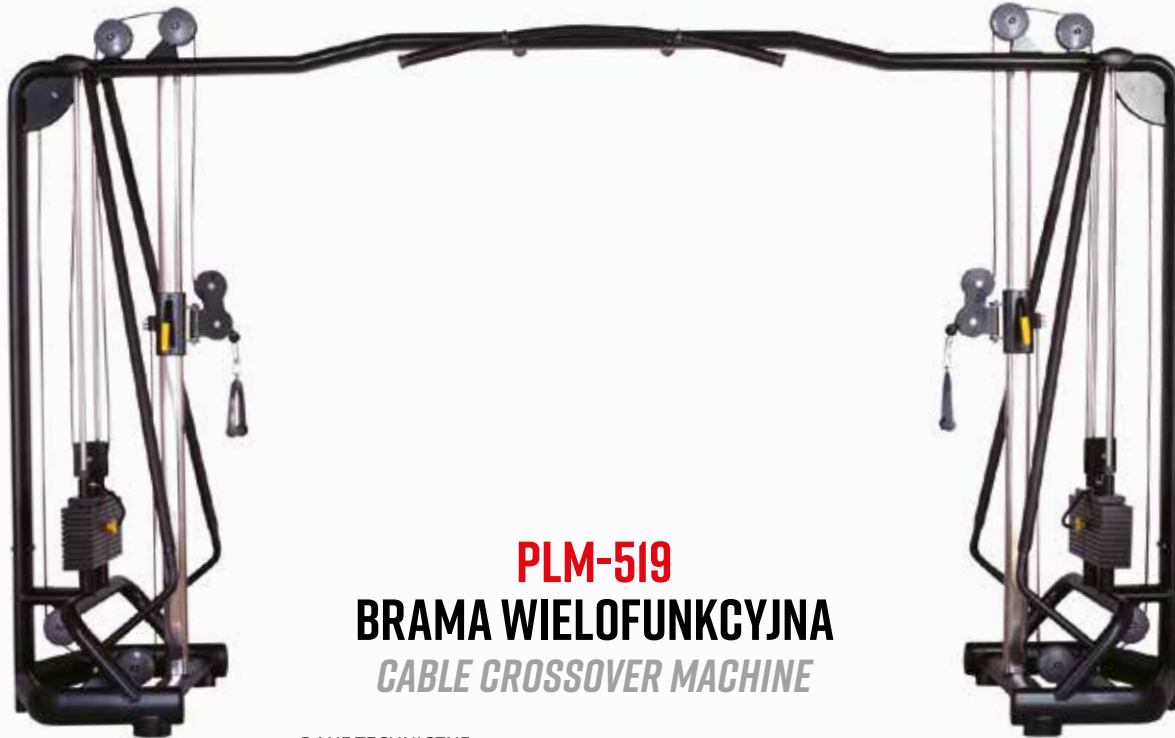


INX-201

BRAMA WIELOFUNKCYJNA INOX LINE
INOX LINE ADJUSTABLE CABLE COLUMN

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS

Długość / Length	90 cm
Szerokość / Width	108 cm
Wysokość / Height	233 cm
Waga urządzenia / Weight	225 kg
Kolor / Colour	szary silver-grey
Obciążenie / Charge	1x100 kg



PLM-519
BRAMA WIELOFUNKCYJNA
CABLE CROSSOVER MACHINE

DANE TECHNICZNE
 SPECIFICATIONS

Długość / Length	370 cm
Szerokość / Width	89 cm
Wysokość / Height	225 cm
Waga urządzenia / Weight	338 kg
Kolor / Colour	czarny black
Obciążenie / Charge	2x60 kg



PLM-572
REGULOWANA PORĘCZ WIELOFUNKCYJNA
CHIN/DIP STATION

DANE TECHNICZNE
 SPECIFICATIONS

Długość / Length	106 cm
Szerokość / Width	69 cm
Wysokość Max / Height	206 cm
Waga urządzenia / Weight	20 kg
Kolor / Colour	czarny black



PLM-5471
PORĘCZ WIELOFUNKCYJNA
CHIN/DIP STATION

DANE TECHNICZNE
 SPECIFICATIONS

Długość / Length	142 cm
Szerokość / Width	105 cm
Wysokość / Height	230 cm
Waga urządzenia / Weight	123 kg
Kolor / Colour	czarny black

DROPSET INX-300

DROPSET INX-300

DROPSET stworzony został ze stali nierdzewnej, łożysk linowych, elektromagnesów i wyposażony w system sterowania obsługiwany za pomocą panelu dotykowego.

Bauer Fitness DROPSET was created from stainless steel, linear bearings and solenoids, and it was equipped with a control system operated via a touch panel. The above advantages make the DROPSET an ideal solution to achieve the best results for strength training enthusiasts.

Ćwiczenia jakie można wykonać przy użyciu DROPSET pozwalają prawidłowo i skutecznie rozwijać mięśnie rąk, klatki piersiowej, obręczy barkowej, nóg i pośladków. DROPSET to wydajność, efektywność treningu, szereg ćwiczeń bez potrzeby ręcznej zmiany obciążenia. Przerwy między seriami przeznaczone zostały na odpoczynek a nie na zmianę obciążenia i utratę energii ćwiczącego.

The DROPSET enables you to perform exercises which properly and efficiently develop arm muscles, chest, shoulders, legs and glutes. The DROPSET equals performance, training efficiency, and a number of exercises without manual load changes. Breaks between series can be used for rest rather than weight adjustment which wastes the user's energy.

DANE TECHNICZNE:

WYMIARY (WYS. X SZER. X DŁ.): 220 X 90 X 256 CM / WAGA: 480 KG /
CIĘŻAR OBCIĄŻENIA: 215 KG / ZAKRES OBCIĄŻENIA WZRASTA O 5 KG.

SPECIFICATIONS:

DIMENSIONS (H X W X D): 220 X 90 X 256 CM / WEIGHT: 480 KG /
LOAD WEIGHT: 215 KG / WEIGHT RANGE INCREASES BY 5 KG.



Automatyczna zmiana obciążenia za sprawą wykorzystania elektromagnesów. min. obciążenie: 20 kg/max obciążenie: 215 kg.

Automatic weight adjustment thanks to solenoids. Min. weight: 20 kg/Maximum weight: 215 kg.

Maszyna wykonana ze stali nierdzewnej.
Machine made of stainless steel.

Wysoka jakość! produkt w 100% wykonany w Polsce.
High quality! Product 100% made in Poland



Maszyna obsługiwana jest za pomocą panelu dotykowego, na którym w sposób intuicyjny użytkownik może zaprogramować trening lub wybrać gotowy zdefiniowany przez producenta. Do wyboru trzy wersje językowe interfejsu: polski, angielski i niemiecki.

The machine is operated via a touch panel on which the user can, in an intuitive way, program training or select one defined by the manufacturer. Interface is available in: Polish, English and German.

Trzy szerokości uchwytu dzięki czemu użytkownik pracuje nad szerokim zakresem grup mięśniowych:

- Opcja 1 - szer.: 325 mm
- Opcja 2 - szer.: 745 mm
- Opcja 3 - szer.: 945 mm

Three width grip options allowing the user to exercise a wide range of muscle groups:

- Option 1 - width: 325 mm
- Option 2 - width: 745 mm
- Option 3 - width: 945 mm



SPRZĘT SIŁOWY \ STRENGTH TRAINING EQUIPMENT

19

POZOSTAŁE ZALETY URZĄDZENIA: ADVANTAGES OF THE MACHINE:

- Otwory w prowadnicy znajdujące się na różnej wysokości dla perfekcyjnej regulacji wysokości pozycji startowej;
- Blokujący bolec sprężynowy płynnie przemieszcza się wzdłuż kolumny dla łatwej regulacji wysokości gryfu;
- Sygnalizator wbudowany w urządzenie za pośrednictwem dźwięku informuje użytkownika o zmianie ciężaru, przejściu do kolejnej serii i zakończeniu treningu;
- Atrakcyjny, nietuzinkowy wygląd przyciągający uwagę.
- Multiple holes in the guide rod on various height levels for perfect start position adjustment
- Pop-pin moves smoothly on the column for an easy adjustment of the bar height
- Built-in signal system informs the user via sound about weight change, prompts to start the next set and announces workout completion.
- Attractive and compelling design grabs attention.

TRENING DROPSET: DROPSET TRAINING:

Trening siłowy umożliwiający szybką budowę mięśni poprzez maksymalne ich zmęczenie a duża intensywność treningu stymuluje mięśnie do wzrostu. Polega na wykonaniu kilku serii ćwiczeń bez odpoczynku i przy wykorzystaniu obciążenia od największego do najmniejszego. Cykl wykonujemy z maksymalną ilością powtórzeń, 2 sekundową przerwą na automatyczną zmianę obciążenia o której informuje nas sygnał dźwiękowy.

Strength training allows to build muscles fast through maximum muscle fatigue, while the high intensity of the workout stimulates muscle growth. It consists in performing several exercise series without rest and using the load from the largest to the smallest. The series are performed with the maximum amount of repetitions and a 2 second interval for the automatic load change, indicated by a beep.

ZAKRES ĆWICZEŃ PRZY UŻYCIU MASZYNY DROPSET: DROPSET EXERCISE RANGE:

Trening na mięśnie klatki piersiowej: wyciskanie leżąc na ławce poziomej/ wyciskanie leżąc na ławce skośnej w górę / wyciskanie leżąc na ławce skośnej w dół.

Trening na mięśnie obręczy barkowej: wyciskanie siedząc

Trening na mięśnie grzbietu: wiosłowanie w opadzie

Trening na mięśnie nóg oraz pośladków: przysiady / wspięcia na palcach.

Trening na mięśnie ramion tricepsów: wyciskanie leżąc na ławce poziomej wąskim uchwytem.

Chest muscle training: flat bench press/ incline bench press/ Decline bench press

Pectoral girdle training: seated press

Back muscles training: bent over row

Leg muscles and glutes training: squats/ calf raises

Triceps training: flat bench press with narrow grip

UCHWYTY DO WYCIĄGÓW

CABLE ATTACHMENTS



ACR-130

GRYF ZACZEPOWY PROSTY KRÓTKI
REVOLVING CABLE BAR



ACR-132

GRYF ZACZEPOWY PROSTY
- CHWYT BOCZNY
WIDE GRIP MID ROW CABLE ATTACHMENT

DŁUGOŚĆ / LENGTH: 60 CM / 85 CM



ACR-133

GRYF ZACZEPOWY ŁAMANY
- CHWYT BOCZNY
REVOLVING PRO STYLE LAT BAR

DŁUGOŚĆ / LENGTH: 60 CM / 85 CM



ACR-134

GRYF ZACZEPOWY ŁAMANY DŁUGI
REVOLVING CURL BAR



ACR-135

GRYF ZACZEPOWY ŁAMANY DŁUGI
DELUXE REVOLVING LAT BAR

DŁUGOŚĆ / LENGTH: 85 CM / 90 CM



ACR-136

GRYF ZACZEPOWY ŁAMANY DŁUGI
DELUXE REVOLVING LAT BAR



ACR-137

GRYF ZACZEPOWY ŁAMANY DŁUGI
DELUXE REVOLVING LAT BAR



ACR-138

SZNUR PODWÓJNY
DOUBLE TRICEP PRESS DOWN ROPE



ACR-138I

SZNUR POJEDYNCZY
SINGLE TRICEP PRESS DOWN ROPE



ACR-139

GRYF ZACZEPOWY MOCNO ŁAMANY
REVOLVING MULTI-EXERCISE BAR



ACR-140
 UCHWYT DO WYCIĄGU PODWÓJNY
SEATED ROW DOUBLE D HANDLE



ACR-141
 UCHWYT DO WYCIĄGU POJEDYNCZY
SINGLE D HANDLE



ACR-143
 GRYF ZACZEPOWY TRÓJKĄTNY
TRICEP PRESS DOWN BAR



ACR-145
 GRYF ZACZEPOWY TRÓJKĄTNY
MULTI-PURPOSE V-BAR



ACR-146
 GRYF ZACZEPOWY TRÓJKĄTNY
TRICEP FULL EXTENSION BAR



ACR-147
 GRYF ZACZEPOWY TRAKROW
TRAKROW



ACR-148
 GRYF ZACZEPOWY TRAKBAR 24
TRAKBAR 24



ACR-149
 GRYF ZACZEPOWY TRAKBAR
 PRO X + UCHWYTY
TRAKBAR PRO X + HANDLES



ACR-150
 UCHWYT TRAKHANDLE PRO
TRAKHANDLE PRO



ACR-1423
 UCHWYT DO WYCIĄGU POJEDYNCZY
SINGLE D HANDLE

ŁAWKI DO ĆWICZEŃ

WORKOUT BENCHES

ŁAWKI POD SZTANGĘ / OLYMPIC BENCHES



PLM-524

ŁAWKA POD SZTANGĘ OLIMPIJSKĄ (PROSTA)
OLYMPIC FLAT BENCH



PLM-550

ŁAWKA POD SZTANGĘ OLIMPIJSKĄ
(SKOS W GÓRĘ)
OLYMPIC INCLINE BENCH



CFA-193

ŁAWKA DO WYCISKANIA
(ZAWODNICZA)
COMPETITION WEIGHT BENCH



PLM-525I

ŁAWKA REGULOWANA
ADJUSTABLE BENCH

ŁAWKI TRENINGOWE / WORKOUT BENCHES



PLM-550

ŁAWKA PIONOWA DO WYCISKANIA NA BARKI
OLYMPIC VERTICAL BENCH



PLM-546

ŁAWKA POD SZTANGĘ OLIMPIJSKĄ
(SKOS W DÓŁ)
OLYMPIC DECLINE BENCH



PLM-532

ŁAWKA PROSTA
FLAT BENCH



PLM-525

ŁAWKA REGULOWANA
ADJUSTABLE BENCH



CFA-133
 ŁAWKA DO ĆWICZEŃ GHD
 GLUTE HAM DEVELOPER



PLM-527
 ŁAWKA RZYMSKA DO ĆWICZEŃ
 MIĘŚNI GRZBIETU
 ROMAN CHAIR



PLM-5271
 ŁAWKA RZYMSKA DO ĆWICZEŃ
 MIĘŚNI GRZBIETU
 ROMAN CHAIR



PLM-548
 ŁAWKA REGULOWANA DO MIĘŚNI BRZUCHA
 ADJUSTABLE AB BENCH



PLM-5481
 ŁAWKA REGULOWANA DO MIĘŚNI BRZUCHA
 ADJUSTABLE AB BENCH



PLM-5262
 MODLITEWNIK
 SCOTT BENCH



PLM-5261
 MODLITEWNIK
 SCOTT BENCH



PLM-526
 MODLITEWNIK
 SCOTT BENCH

WOLNE CIĘŻARY

FREE WEIGHTS





GRYFY I SZTANGI	26	<i>OLYMPIC BARS AND FIXED BARBELLS</i>
HANTLE	28	<i>DUMBBELLS</i>
OBCIĄŻENIA	29	<i>OLYMPIC PLATES</i>

GRYFY I SZTANGI

OLYMPIC BARS AND FIXED BARBELLS



AC-131 150 CM
GRYF OLIMPIJSKI PROSTY CHROMOWANY
CHROME OLYMPIC STRAIGHT BAR

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
wykonany ze stali chromowanej
made of chromed steel
długość: 152 cm, length: 152 cm,
waga: 13,5 kg, weight: 13,5 kg.



AC-163
GRYF MĘSKI 20 KG
CHROME OLYMPIC STRAIGHT BAR 20 KG

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
wykonany ze stali chromowanej,
made of chromed steel,
średnica części chwytnej 28 mm,
diameter of the grip 28 mm,
długość: 220 cm, length: 220 cm,
waga: ok. 20 kg, weight: ca. 20 kg,
maksymalne obciążenie 450 kg,
maximum load 450 kg,
4x łożyska igielkowe / 2x łożyska
ślizgowe,
4x needle roller bearings/ 2x plain
bearings,



AC-169
GRYF DAMSKI 15 KG
OLYMPIC TRAINING BAR
FOR WOMEN 15 KG

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
wykonany ze stali chromowanej,
made of chromed steel
średnica części chwytnej 25 mm,
diameter of the grip 25 mm,
długość: 220 cm, length: 220 cm,
waga: ok. 15 kg, weight: ca. 15 kg,
maksymalne obciążenie 450 kg,
maximum load: 450 kg,
4x łożyska igielkowe / 2x łożyska
ślizgowe
4x needle roller bearings/ 2x plain
bearings



AC-116
GRYF OLIMPIJSKI
CHROMOWANY
CHROME OLYMPIC BAR

DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

wykonany ze stali chromowanej,
made of chromed steel,
średnica gryfu 28 mm,
bar diameter 28 mm,
długość: 220 cm, length: 220 cm,
waga: 20 kg, weight: 20 kg
maksymalne obciążenie 650 kg,
maximum load: 650 kg.



AC-114
GRYF OLIMPIJSKI KRATOWNICA
OLYMPIC TRICEPS BAR

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
wykonany ze stali chromowanej,
made of chromed steel,
długość: 86 cm, length: 86 cm,
waga: 10,5 kg, weight: 10,5 kg,
maksymalne obciążenie 200 kg,
maximum load 200 kg.



CFA-123
GRYF HEX BAR
HEX BAR

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
wykonany ze stali chromowanej,
made of chromed steel,
średnica części chwytnej 28 mm,
diameter of the grip 28 mm
długość: 143 cm, length: 143 cm,
waga: ok. 25 kg, weight: ca. 25 kg,
maksymalne obciążenie 450 kg,
maximum load 450 kg,



AC-119
GRYF T-BAR
T-BAR

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
przystosowany do gryfów olimpijskich,
designed for Olympic bars,
wykonany ze stali węglowej
i malowany proszkowo,
Material: powder coated steel



AC-184
PROFESJONALNY GRYF OLIMPIJSKI
PROFESSIONAL CHROME OLYMPIC BAR

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
wykonany ze stali węglowej,
made of carbon steel,
długość: 220 cm, length: 220 cm,
waga: 20 kg, weight: 20 kg,
maksymalne obciążenie 450 kg,
maximum load 450 kg,
4 x łożyska ślizgowe, 4 x plain bearings



AC-132 180 CM
GRYF OLIMPIJSKI PROSTY CHROMOWANY
CHROME OLYMPIC STRAIGHT BAR

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
wykonany ze stali chromowanej
made of chromed steel
długość: 182 cm, length: 152 cm,
waga: 16 kg, weight: 13,5 kg.



AC-176
GRYF SAFETY SQUAT BAR
SAFETY SQUAT BAR

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
wykonany ze stali chromowanej,
made of chromed steel,
średnica gryfu 28 mm,
diameter of the grip 28 mm,
długość: 220 cm, length: 220 cm,
ryflowana część chwytana,
grooved handle,



AC-177
GRYF SWISS BAR
SWISS BAR

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
wykonany ze stali chromowanej,
made of chromed steel,
średnica gryfu 28 mm,
diameter of the grip 28 mm,
długość: 220 cm, length: 220 cm,
ryflowana część chwytana,
grooved handle,



AC-117
GRYF OLIMPIJSKI ŁAMANY CHROMOWANY
CHROME OLYMPIC EZ CURL BAR

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
wykonany ze stali chromowanej,
made of chromed steel,
długość: 120 cm, length: 120 cm,
waga: 10 kg, weight: 10 kg,
maksymalne obciążenie 200 kg,
maximum load 200 kg,
2 x łożyska ślizgowe, 2 x plain bearings



AC-118
GRYF OLIMPIJSKI MOCNO ŁAMANY CHROMOWANY
CHROME OLYMPIC COMBO BAR

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
wykonany ze stali chromowanej,
made of chromed steel,
długość: 120 cm, length: 120 cm,
waga: 10 kg, weight: 10 kg,
maksymalne obciążenie 200 kg,
maximum load: 200 kg,
2 x łożyska ślizgowe, 2 x plain bearings

SZTANGI / FIXED BARBELLS



AC-121
SZTANGA PROSTA Z OBCIĄŻENIEM OGUMOWANA
RUBBER STRAIGHT BARBELL

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
pokryte gumą,
covered with rubber,
uchwyt ryflowany chromowany,
chromed handle,
waga od 7,5 kg do 60 kg,
weight: from 7,5 to 60 kg,
skok co 5 kg,
weight increment is 5 kg.



AC-123
SZTANGA ŁAMANA Z OBCIĄŻENIEM OGUMOWANA
RUBBER CURL BARBELL

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
pokryte gumą,
covered with rubber,
uchwyt ryflowany chromowany,
chromed handle,
waga od 7,5 kg do 60 kg,
weight: from 7,5 to 60 kg,
skok co 5 kg,
weight increment is 5 kg,

ZACISKI COLLARS



AC-1122
Ø 50 ZACISKI KLAMROWE
LOCK JAW COLLARS FI 50



AC-112
Ø 50 ZACISKI KLAMROWE
LOCK JAW COLLARS FI 50



AC-113
Ø 50 ZACISKI SPRĘŻYNOWE
SPRING COLLARS FI 50

HANTLE

DUMBBELLS



AC-124
HANTLE STAŁE OGUMOWANE
RUBBER ENCASED DUMBBELLS WITH STEEL HANDLE

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
 pokryte gumą, covered with rubber,
 ryflowany uchwyt, chromed handle,
 waga od 2,5 kg do 50 kg,
 weight: from 2,5 to 50 kg,
 skok co 2,5 kg,
 weight increment is 2,5 kg



AC-171
HANTLE STAŁE POLIURETANOWE
DUMBBELLS FIXED POLYURETHANE

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS

ryflowany uchwyt, chromed handle,
 wzmacniony gryf, reinforced handle,
 waga od 2,5 kg do 50 kg,
 weight: from 2,5 to 50 kg,
 skok co 2,5 kg,
 weight increment is 2,5 kg,



AC-170
HANTLE OGUMOWANE HEX
RUBBER ENCASED HEX DUMBBELLS

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
 pokryte gumą, covered with PU,
 sześciokątny kształt, hexagonal shape,
 ryflowany uchwyt, chromed handle,
 waga od 2,5 kg do 60 kg,
 weight: from 2,5 to 60 kg,
 skok co 2,5 kg,
 weight increment is 2,5 kg.



AC-187
HANTLE STAŁE OGUMOWANE
RUBBER ENCASED DUMBBELLS

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS
 pokryte gumą, covered with rubber,
 ryflowany uchwyt, chromed handle,
 waga od 2,5 kg do 50 kg,
 weight: from 2,5 to 50 kg,
 skok co 2,5 kg,
 weight increment is 2,5 kg

OBCIĄŻENIA

OLYMPIC PLATES



AC-149 OBCIĄŻENIA OLIMPIJSKIE PREMIUM

PREMIUM RUBBER ENGAGED PLATES WITH HAND GRIPS

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS

żeliwne pokryte mieszanką gumy dziewiczej i poliuretanu,
made of high quality virgin rubber and polyurethane mix,
wagi / weights: 1,25 – 2,5 – 5 – 10 – 15 – 20 – 25 kg,
kolor / colour: czarne, black.



AC-166 OBCIĄŻENIA OLIMPIJSKIE COMPETITION

COMPETITION OLYMPIC PLATES

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS

wykonane z gumy, made of special impact-absorbing
rubber,
kolorystyka zgodna jest z wymogami IWF,
colour palette meets the requirements of the IWF,
szerokie nierdzewne tuleje, precision stainless steel
bushings,
wagi / weights: 5 - 10 - 15 - 20 - 25 kg



AC-166A OBCIĄŻENIA FRAKCYJNE COMPETITION PLATES

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS

wykonane z gumy, made of special impact-absorbing
rubber,
wagi / weights: 0,5 - 1 - 1,5 - 2 - 2,5 kg



SPRZĘT CARDIO

CARDIO EQUIPMENT





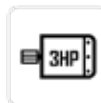
	BIEŻNIE	32	<i>TREADMILLS</i>
	BIEŻNIE DOMOWE	34	<i>HOME TREADMILLS</i>
	ROWERY	36	<i>BIKES</i>
	ELIPTYK	37	<i>ELLIPTICAL</i>
	AIRBIKE	38	<i>AIRBIKE</i>
	WIOŚLARZE I NARCJARZE	39	<i>ROWERS AND SKI TRAINERS</i>

BIEŻNIE

TREADMILLS



START/STOP



3.0 HP



Heart Rate



Build in training programs



Parameters count



CLM-103

BIEŻNIA / TREADMILL

SPECYFIKACJA TECHNICZNA / SPECIFICATIONS

wymiary / dimensions 222 x 93 x 170 cm
 waga / weight 244 kg
 zakres szybkości / speed range 1-20 km/h
 zakres wznosu / incline range 0-20°
 wyświetacz / control panel LED CONSOLE 21,5"
 dostępne również inne warianty paneli /
 other panel variants also available



CLM-101

BIEŻNIA / TRADEMILL



START/STOP



3.0 HP



Heart Rate



Build in training programs



Parameters count

SPECYFIKACJA TECHNICZNA / SPECIFICATIONS

wymiary / dimensions 225 x 95 x 158 cm
 waga / weight 198 kg
 zakres szybkości / speed range 1-20 km/h
 zakres wznosu / incline range 0-20°
 wyświetacz / control panel LED CONSOLE 18,5"
 dostępne również inne warianty paneli /
 other panel variants also available

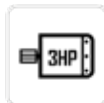


CLM-102

BIEŻNIA / TRADEMILL



START/STOP



3.0 HP



Heart Rate



Build in training programs



Parameters count

SPECYFIKACJA TECHNICZNA / SPECIFICATIONS

wymiary / dimensions 225 x 95 x 158 cm
 waga / weight 244 kg
 zakres szybkości / speed range 1-20 km/h
 zakres wznosu / incline range 0-20°
 wyświetacz / control panel LED CONSOLE 15,6"

BIEŻNIE DOMOWE

HOME TREADMILLS



CLM-110

BIEŻNIA TRENINGOWA / TRADEMILL



SPECYFIKACJA TECHNICZNA / SPECIFICATIONS

wymiary / dimensions 126 x 80 x 158,5 cm
waga / weight 52 kg
zakres szybkości / speed range 1-15 km/h
zakres wznosu / incline range 0-15°
wyświetlacz / control panel Panel przyciskowy

CLM-112

BIEŻNIA TRENINGOWA / TRADEMILL



SPECYFIKACJA TECHNICZNA / SPECIFICATIONS

wymiary / dimensions 102 x 65 x 125 cm
waga / weight 37 kg
zakres szybkości / speed range 1-14 km/h
wyświetlacz / control panel Panel przyciskowy
dostępne również inne warianty kolorów /
other color variants also available
Biały / Grafitowy / Czarny
White / Graphite / Black



CLM-109

BIEŻNIA / TRADEMILL



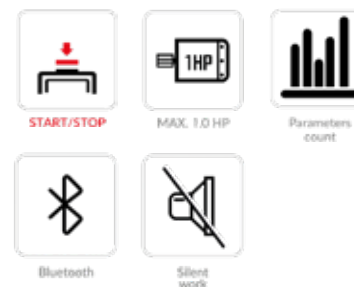
SPECYFIKACJA TECHNICZNA / SPECIFICATIONS

wymiary / dimensions 73 x 147 x 107 cm
 waga / weight 52 kg
 zakres szybkości / speed range 1-9 km/h
 wyświetacz / control panel Panel Przyciskowy
 max waga użytkownika / max user weight 100 kg
 dostępne również inne warianty kolorów /
 other color variants also available
 Czerwony / Biały
 Red / White



CLM-108

BIEŻNIA / TRADEMILL



SPECYFIKACJA TECHNICZNA / SPECIFICATIONS

wymiary / dimensions 80 x 148 x 113,5 cm
 waga / weight 52 kg
 zakres szybkości / speed range 1-12 km/h
 wyświetacz / control panel Panel przyciskowy
 max waga użytkownika / max user weight 100 kg
 dostępne również inne warianty kolorów /
 other color variants also available
 Brązowy / Biały
 Brown / White

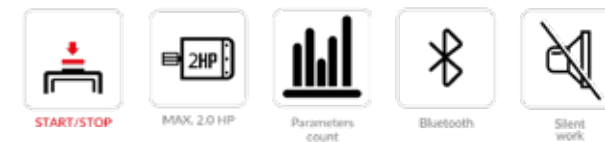


CLM-115

BIEŻNIA TRADEMILL

SPECYFIKACJA TECHNICZNA / SPECIFICATIONS

wymiary / dimensions 152 x 75 x 127 cm
 waga / weight 45 kg
 zakres szybkości / speed range 1-12 km/h
 wyświetacz / control panel Panel przyciskowy



ROWERY

BIKES



Hart Rate



ABS pedal



Build in training programs



Parameters count

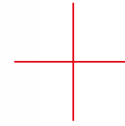


CLM-105

ROWER PIONOWY / UPRIGHT BIKE

SPECYFIKACJA TECHNICZNA / SPECIFICATIONS

wymiary / dimensions 176,5 x 73 x 147 cm
waga / weight 63 kg
wyświetlacz / control panel LCD CONSOLE



Hart Rate



ABS pedal



Build in training programs



Parameters count



CLM-106

ROWER POZIOMY / RECUMBENT BIKE

SPECYFIKACJA TECHNICZNA / SPECIFICATIONS

wymiary / dimensions 176,5 x 73 x 147 cm
waga / weight 86 kg
wyświetlacz / control panel LCD CONSOLE

ELIPTYK

ELLIPTICAL



Heart Rate



ABS pedal



Build in training programs



Parameters count



CLM-107

ELIPTYK / ELLIPTICAL

SPECYFIKACJA TECHNICZNA / SPECIFICATIONS

wymiary / dimensions 193 x 72,5 x 178 cm
 waga / weight 143 kg
 wyświetacz / control panel LCD CONSOLE



XEBEX

XBX-100 AIR BIKE

Popularny w treningu cardio i funkcjonalnym rower Air bike Xebex jest jednym z najbardziej wytrzymałych urządzeń tego typu na rynku. Specjalna wzmocniona konstrukcja pozwala na efektywny trening górnych i dolnych partii mięśniowych. Zastosowanie wysokiej jakości komponentów (korby, uchwyty, łożyska) gwarantuje bezawaryjną pracę urządzenia.

The AirBike is enjoying a growing popularity in the market. It is mainly used for cardio and functional training. Exercise bike with an air system of load control. Its special design allows you to effectively train the lower and upper muscle groups. The bike is constructed from durable and high quality components. Xebex Air Bikes utilise the best technology in exercise bikes for a heavy-duty piece of equipment built to withstand anything you can throw at it.

180 KG

MAKSYMALNA
WAGA UŻYTKOWNIKA
MAXIMUM USER WEIGHT

120 X 65 X 130 CM

WYMIARY / DIMENSIONS

47 KG

WAGA NETTO / NET WEIGHT

50KG

WAGA WYSYŁKI / SHIPPING WEIGHT



ERGONOMIA / ERGONOMICS

Wygodne regulowane siodło (górną / dół, przód / tył), ogumowane uchwyty zapewniają komfort i bezpieczeństwo treningu. Wbudowane kółka ułatwiają transport i przemieszczanie urządzenia.

The bike has a comfortable 4-way adjustable seat. The adjustment can be done on 2 planes: up/down and forward/back. Transport wheels make it easy to move the bike around.

KONSOLA / CONSOLE

Konsola śledzi odległość, prędkość, tempo, spalone kalorie oraz tętno. Możesz zaprogramować swój własny trening interwałowy lub po prostu rozpocząć trening, podczas gdy konsola śledzi wszystkie istotne pomiary. Konsola wyświetla również poziom oporu magnetycznego.

The console keeps track of the distance, speed, pace, calories burned and heart rate. You can program your own interval workout or simply start your workout, while the console tracks all the important measurements. The console also displays the magnetic resistance level.

XBX-500 XEBEX FITNESS AIRPLUS CYCLE

Rower treningowy AirPlus Cycle jest nowym modelem marki Xebex, w którym zastosowano podwójną kontrolę poziomów treningowych, siodełko z regulowanym kątem nachylenia oraz zwiększający komfort treningu pedał z uchwytem T-Cup.

The AirPlus Cycle is a new model of the Xebex brand, which uses dual control of training levels. Saddle with adjustable angle of inclination and an pedal increasing comfort with a T-Cup handle.



PEŁNA KONTROLA / FULL CONTROL

Rower AirPlus Cycle zapewnia pełną kontrolę aktywności dzięki zastosowaniu powietrznego koła zamachowego, które posiada regulację oporu powietrza, poprzez regulację poziomu przepustnicy a także regulację poziomu AirPlus (magnetycznego). Używając tylko oporu powietrza, ćwiczący może osiągnąć 0-15 stopni nachylenia, dodając opór magnetyczny może osiągnąć nachylenie do 35 stopni.

The AirPlus Cycle bicycle provides full activity control thanks to the use of an air flywheel that has air resistance adjustments (throttle level adjustments as well as AirPlus magnetic level adjustments). Using just air, the rider can use between 0-15 degrees of incline. Add the magnetic, rider can use to 35 degree incline.

KONSOLA / CONSOLE

Łatwa w użyciu kolorowa konsola posiada funkcje Smart Connect, która pozwala na podłączenie do innych aplikacji (Bluetooth and Ant+). Wyświetlanie okien: czas, prędkość (KM lub Mi), odległość (KM lub Mi), kalorie i więcej.

The easy-to-use color console has Smart Connect functions that allow you to connect to other applications (Bluetooth and Ant+)

Window display: time, speed (KM or Mi), distance (KM or Mi), calories and more

Waga urządzenia / weight 57,6 kg

Waga do transportu / shipping weight 66 kg

Maksymalna waga użytkownika / max User Weight 159 kg

Wymiary po montażu / assembled dimensions 125 cm x 52cm x 120 cm

XBX-600 **XEBEX XT3 PLUS SLED**

XEBEX XT3 PLUS SLED to innowacyjne urządzenie pozwalające przenieść tradycyjny trening z sankami obciążeniowymi na całkiem nowy poziom.

The XEBEX XT3 PLUS SLED is an innovative device that allows you to take traditional weight sled training to a whole new level.



OPÓR MAGNETYCZNY / MAGNETIC RESISTANCE

Do sterowania oporem maszyny został zastosowany 8 stopniowy poziom regulacji magnetycznej w formie wygodnej dźwigni

Adjustable magnetic resistance from levels 1 to 8; the harder you push, the greater the resistance

RUCH DWUKIERUNKOWY / TWO-WAY MOVEMENT

Maszyna posiada możliwość ruchu dwukierunkowego dzięki zastosowaniu dwóch rodzajów uchwytów. Konstrukcja która posiada 3 koła, które pozwalają łatwiej sterować maszyną. The machine has the possibility of bi-directional movement thanks to the use of two types of handles. A design which has 3 wheels that allows easier steering of the machine

Waga urządzenia / weight 46 kg

Waga do transportu / shipping weight 51 kg

Wymiary do transportu / shipping dimensions 117cm x 54cm x 47cm

XBX-400 **XEBEX AIR RUNNER**

Xebex Runner to bezsilnikowa, specjalnie wyprofilowana bieżnia napędzana dzięki energii wytwarzanej przez ruch biegacza

The Xebex Runner is a motorless, curved treadmill. It runs instead on the energy produced by the runner's own movement, using no electricity



AKCESORIA / ACCESSORIES

- Uchwyt na telefon na ramie i na konsoli;
- Uchwyt na bidon na ramie;
- Wbudowane koła transportowe
- Phone holder on the frame and console tray;
- Water bottle holder on the frame;
- Built-in transportation wheels;

KONSOLA / CONSOLE

Wyświetlanie okien: czas, tętno, prędkość (KM lub Mi), odległość (M lub Mi), waty, kalorie, tempo (minuty na KM / Mi), i więcej
Display Windows: time, heart rate, speed (km or Mi), distance (M or Mi), watts, calories, rate (minutes per km / Mi), and more

Waga / weight 132 kg

Maksymalna waga użytkownika / maximum user weight 160 kg

Strefa do biegania / running surface 171 cm x 43 cm

Wymiary po montażu / dimensions after assembly 171 cm x 84 cm x 152 cm

XBX-200 **ERGOMETR WIOŚLARSKI XEBEX AIR ROWER 3.0** **XEBEX AIR ROWER 3.0**

Dzięki zastosowaniu specjalnej konstrukcji oraz kół transportowych Xebex Air Rower jest niezwykle mobilnym urządzeniem, z łatwością możesz przetransportować go w dowolne miejsce.

Thanks to the special design and transport wheels, the Xebex Air Rower is an extremely mobile device, so you can easily move it anywhere you want.



Xebex Air Rower jest wyposażony w łatwy w użyciu podświetlany wyświetlacz. Po prostu zacznij trening, a konsola rozpocznie śledzenie najważniejszych pomiarów:

The Xebex Air Rower comes with an easy-to-use backlit console display. Simply start your training and the console will begin to track the key measurements:

- czas wiosłowania / time rowed
- Czas / 500M, / time / 500M,
- Waty / watts,
- Puls (po podłączeniu do monitora tętna) / pulse (when connected to a heart rate monitor),
- metry / dystans / metres / distance,
- pociągnięcia na Minute / strokes per minute,
- kalorie / calories,
- wszystkie pociągnięcia / total strokes

Podstawa Xebex Air Rower znajduje się prawie 5 cm nad ziemią, co ułatwia wsiadanie i zsiadanie.

The base of the Xebex Air Rower sits nearly 5 cm off the ground making it easier to get in and out.

XBX-300 **ERGOMETR NARCIARSKI XEBEX SKI TRAINER** **XEBEX SKI TRAINER**

Wybierz konfigurację ścienną lub wolnostojącą
Choose Wall-Mounted or Free-Standing setup.



Trener narciarski Xebex Ski Trainer jest jednym z najlepszych i najbardziej wszechstronnych, dostępnych symulatorów narciarskich. Trener narciarski został zaprojektowany, aby zapewnić ćwiczenia związane z jazdą na nartach. Urządzenie oferuje kilka opcji treningu siłowego lub wydolnościowego

The Xebex Fitness Ski Trainer is one of the finest and most comprehensive ski simulators available. The machine was designed to provide skiing related exercises. It also offers several options for cardio and strength training.

- Konsola wyświetla / the console displays
- Czas na 500 metrów / time per 500 metres
 - Poziom oporu / level of resistance
 - Waty / watts
 - Uderzenia na minutę / strokes per minute
 - Puls / pulse
 - Czas / time
 - Odległość / distance
 - Uderzenia / strokes
 - Kalorie / calories

AKCESORIA FITNESS

FITNESS ACCESSORIES





PIĘKI DO ĆWICZEŃ	42	EXERCISE BALLS
MATY DO ĆWICZEŃ	42	EXERCISE MATS
OBCIĄŻENIA FITNESS	42	FITNESS BARBELLS
HANTLE FITNESS	43	FITNESS DUMBBELLS
STĘPY I PLATFORMY	43	STEPS AND PLATFORMS

AKCESORIA FITNESS

FITNESS ACCESSORIES



OBCIĄŻENIA FITNESS / FITNESS BARBELLS - POWER PUMP



ACF-I43I
OBCIĄŻENIA NA NADGARSTKI ORAZ
KOSTKI
ANKLE/WRIST WEIGHT

Waga / Weight 2x1 kg - 2x 3kg
Regulacja wagi / Weight adjustment



ACF-I62
POWER PUMP

Obciążenie / plates
1,25 kg x2, 2,5 kg x 2, 5 kg x2
Gryf pokryty neoprenową pianką /
bar coated with neoprene foam
Zaciski sprężynowe x2 / spring collars x2



ACF-I07
PIŁKA GIMNASTYCZNA ANTI-BURST
ANTI-BURST GYM BALL

45 cm, 55 cm, 65 cm, 75 cm, 85 cm



ACF-I64
SANDBAG Z UCHWYTEM
SANDBAG WITH HANDLE

Wagi / weights
2-4-6-8-10 kg



ACF-I08
PIŁKA LEKARSKA
MEDICINE BALL

Wagi / weights
1-2-3-4-5-6-7-8-9-10 kg

PIŁKI DO ĆWICZEŃ / EXERCISE BALLS

MATY DO ĆWICZEŃ / EXERCISE MATS

ACF-II54
MATA FITNESS
FITNESS MAT BF PVC

DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Kolor / colour Niebieski / Blue

Materiał / material PCV / PCV

Wymiary / dimensions
172 cm x 61 cm x 0,8 cm

ACF-II55
MATA FITNESS BF PVC
FITNESS MAT BF PVC

DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Kolor / colour Szary / gray

Materiał / material PCV / PCV

Wymiary / dimensions
120 cm x 60 cm x 0,8 cm



ACF-180A
HANTLE POLIURETANOWE ZE STOJAKIEM
PU DUMBBELLS WITH RACK

Waga od 1 do 10 kg
weight from 1 to 10 kg
Pokryte poliuretanem, covered with PU
Skok co 1 kg
weight increment is 1 kg
Kolor Czarny
Color - black



ACF-180
HANTLE POLIURETANOWE
VINYL DUMBBELLS

Waga od 1 do 10 kg
weight from 1 to 10 kg
Pokryte poliuretanem, covered with PU,
Skok co 1 kg
weight increment is 1 kg
Kolor Czarny
Color - black



ACF-140
HANTLE WINYLOWE
VINYL DUMBBELLS

Waga od 1 do 10 kg
weight from 1 to 10 kg
Skok co 1 kg
weight increment is 1 kg
Różne kolory
different colors



AC-151
HANTLE CHROMOWANE
STEEL CHROMED DUMBBELLS

Waga od / weight from 1 do 10 kg
Skok co 1 kg / weight increment is 1 kg



ACF-103
STEP DO AEROBIKU
AEROBIC STEP

Wymiary [Dł.xSzer.] /
dimensions (L. x W.) 98 x 38 cm
Waga / weight 8 kg
Wysokość / height 15, 20 lub 25 cm/
Materiał / material PP i PVC/



ACF-106
PIŁKA BALANSOWA
BALANCE BALL

Średnica / diameter 55 cm
Waga / weight 6 kg
Materiał / material PVC

STREFA TRENINGU FUNKCJONALNEGO

*FUNCTIONAL
TRAINING*





KŁATKI TRENINGOWE I FUNKCJONALNE	46	<i>TRAINING AND FUNCTIONAL RACKS</i>
AKCESORIA	48	<i>ACCESSORIES</i>
KETTLEBELL	48	<i>KETTLEBELL</i>
SKRZYNIĘ	48	<i>BOXES</i>
KŁATKI TRENINGOWE	50	<i>TRAINING RACKS</i>
OBCIĄŻENIA BUMPEROWE	51	<i>BUMPER PLATES</i>
PIŁKI	52	<i>WALL BALLS</i>
LINY TRENINGOWE	52	<i>TRAINING ROPES</i>
KÓŁKA TRENINGOWE	52	<i>EXERCISE WHEELS</i>
SKAKANKI	52	<i>SKIPPING ROPES</i>
GUMY TRENINGOWE	53	<i>SUPER BANDS</i>

KLATKI TRENINGOWE I FUNKCJONALNE

TRAINING AND FUNCTIONAL RACKS

Klatki treningowe to stalowe modułowe konstrukcje przeznaczone do treningu funkcjonalnego. Szeroki asortyment modułów pozwala Klientowi na stworzenie konstrukcji spełniającej wszystkie jego oczekiwania treningowe, estetyczne i ergonomiczne. Klatki Bauer Fitness wyróżnia wysoka jakość i precyzja wykonania. Konstrukcje wykonane są z solidnych profili malowanych proszkowo. Klatki mogą być rozbudowywane, można dodać lub wymienić poszczególne elementy. W standardowej ofercie posiadamy klatki treningowe ze stali konstrukcyjnej, na specjalne zamówienie wykonujemy konstrukcje treningowe z wszystkich gatunków stali nierdzewnej.

Training racks are modular structures made of steel designed for functional training. A wide range of modules allows the customer to create a combination that fulfils all his or her expectations in terms of training, aesthetics and ergonomics. The racks produced by Bauer Fitness stand out with their high quality and workmanship precision. The structures are made from robust powder painted profiles. The racks can be enlarged with particular components added or replaced. Our standard offer includes racks made out of structural steel, but on special request we also build training racks of all types of stainless steel.



KLATKI PRZYŚCIENNE / WALL-MOUNTED RACKS

Klatki treningowe przyścienne to konstrukcje stalowe, wykonane z malowanych proszkowo profili o wymiarach 80x80x3 mm tzw. Słupów głównych, podstawowych. Słupy mają na całej długości wycinane laserowo otwory wraz z numeracją. Są połączone za pomocą dowolnych wybranych przez klienta łączników w zależności od planowanego zastosowania. Mogą to być drążki pojedyncze, drążki podwójne, drążki trójkątnie i inne. Całość konstrukcji zakotwiczona jest do podłogi i do ściany. Ilość słupów podstawowych zależy od klienta i wielkości pomieszczenia.

Wall-mounted racks are steel structures made of powder painted profiles, that is the so-called uprights with dimensions 80x80x3 mm. Along their entire length, the uprights have numbered laser-cut holes. They are connected by crossmembers selected by the customer depending on the intended use, such as single bars, double bars, TRX bars, etc. The entire structure is anchored to the floor and to the wall. The number uprights depends on the customer and the size of the room.



ELEMENTY DO KLATEK / RACK COMPONENTS

Podstawą konstrukcji klatki treningowej są słupy podstawowe, które łączymy ze sobą dowolnymi łącznikami. W naszej ofercie mamy szeroką gamę łączników, haków asekurantów, drążków, uchwytów na worki, uchwytów na liny do wspinaczki, liny treningowe. Oferujemy także poręcze, uchwyty T-bar, podesty, tarcze, sanie, stojaki i wieszaki na gryfy i wiele innych.

The core element of the structure are the so-called uprights, which are connected together by means of crossmembers. Our offer includes a wide range of crossmembers, J-cups, bars, punching bag racks, climbing and training rope hooks. We also offer parallettes, T-bars, platforms, targets, sleds, barbell storage racks and many others.

KLATKI WOLNOSTOJĄCE / FREESTANDING RACKS

Klatki treningowe wolnostojące to konstrukcje stalowe, wykonane z malowanych proszkowo profili 80x80x3 mm tzw. Słupy główne. Słupy mają na całej długości wycinane laserowo otwory wraz z numeracją. Są połączone za pomocą dowolnych wybranych przez klienta łączników w zależności od planowanego zastosowania. Mogą to być drążki pojedyncze, drążki podwójne, drążki trójkątnie i inne. Całość konstrukcji zakotwiczona jest do podłogi. Nie jest montowana do ściany. W przypadku takiej klatki mamy dostęp dookoła do kilku stanowisk treningowych. Klatka może mieć dowolną długość. Może mieć również kształt oktagonu.

Freestanding racks are steel structures made of powder painted profiles, that is the so-called uprights with dimensions 80x80x3 mm. Along their entire length, the uprights have numbered laser-cut holes. They are connected by crossmembers selected by the customer depending on the intended use, such as single bars, double bars, TRX bars, etc. The entire structure is anchored to the floor. It is not mounted to the wall. In such a setup, users have access to several training stations all around the rack. The rack can have any length. It can also be octagonal in shape.



AKCESORIA

ACCESSORIES



AC-125 KETTLEBELL OGUMOWANE RUBBER ENCASED KETTLEBELLS

Wagi od / weight from 2 kg – 40 kg
Skok / weight increment is 2 kg



CFA-171 SKRZYŃNIA PLYOMETRYCZNA PLYOMETRIC BOX

wielofunkcyjna skrzynia plyometryczna /
multi-functional plyometric box
Wymiary skrzyni / dimensions 60x75x50 cm



CFA-160 SKRZYŃNIA PLYOMETRYCZNA DREWNIANA PLYOMETRIC BOX

wykonana z drewnianej sklejki, wzmocnionej od
wewnątrz / made of reinforced plywood
trzy wysokości / three different heights 50x60x75 cm
klasyczna skrzynia treningowa do treningu funkcjo-
nalnego / classic-style plyometric box

CFA-170

SKRZYŃNIA PLYOMETRYCZNA 4-CZĘŚCIOWA

FOUR-PIECE PLYOMETRIC BOX



- Wysokiej gęstości pianki EVA i bardzo wytrzymałej skóry syntetycznej / made out of a high-density EVA foam and very durable artificial leather
- Składa się z czterech klocków, każdy o innej wysokości / consists of four pieces, each of a different height 60 cm, 45 cm, 30 cm, 15 cm.
- Łączna wysokość skrzyni / total height of the box 150 cm.
- Rzepy zabezpieczające / zip closure.
- Dwie powierzchnie soft i hard / two hardness options: soft and hard.



KALTKI TRENINGOWE

TRAINING RACKS



BCR-004
RACK BOX
RACK BOX

DANE TECHNICZNE/SPECIFICATIONS

Wymiary / size

wysokość / height 240 cm
szerokość mocowań / fastening width 110 cm
odległość od ściany / wall distance 60 cm



BCR-1005
RACK BOX
RACK BOX

DANE TECHNICZNE/SPECIFICATIONS

Wymiary / size

wysokość / height 240 cm
szerokość mocowań / fastening width 140 cm
odległość od ściany / wall distance 60 cm



BCR-1006
RACK BOX
RACK BOX

DANE TECHNICZNE/SPECIFICATIONS

Wymiary / size

wysokość / height 230 cm
szerokość mocowań / fastening width 120 cm
odległość od ściany / wall distance 60 cm

AKCESORIA

ACCESSORIES



AC-156 OBciążENIA BUMPEROWE BUMPER PLATES

Waga / weight 5 kg, 10 kg, 15 kg, 20 kg
Kolor / colour czarny / black



AC-1820 OBciążENIA BUMPEROWE BUMPER PLATES

Waga / weight 5 kg, 10 kg, 15 kg, 20 kg
Kolor / colour czarny / black





CFA-177
PIŁKA WALL BALL
WALL BALL

Waga / weight 9 kg, 6 kg
Materiał / material tworzywo sztuczne
highly durable synthetic leather
Kolor / colour czarny / black
Łatwa w czyszczeniu / Easy to clean



CFA-191
PIŁKA SLAM BALL
PROFESSIONAL SLAM BALL

Waga / weight 2-10 kg
Materiał / material tworzywo sztuczne
highly durable synthetic leather
Kolor / colour czarny / black
Łatwa w czyszczeniu / Easy to clean



CFA-116
KÓŁKA GIMNASTYCZNE
WOODEN GYM RINGS

Drewno i tekstylne pasy /
material wood and textiles
Średnica uchwyty: 28 mm /
handle diameter: 28 mm
Średnica kółka: 230 mm /
ring diameter: 230 mm
Maksymalne obciążenie: 200 kg /
maximum weight load
Waga / weight 850 g / kpl.



CFA-115
LINA TRENINGOWA
BATTLE ROPE

Splot nylonowy /
high quality woven nylon
Średnica liny: fi 38 mm, fi 50 mm /
rope diameter
Długość: 15 m / length 15 m



CFA-114
LINA DO WSPINACZKI
CLIMBING ROPE

Splot nylonowy/
high quality woven nylon
Średnica liny: fi 38 mm, fi 50 mm/
rope diameter: fi 38 mm, fi 50 mm
Hak montażowy/ special hook
Długość: 4 m / length



ACF-122
SKAKANKA
SKIPPING ROPE

Materiał: metalowa linka /
material: made of a coated steel wire
Uchwyty aluminiowe / aluminum
handles
Kolor: czarny/czerwony / colour: black/
red



ACF-120
PROFESJONALNA SKAKANKA
PROFESSIONAL SKIPPING ROPE

Materiał: metalowa linka /
material: made of a coated steel wire
Uchwyty aluminiowe / aluminum handles
Kolor: czerwony / colour: black/ red



CFA-174
ZEGAR TRENINGOWY
GYM TIMER

Wymiary 638-159-50 mm
dimensions 638-159-50 mm
pilot w zestawie
remote control included



AC-1761
OSŁONA NA GRYF
SUPER BANDS 45 MM

Wymiary 400x100x80 mm
thickness / resistance:
45 mm / 23- 57 kg



ACF-118
KÓŁKO DO ĆWICZEŃ
AB WHEEL

Ryflowana antypoślizgowa powłoka /
non-slip surface
Kolor Czerwony / Color Red



ACF-1052
DREWNIANA PLATFORMA DO BALANSOWANIA
WOODEN BALANCING PLATFORM
 Wysokość: / height 8 cm
 Średnica: / diameter 40 cm
 Max waga użytkownika: / max user weight 120 kg



ACF-1460
ZESTAW GUM HIP BAND 5 SZT.
SET OF GUM HIP BAND 5 PCS.

Grubość: / thickness 1,3-2,0 mm
 Opór: / resistance 1 - 31 kg
 Materiał: / material Bawełna + Latex
 cotton + latex



ACF-1450
ZESTAW GUM OPOROWYCH II ELEMENT.
A SET OF RESISTANCE RUBBERS II PCS.

Grubość: / thickness 8-10 mm
 Opór: / resistance 4,5 - 13,5 kg
 Materiał: / material Latex
 cotton + latex



ACF-1401
GUMA 13 MM
SUPER BANDS 13 MM

Grubość: 13 mm / 7-16 kg
 thickness / resistance:
 13 mm / 7-16 kg



ACF-1402
GUMA 32 MM
SUPER BANDS 32 MM

Grubość: 32 mm / 16- 39 kg
 thickness / resistance:
 32 mm / 16- 39 kg



ACF-1403
GUMA 45 MM
SUPER BANDS 45 MM

Grubość: 45 mm / 23- 57 kg
 thickness / resistance:
 45 mm / 23- 57 kg

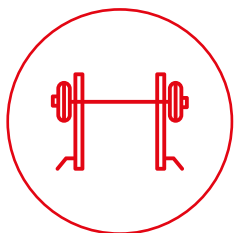



ACF-1440
UCHWYT NA KOSTKĘ
ANKLE HOLDER

Uchwyt z rzepem /
 non-slip surface
 Metalowa sprzączka / metal link

STOJAKI

RACKS





STOJAKI MODUŁOWE	56	<i>MODULAR DUMBBELL RACKS</i>
STOJAKI NA HANTLE	58	<i>DUMBBELL RACKS</i>
STOJAKI FITNESS	59	<i>FITNESS RACKS</i>
STOJAKI RÓŻNE	60	<i>RACKS SELECTION</i>

STOJAKI MODUŁOWE

MODULAR DUMBBELL RACKS

Stabilne stojaki wykonane ze stali i malowane proszkowo. Posiadają unikatowy design. Specjalna konstrukcja pozwala na przechowywanie na nim bardzo dużych obciążeń, a także na dobór modułów, które umożliwiają przechowywanie innych produktów takich jak piłki medyczne, wall ball, kettlebell itd. Do wyboru klienta są półki na hantle stałe, hantle hex i kettlebells. Stojak można dowolnie przedłużyć dodając kolejne moduły.

Stable rack made of steel and powder coated. It features a unique design, which allows you to store very heavy dumbbells and to add modules for storing different products, such as medicine balls, wall balls, kettlebells, etc. The customer can choose between shelves for fixed dumbbells, hex dumbbells and kettlebells. Racks can be equipped with additional modules.



AC-1742

STOJAK MODUŁOWY NA 15 PAR
MODULAR DUMBBELL RACK FOR 15
PAIRS



DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Długość / length	370 cm
Szerokość / width	78 cm
Wysokość / height	55 cm
Materiał / Material	stal węglowa / steel
Malowany proszkowo / powder coated	
Wykończenie mat / matt finish	
Posiada 4 nogi i 6 półek / 4 legs and 6 shelves	
Kolor / colour	czarny / black

AC-1741

STOJAK MODUŁOWY NA 10 PAR
MODULAR DUMBBELL RACK FOR 10
PAIRS



DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Długość / length	250 cm
Szerokość / width	78 cm
Wysokość / height	55 cm
Materiał / Material	stal węglowa / steel
Malowany proszkowo / powder coated	
Wykończenie mat / matt finish	
Posiada 3 nogi i 4 półki / 3 legs and 4 shelves	
Kolor / colour	czarny / black

AC-1740

STOJAK MODUŁOWY NA 5 PAR
MODULAR DUMBBELL RACK FOR 5
PAIRS

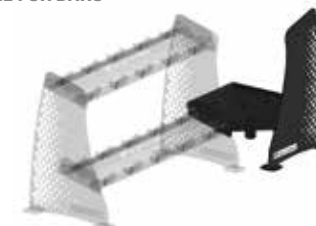


DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Długość / length	130 cm
Szerokość / width	78 cm
Wysokość / height	55 cm
Materiał / Material	stal węglowa / steel
Malowany proszkowo / powder coated	
Wykończenie mat / matt finish	
Posiada 2 nogi i 2 półki / 2 legs and 2 shelves	
Kolor / colour	czarny / black

AC-1743 MODUŁ STOJAKA / MODULE FOR THE RACK**AC-1744**

MODUŁ STOJAKA NAROŻNY NA GRZYFY / ANGULAR RACK
MODULE FOR BARS

**AC-1745** MODUŁ STOJAKA NAROŻNY NA KETTLE / ANGULAR RACK MODULE FOR KETTLEBELLS

DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Materiał / Material	stal węglowa / steel
Malowany proszkowo / powder coated	
Wykończenie mat / matt finish	
Kolor / colour	czarny / black

STOJAKI NA HANTLE

DUMBBELL RACKS



AC-167

STOJAK NA HANTLE 10 PAR

DUMBBELL RACK FOR 10 PAR

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS

Długość / length	241 cm
Szerokość / width	65 cm
Wysokość / height	75 cm
Max obciążenie / maximum load	500 kg
Waga / weight	61 kg



AC-157

STOJAK NA HANTLE

DUMBBELL RACK

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS

Długość / length	82 cm
Szerokość / width	57 cm
Wysokość / height	155 cm



INX-104

STOJAK NIERDZEWNY NA HANTLE STAŁE

STAINLESS STEEL FIXED DUMBBELL RACK

DANE TECHNICZNE SPECIFICATIONS

Długość / length	76 cm
Szerokość / width	59 cm
Wysokość / height	166 cm
Waga urządzenia / weight	53 kg
Materiał / material	stal nierdzewna stainless steel
Max. obciążenie / maximum load	300 kg



STOJAKI FITNESS

FITNESS RACKS



AC-129
STOJAK NA PIŁKI LEKARSKIE
MEDICINE BALLS STORAGE

DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Długość / length 60 cm

Szerokość / width 60 cm

Wysokość / height 155 cm

Waga urządzenia /
weight 15 kg



AC-158
WIEŠZAK NA MATY FITNESS
HANGERS FOR MATS

DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Długość / length 60 cm

Na około 10 sztuk mat /
for 10 pcs fitness mats

Materiał /
material stal
nierdzewna /
stainless steel



AC-159
STOJAK NA POWER PUMP
POWER PUMP RACK

DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Długość / length 75 cm

Szerokość / width 66 cm

Wysokość / height 157 cm

Waga urządzenia /
weight 33 kg

Max. obciążenie /
max. load 200 kg



CFA-195
STOJAK NA BUMPERY
STAND FOR BUMPER

DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Długość / length 53 cm

Szerokość / width 53 cm

Wysokość / height 105 cm

Waga urządzenia /
weight 9 kg

Max. obciążenie /
max. load 300 kg

STOJAKI RÓŻNE

RACKS SELECTION



PLM-570 ŁAWKA TRENINGOWA Z UCHWYTAMI NA HANTLE

TRAINING BENCH WITH DUMBBELL HOLDERS

DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Długość / length	38 cm
Szerokość / width	143 cm
Wysokość / height	47 cm
Waga urządzenia / weight	53 kg
Kolor / colour	czarny black



AC-128 STOJAK NA SZTANGI I GRYFY FIXED BARBELL RACK

DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Długość / length	114 cm
Szerokość / width	82 cm
Wysokość / height	146 cm
Waga urządzenia / weight	64 kg
Kolor / colour	szary, błyszczący grey, shiny
Max. obciążenie / maximum load	500 kg



AC-139 STOJAK NA GRYFY I OBCIĄŻENIA OLYMPIC WEIGHT TREE

DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

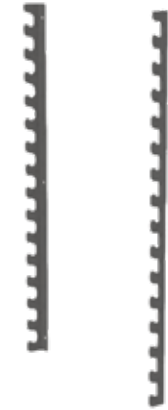
Długość / length	71 cm
Szerokość / width	48 cm
Wysokość / height	96 cm
Waga urządzenia / weight	12 kg
Kolor / colour	czarny mat black matte
Max obciążenie / maximum load	300 kg



AC-130 STOJAK NA KETTLEBELLS KETTLEBELLS RACK

DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Długość / length	120 cm
Szerokość / width	63 cm
Wysokość / height	80 cm
Waga urządzenia / weight	30 kg
Kolor / colour	czarny mat black matte
Max obciążenie / maximum load	300 kg



CFA-176 WIESZAK NA 15 SZTUK GRYFÓW BARBELL HANGER

DANE TECHNICZNE
SPECIFICATIONS

Długość / length	100 cm
Szerokość / width	60 cm
Wysokość / height	185 cm
Waga urządzenia / weight	15 kg
Kolor / colour	szary, srebrny grey, shiny
Materiał / material	stal nierdzewna stainless steel

PODŁOGI

GYM FLOORING

Maty gumowe są wykonane z wysokiej jakości mieszanki gumowej i kleju PU. Granulat gumowy pozyskiwany jest z recyklingu opon. Maty wycinane są za pomocą strumienia wody. Gwarantuje to idealne dopasowanie każdego puzzla. Klej poliuretanowy zwiększa odporność maty na ścieranie, środki chemiczne i uszkodzenia mechaniczne. Maty gumowe z powodzeniem od lat stosowane są w siłowniach i klubach fitness w na całym Świecie. Maty mają szerokie zastosowanie. Sprawdzają się świetnie na placu zabaw, w warsztacie samochodowym, garażu itp. Maty posiadają atest higieniczny i nie wydzielają nieprzyjemnego zapachu. Struktura puzzla jest gładka, bez pęcherzyków i pęknięć. Dzięki wysokiej gęstości maty nie kruszą się, nie pękają i nie odkształcają. Maty świetnie sprawdzają się w ekstremalnym środowisku treningowym np. do treningu funkcjonalnego, dwuboju i trójboju.

Rubber mats are made of high quality rubber mix and polyurethane glue. The rubber granules are obtained from recycled tires. The mats are cut using a water jet. This ensures a perfect fit of every tile. The polyurethane adhesive increases the resistance of the mats to abrasion, chemicals and mechanical damage. Rubber mats have been successfully used for years in gyms and fitness clubs around the world. They also have a wide range of applications. They work great in playgrounds, in car repair garages, in home garages, etc. They are certified hygienic and they do not give off an unpleasant smell. The tile structure is smooth, without air bubbles or cracks. Thanks to their high density, the mats do not crumble, break or deform. The mats are ideal in extreme workout environments, such as functional training, biathlon or triathlon.

WYSOKA JAKOŚĆ!

PRODUKT W 100% WYKONANY W POLSCE.

HIGH QUALITY!

PRODUCT 100% MADE IN POLAND



DANE TECHNICZNE:

- MATA 10 x 1000 x 1000: CFM-103
- WAGA PUZZLA 12,5 KG
- MATA 16 x 1000 x 1000: CFM-102
- WAGA PUZZLA 18,5 KG
- ODPORNOŚĆ NA TEMPERATURĘ: -30 ST. C - +70 ST. C
- TWARDOŚĆ OK. 65SH +/- 10
- WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE MIN 3 MPA

TECHNICAL PARAMETERS:

- MAT 10X1000X1000: CFM-103
- TILE WEIGHT: CA. 12,5 KG
- MAT 16X1000X1000: CFM-102
- TILE WEIGHT: CA. 18,5 KG
- THERMAL RESISTANCE: -30 ST. C - +70 C
- SHORE HARDNESS: CA. 65SH +/- 10
- TENSILE STRENGTH: MIN. 3 MPA



W OFERCIE POSIADAMY MATY GUMOWE O GRUBOŚCI 10 MM I 16 MM ORAZ ZAKOŃCZENIA DO MAT.

OUR OFFER INCLUDES 10-MM AND 16-MM THICK RUBBER MATS AS WELL AS EDGE PIECES.

NA ZAMÓWIENIE OFERUJEMY KLIENTOM MATĘ GUMOWĄ Z DOMIESZKĄ KOLOROWEGO GRANULATU:

- CZERWONY • ŻÓŁTY • NIEBIESKI • SZARY • ZIELONY

ON ORDER WE OFFER OUR CUSTOMERS RUBBER MATS WITH A COLOUR GRANULES ADDITIVE:

- RED • YELLOW • BLUE • GRAY • GREEN



ZAKOŃCZENIA DO WYBORU:

- ZAKOŃCZENIA NAROŻNA PRAWO
- ZAKOŃCZENIA NAROŻNA LEWE
- ZAKOŃCZENIA CENTRALNE

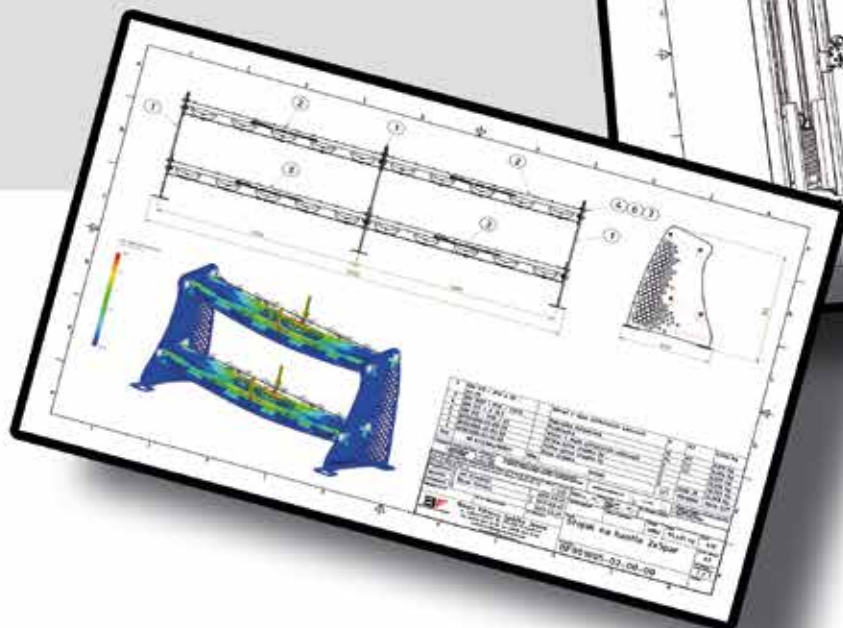
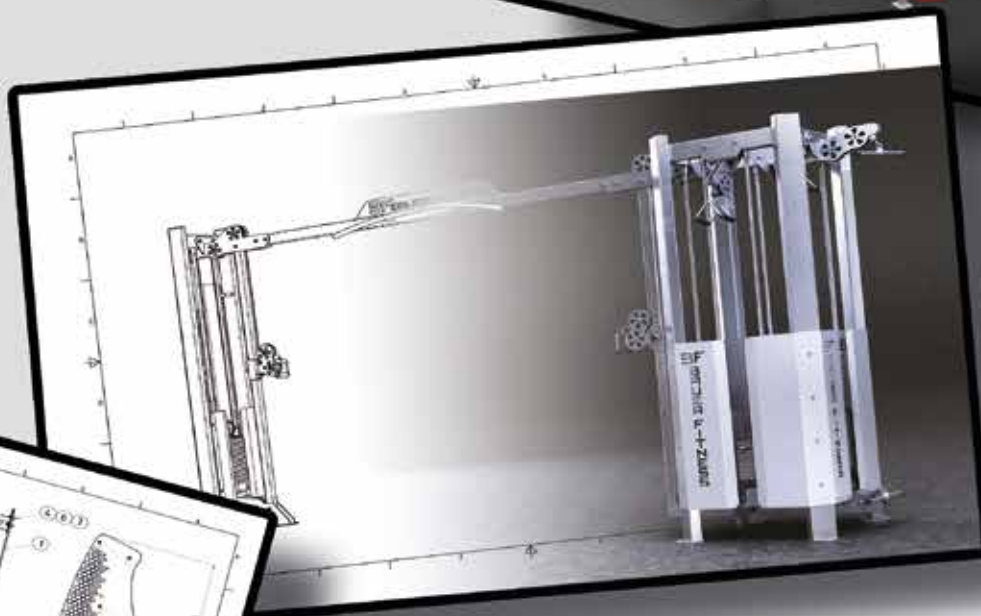
EDGE PIECES TO SELECT FROM:

- RIGHT CORNER PIECES
- LEFT CORNER PIECES
- CENTRAL PIECES

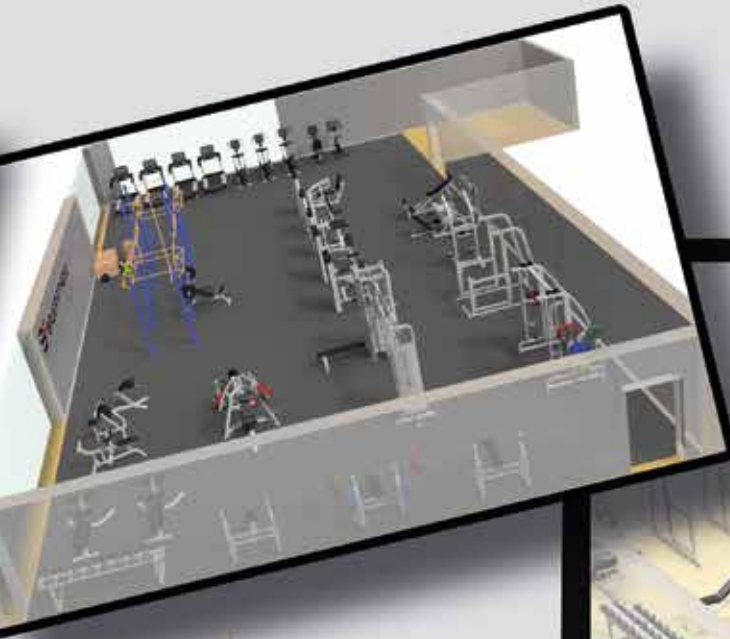
PROJEKTOWANIE

DESIGNING

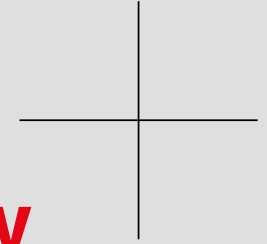
SPORTS MACHINES PRODUCTION



3D VISUALIZATIONS



TURNKEY
INVESTMENTS





BF PRO FITNESS Sp. z o.o.
ul. Lubomirskich 1G
37-200 Przeworsk

NIP: 794-15-32-738

Tel.: +48 512 513 514
Email: online@bauerfitness.com

www.bauerfitness.com