

A person with extensive tattoos on their arms is using a gym machine. The person is wearing a dark cap and is focused on their workout. The background is dark and shows other gym equipment.

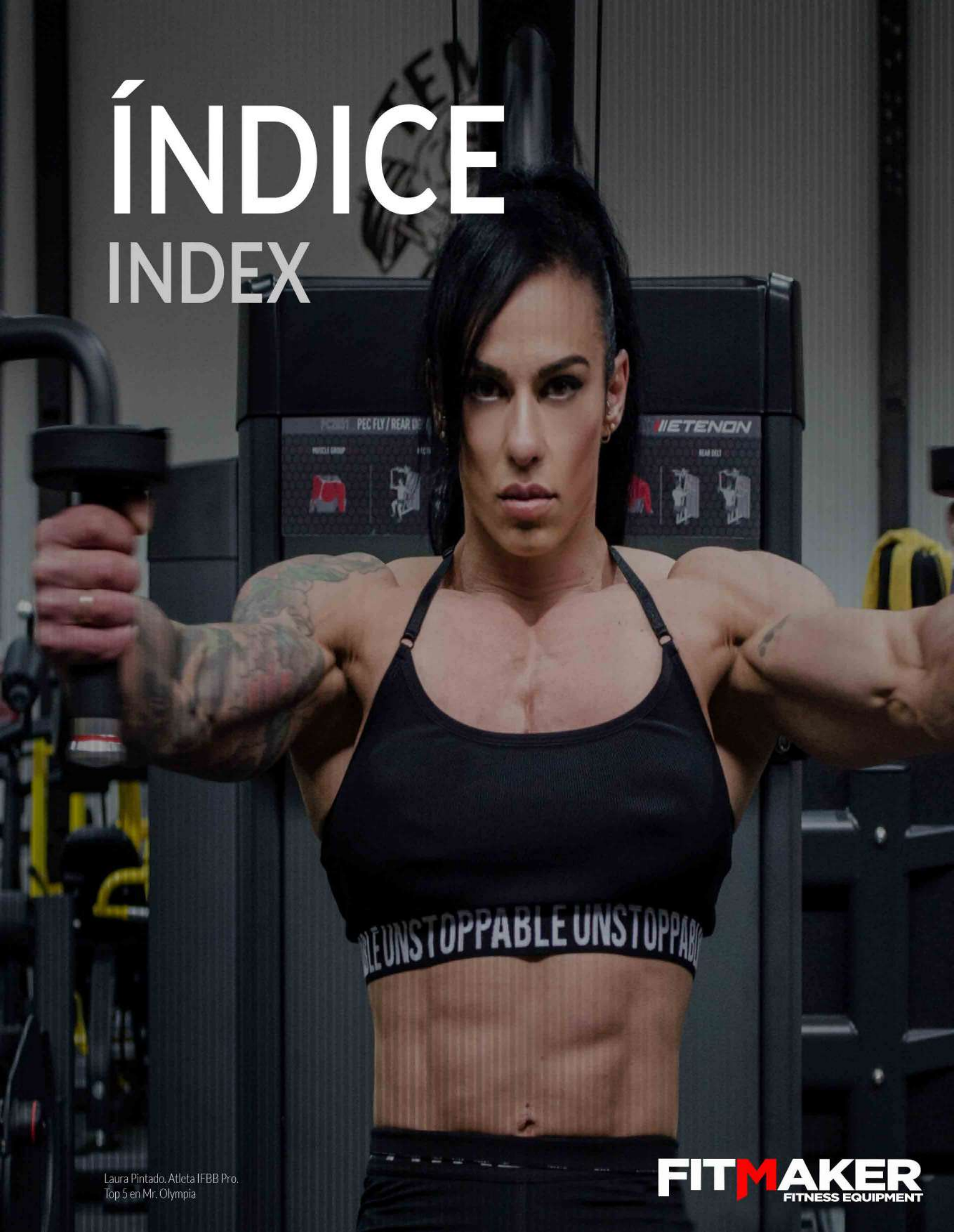
STRENGTH EQUIPMENT

Selectorized Machines

FITMAKER
FITNESS EQUIPMENT

ÍNDICE

INDEX



Laura Pintado. Atleta IFBB Pro.
Top 5 en Mr. Olympia

FITMAKER
FITNESS EQUIPMENT

PC20 SERIES

PC2001
PRESS VERTICAL
CONVERGENTE
8

PC2032
DUAL POLEA
ALTA - BAJA
13

PC2011
PRENSA
SENTADO
18

PC2002
REMO SENTADO
CONVERGENTE
9

PC2007
CURL DE
BÍCEPS
14

PC2005
EXTENSIÓN DE
CUÁDRICEPS
19

PC2014
DOMINADA
ASISTIDA
10

PC2008
EXTENSIÓN DE
TRÍCEPS
15

PC2006
FEMORAL
SENTADO
20

PC2031
DUAL APERTURAS
DELTOIDES
11

PC2009
CONTRACCIÓN
ABDOMINAL
16

PC2018
FEMORAL
TUMBADO
21

PC2003
PRESS DE HOMBROS
CONVERGENTE
12

PC2010
LUMBAR
17

PC2016
DUAL ABDUCTOR -
ADDUCTOR
22

PC16 SERIES

PC1620
PRESS VERTICAL
CONVERGENTE
28

PC1630
CURL DE
BÍCEPS
33

PC1621
EXTENSIONES
DE CUÁDRICEPS
38

PC1605
DUAL CUÁDRICEPS -
FEMORAL SENTADO
43

PC1602
DUAL POLEA
ALTA - BAJA
48

PC1622
JALÓN DORSAL
29

PC1639
CONTRACCIÓN
ABDOMINAL
34

PC1623
FEMORAL
SENTADO
39

PC1606
DUAL ABDUCTOR -
ADDUCTOR
44

PC1601
DUAL PRESS PECHO -
HOMBRO
49

PC1637
REMO SENTADO
CONVERGENTE
30

PC1640
PATADA DE
GLÚTEO
35

PC1634
FEMORAL
TUMBADO
40

PC1609
DUAL ABDOMINAL -
LUMBAR
45

PC1603
DUAL APERTURAS -
DELTOIDES
50

PC1636
ELEVACIONES
LATERALES SENTADO
31

PC1608
PRENSA
SENTADO
36

PC1633
PRENSA DE
GEMELO
41

PC1607
DUAL BÍCEPS -
TRÍCEPS
46

PC1627
PRESS DE HOMBROS
CONVERGENTE
32

PC1611
MULTICADERA
37

PC1610
DUAL GEMELO -
SENTADILLAS
42

PC1604
DUAL DOMINADAS -
FONDOS ASISTIDOS
47

M5 SERIES

M5001
PRESS VERTICAL
54

M5012
JALÓN DORSAL
59

M5017
PRENSA DE
GEMELO
64

M5025
DUAL ABDUCTOR -
ADDUCTOR
69

M5002
CONTRACTORA
55

M5003
PRESS DE
HOMBRO
60

M5013A
FEMORAL
TUMBADO
65

M5023
DUAL LUMBAR -
ABDOMINAL
70

M5002A
DUAL APERTURAS -
DELTOIDES
56

M5007
FONDOS DE
TRÍCEPS
61

M5014
EXTENSIÓN DE
CUÁDRICEPS
66

M5020
DUAL PRESS
PECHO - HOMBRO
71

M5008
DOMINADA / FONDOS
ASISTIDOS
57

M5016
MULTICADERA
62

M5015
PRENSA
SENTADO
67

M5021
DUAL POLEA
ALTA - BAJA
72

M5004
REMO SENTADO
58

M5016A
PATADA DE
GLÚTEO
63

M5024
DUAL CUÁDRICEPS -
FEMORAL
68

M5022
DUAL BÍCEPS -
TRÍCEPS
73

MÁQUINAS DE FUERZA. PC20 SERIES

- La línea de máquinas selectorizadas PC20 es unilateral y convergente. Tiene un diseño elegante y estético y una calidad para uso profesional. Todas las máquinas están ergonómicamente diseñadas para proporcionar un movimiento natural, maximizar la efectividad de los ejercicios y cumplen con la norma EN-957 Clase S.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Estructura construida en tubo oval de acero de alta calidad de 3 mm. de espesor.
- Partes móviles montadas con pletina de 0.5 cm. de espesor.
- Partes desmontables de acero macizo con el que se evitan problemas de desgaste.
- Las máquinas están montadas sobre rodamientos (circulares o lineales) o ruedas de bronce y rodamientos.
- Brazos contrabalanceados. Anulan el peso de la parte de la estructura que hay que mover, para levantar sólo el peso seleccionado con las placas.
- Uso de sistema de levas para desarrollar un peso uniforme. Mantiene el brazo de fuerza con una resistencia constante durante todo el recorrido.
- El proceso de pintado de las máquinas se realiza en túnel de tratamiento de cuatro capas, que ofrece una absoluta garantía contra la corrosión. En la primera capa se procede al desengrasado y fosfatado en caliente. La segunda se trata de un pre fosfatado a temperatura ambiente. En la tercera se procede a fosfatar en caliente. Y por último, se cubre la estructura con pintura epoxi en polvo.
- Las placas son de acero calibrado, pintadas en negro, estas tienen anillos de teflón de una calidad superior, lo cual produce un deslizamiento correcto y evita ruidos por fricción.
- Selectores de placas magnetizados. Los imanes evitan que el selector se salga durante el ejercicio.
- Torre de placas con indicadores de peso en kg. y en lbs.
- Las barras guías son de acero inoxidable.
- Transmisión por cable.
- Carenados delantero y trasero para evitar accidentes mientras las placas están en movimiento.
- Ajustes del asiento, del respaldo y de los rodillos acolchados. Permite la adaptación de las máquinas a cualquier usuario y ayuda a realizar los ejercicios con la postura correcta.
- Selectores de ajuste de color rojo para localizarlos fácilmente.
- Agarres de goma no absorbente y antideslizante. Son altamente resistentes.
- Incluye dos bandejas de gran dimensión como soporte botellero y portaobjetos.
- Tapizado con relleno viscoelástico y polipiel antibacteriana e ignífuga.
- Pictograma explicativo sobre la postura correcta para la realización del ejercicio y los músculos implicados en el mismo.
- Peso máximo usuario: 180 kg.
- Garantía estructura: 7 años.



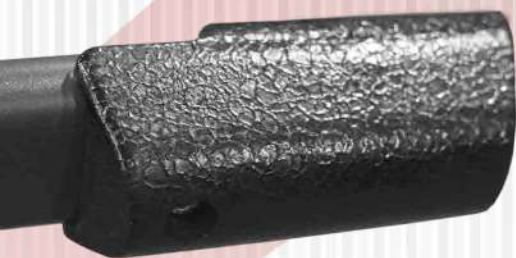
STRENGTH MACHINES. PC20 SERIES



The PC20 selectorized machines line is one-sided and convergent. It has an elegant and aesthetic design and its quality is suitable for professional use. All machines are ergonomically designed to provide natural movement, maximize the effectiveness of exercises and comply with EN-957 Class S.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Built in high quality 3 mm-thick oval steel tubing.
- Movable parts mounted with a 0.5 cm. thick plate.
- Solid steel removable parts avoiding wear problems.
- The machines are mounted on bearings (circular or linear) or bronze wheels and bearings.
- Counterbalanced arms which offset the weight of the part of the structure to be moved, so the user only lifts the weight selected with the plates.
- Use of cam system to develop uniform weight. Maintains constant resistance for the power arm throughout the exercise.
- 4 stage anti corrosion and paint process gives guarantee against corrosion. The first layer is where the structure is degreased and phosphated at temperature. The second is a pre-phosphate application at room temperature. In the third, hot phosphating is carried out. And finally, the structure is covered with epoxy power coated finish.
- The plates are made of calibrated steel, painted black, they have superior quality Teflon rings, which produces a correct sliding and prevents friction noises.
- Magnetized plate selectors. The magnets prevent the selector from coming off during exercise.
- Plate tower with weight indicators in kg. and lbs.
- The guide bars are made of stainless steel.
- Cable transmission.
- Front and rear fairings to avoid accidents while the plates are in motion.
- Padded seat back and roller adjustments. The machines can be adapted to any user, helping them to perform the exercises from the correct posture.
- Red adjustment knobs for easy location.
- Non-absorbent and non-slip rubber grips. They are highly resistant. It includes two large-sized trays serving as a bottle rack and object holder.
- Upholstered with memory foam padding and antibacterial and fire retardant leatherette.
- Explanatory pictogram explaining the correct posture for the exercise and which muscles are involved.
- Maximum user weight: 180 kg.
- Structure guarantee: 7 years.



➤ **Contrapeso.**



➤ **Torre de placas**
con indicadores
de peso en kg. y
en lbs.



➤ **Selectores
de ajuste** de
color rojo para
localizarlos
fácilmente.



➤ **Tapizado**
con relleno
viscoelástico
y poliétil
antibacteriana
e ignífuga.



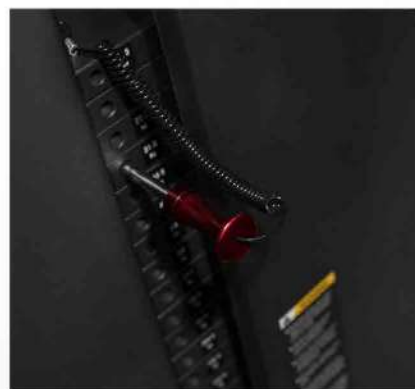
➤ **Carenado
protector**
para evitar
accidentes
mientras las
placas están en
movimiento.



➤ **Pictograma
explicativo**
sobre la postura
correcta para
la realización
del ejercicio y
los músculos
implicados.



➤ **Terminaciones
cromadas.**



➤ **Selector
de placas
magnético.**



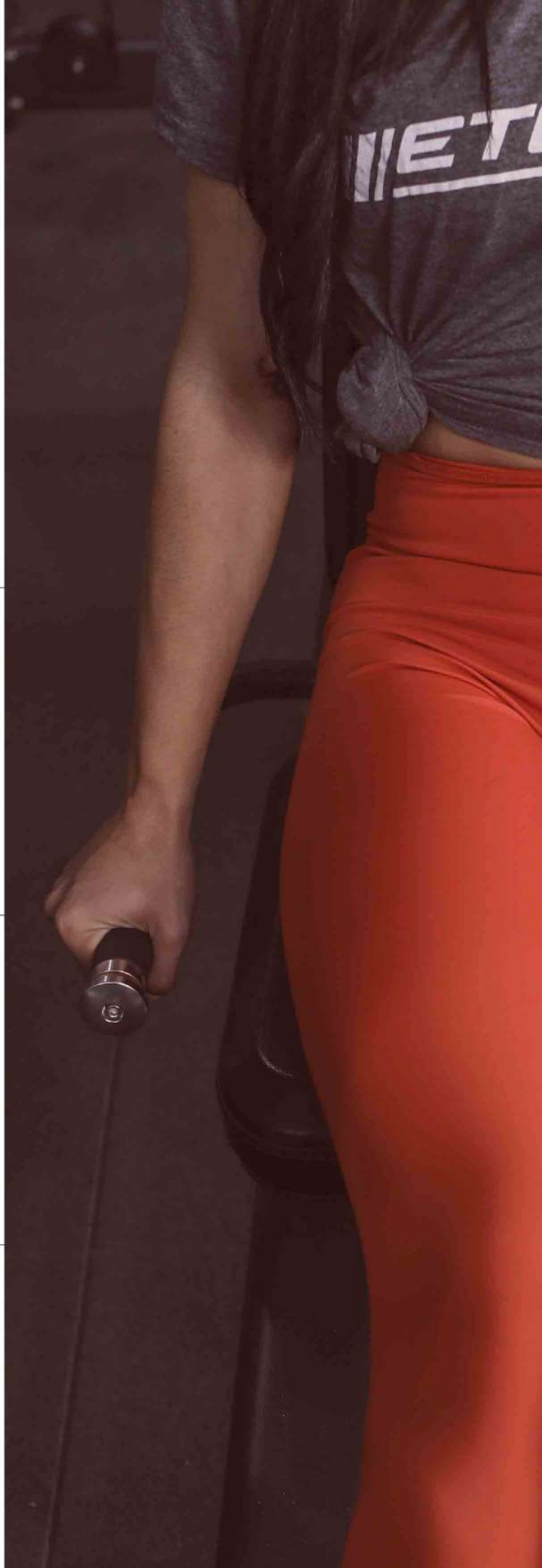
> **Barra guía
de acero
inoxidable.**



> **Agarres de
goma no
absorbentes y
antideslizantes**



> **Botellero y
portaobjetos
en la parte
superior.**

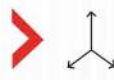


PC2001

PRESS VERTICAL CONVERGENTE CONVERGING VERTICAL PRESS



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
155,5 x 98,5 x 181,5 cm.



Peso / Net weight:
182 kg.




Peso de las placas / Plate weight:
11 placas / plates 20 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
104,3 kg.

PC2002


REMO SENTADO CONVERGENTE CONVERGING SEATED ROW



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
159 x 111,5 x 150 cm.

➤  Peso / Net weight:
196 kg.


➤  Peso de las placas / Plate weight:
6 placas / plates 10 lbs. / 8 placas / plates 20 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
104,3 kg.


PC2014


DOMINADA ASISTIDA ASSISTED CHIN-UP



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
123,8 x 118,7 x 223,6 cm.

➤  Peso / Net weight:
227 kg.

➤  Peso de las placas / Plate weight:
13 placas / plates 10 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
77,1 kg.

PC2031

DUAL APERTURAS - DELTOIDES DUAL OPENINGS - DELTOIDS



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
145,1 x 146,3 x 198,5 cm.



Peso / Net weight:
289 kg.



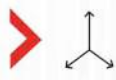
Peso de las placas / Plate weight:
6 placas / plates 10 lbs. / 8 placas / plates 20 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
104,3 kg.

PC2003

PRESS DE HOMBROS CONVERGENTE CONVERGING SHOULDER PRESS



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
170,7 x 145,9 x 150 cm.



Peso / Net weight:
203 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
11 placas / plates 20 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
104,3 kg.


PC2032

DUAL POLEA ALTA - BAJA DUAL HIGH- LOW PULLEY



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
180,8 x 121,3 x 228 cm.

➤  Peso / Net weight:
261 kg.

➤  Peso de las placas / Plate weight:
10 placas / plates 10 lbs. / 6 placas / plates 20 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
104,3 kg.


PC2007

CURL DE BÍCEPS BICEPS CURL



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
125,5 x 108,5 x 150 cm.

➤  Peso / Net weight:
168 kg.

➤  Peso de las placas / Plate weight:
4 placas / plates 10 lbs. / 7 placas / plates 20 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
86,2 kg.


PC2008


EXTENSIÓN DE TRÍCEPS TRICEPS EXTENSION



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
124,5 x 102 x 150 cm.

➤  Peso / Net weight:
178 kg.

➤  Peso de las placas / Plate weight:
3 placas / plates 10 lbs. / 7 placas / plates 20 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
86,2 kg.

PC2009

CONTRACCIÓN ABDOMINAL ABDOMINAL CRUNCH



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
90 x 121 x 150 cm.



Peso / Net weight:
216 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
8 placas / plates 10 lbs. / 4 placas / plates 20 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
86,2 kg.

PC2010

LUMBAR BACK EXTENSION



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
122,3 x 121,9 x 150 cm.



Peso / Net weight:
219 kg.




Peso de las placas / Plate weight:
9 placas / plates 10 lbs. / 4 placas / plates 20 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
86,2 kg.


PC2011


PRENSA SENTADO SEATED LEG PRESS



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
186,4 x 118,4 x 150 cm.

➤  Peso / Net weight:
346 kg.

➤  Peso de las placas / Plate weight:
16 placas / plates 20 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
149,7 kg.

PC2005

EXTENSIÓN DE CUÁDRICEPS LEG EXTENSION



GRUPO MUSCULAR
MUSCLE GROUP

DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
147,5 x 126 x 150 cm.

➤  Peso / Net weight:
228 kg.

➤  Peso de las placas / Plate weight:
6 placas / plates 10 lbs. / 8 placas / plates 20 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
104,3 kg.

PC2006

FEMORAL SENTADO SEATED LEG CURL




GRUPO MUSCULAR
MUSCLE GROUP

DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
145,5 x 126,5 x 150 cm.

➤  Peso / Net weight:
238 kg.

➤  Peso de las placas / Plate weight:
5 placas / plates 10 lbs. / 8 placas / plates 20 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
104,3 kg.

PC2018

FEMORAL TUMBADO LYING LEG CURL



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
172,5 x 127,8 x 150 cm.



Peso / Net weight:
212 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
6 placas / plates 10 lbs. / 8 placas / plates 20 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
104,3 kg.


PC2016


DUAL ABDUCTOR - ADDUCTOR DUAL ABDUCTOR - ADDUCTOR



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
161,7 x 67,7 x 150 cm.

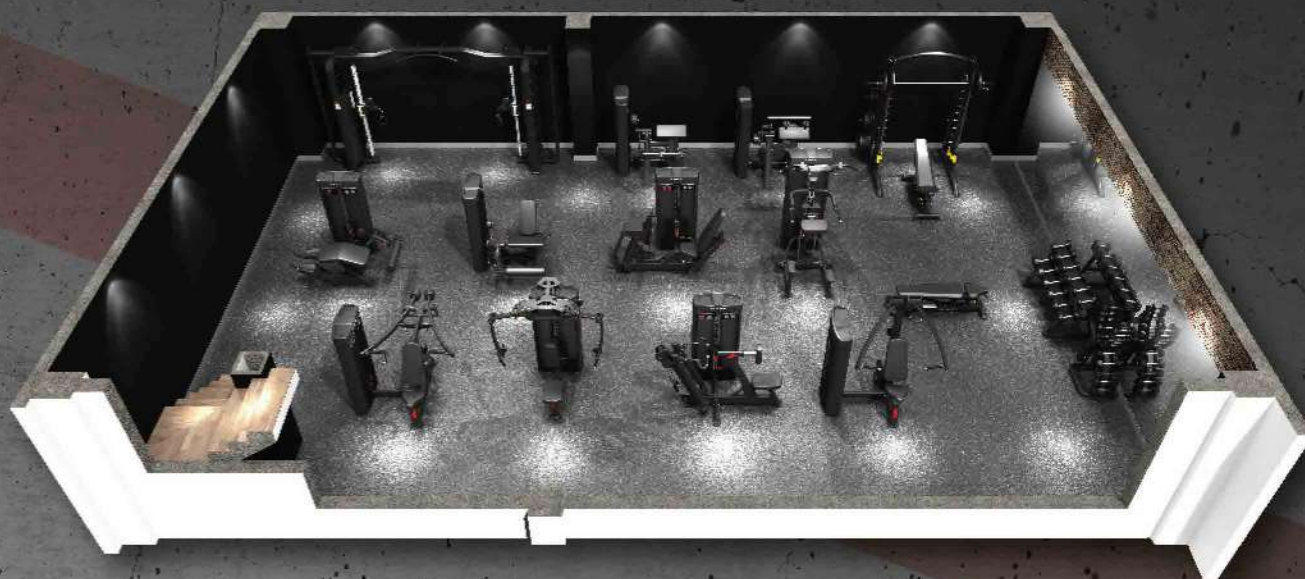
➤  Peso / Net weight:
208 kg.

➤  Peso de las placas / Plate weight:
14 placas / plates 10 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
104,3 kg.

TU PROYECTO A MEDIDA

FITMAKER FITNESS EQUIPMENT

ASESORAMIENTO PROFESIONAL / DISEÑO INTEGRAL / ANÁLISIS DEL PROYECTO
EQUIPAMIENTO A MEDIDA / INSTALACIÓN RÁPIDA / SERVICIO POST-VENTA



TENEMOS TODO LO QUE NECESITAS PARA HACER REALIDAD
EL GIMNASIO DE TUS SUEÑOS



MÁQUINAS DE FUERZA.


PC16 SERIES

La línea de maquinaria de placas PC16 es unilateral y convergente, fabricada para uso profesional. Todas las máquinas tienen un cuidado diseño y están ergonómicamente diseñadas para proporcionar un movimiento natural, maximizar la efectividad de los ejercicios y cumplen con la norma EN-957 Clase S.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Estructura construida en tubo oval de acero de alta calidad de 3 mm. de espesor.
- Partes móviles montadas con pletina de 0.5 cm. de espesor.
- Partes desmontables de acero macizo con el que se evitan problemas de desgaste.
- Las máquinas están montadas sobre rodamientos (circulares o lineales) o ruedas de bronce y rodamientos.
- Brazos contrabalanceados. Anulan el peso de la parte de la estructura que hay que mover, para levantar sólo el peso seleccionado con las placas.
- Uso de sistema de levas para desarrollar un peso uniforme. Mantiene el brazo de fuerza con una resistencia constante durante todo el recorrido.
- El proceso de pintado de las máquinas se realiza en túnel de tratamiento de cuatro capas, que ofrece una absoluta garantía contra la corrosión. En la primera capa se procede al desengrasado y fosfatado en caliente. La segunda se trata de un pre fosfatado a temperatura ambiente. En la tercera se procede a fosfatar en caliente. Y por último, se cubre la estructura con pintura epoxi en polvo.
- Las placas son de acero calibrado, pintadas en negro, estas tienen anillos de teflón de una calidad superior, lo cual produce un deslizamiento correcto y evita ruidos por fricción.
- Selectores de placas magnetizados. Los imanes evitan que el selector se salga durante el ejercicio.
- Torre de placas con indicadores de peso en kg. y en lbs.
- Las barras guías son de acero inoxidable.
- Transmisión por cable.
- Carenados delantero y trasero para evitar accidentes mientras las placas están en movimiento.
- Ajustes del asiento, del respaldo y de los rodillos acolchados. Permite la adaptación de las máquinas a cualquier usuario y ayuda a realizar los ejercicios con la postura correcta.
- Selectores de ajuste de color amarillo para localizarlos fácilmente.
- Agarres de goma no absorbente y antideslizante. Son altamente resistentes.
- Incluye botellero.
- Tapizado realizado en goma espuma de 3 cm. de espesor con 150 kg. de presión y polipiel ignífuga.
- Pictograma explicativo sobre la postura correcta para la realización del ejercicio y los músculos implicados en el mismo.
- Peso máximo usuario: 180 kg.
- Garantía estructura: 7 años.

STRENGTH MACHINES. PC16 SERIES

 The PC16 plate machines line is one-sided and convergent, manufactured for professional use. All the machines are carefully and ergonomically designed to provide natural movement, maximize the effectiveness of the exercises and comply with the EN-957 Class S standard.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Built in high quality 3 mm-thick oval steel tubing.
- Movable parts mounted with a 0.5 cm. thick plate.
- Solid steel removable parts avoiding wear problems.
- The machines are mounted on bearings (circular or linear) or bronze wheels and bearings.
- Counterbalanced arms which offset the weight of the part of the structure to be moved, so the user only lifts the weight selected with the plates.
- Use of cam system to develop uniform weight. Maintains constant resistance for the power arm throughout the exercise.
- 4 stage anti corrosion and paint process gives guarantee against corrosion. The first layer is where the structure is degreased and phosphated at temperature. The second is a pre-phosphate application at room temperature. In the third, hot phosphating is carried out. And finally, the structure is covered with epoxy power coated finish.
- The plates are made of calibrated steel, painted black, they have superior quality Teflon rings, which produces a correct sliding and prevents friction noises.
- Magnetized plate selectors. The magnets prevent the selector from coming off during exercise.
- Plate tower with weight indicators in kg. and lbs.
- The guide bars are made of stainless steel.
- Cable transmission.
- Front and rear fairings to avoid accidents while the plates are in motion.
- Padded seat back and roller adjustments. The machines can be adapted to any user, helping them to perform the exercises from the correct posture.
- Yellow adjustment knobs for easy location.
- Non-absorbent and non-slip rubber grips. They are highly resistant.
- Includes bottle rack.
- Upholstery made of 3 cm. thickness foam rubber with 150 kg. pressure and flame retardant leatherette.
- Explanatory pictogram explaining the correct posture for the exercise and which muscles are involved.
- Maximum user weight: 180 kg.
- Structure guarantee: 7 years.





➤ **Puño.**



➤ **Barras guía de acero inoxidable.**



➤ **Selector de ajuste.**



➤ **Botellero y portaobjetos.**



➤ **Torre de placas con indicadores de peso en kg. y en lbs.**



➤ **Detalle del eje.**



➤ **Palanca de ajuste de color amarillo, fácil de localizar.**



➤ **Pictograma explicativo sobre la postura correcta para la realización del ejercicio y los músculos implicados.**



➤ **Agarres de goma antideslizantes y muy resistentes.**



➤ **Apoyo antideslizante.**



➤ **Selector de placas magnético.**



➤ **Tapizado de goma espuma de 3 cm. de espesor y polipiel ignífuga.**



PC1620

PRESS VERTICAL CONVERGENTE CONVERGING VERTICAL PRESS



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
166 x 105 x 183 cm.



Peso / Net weight:
185 kg.



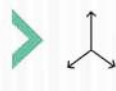
Carga de placas / Plate Loading:
132 kg.

PC1622

JALÓN DORSAL LAT PULL DOWN



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
168 x 144 x 203 cm.



Peso / Net weight:
100 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
136,20 kg.

PC1637

REMO SENTADO CONVERGENTE CONVERGENT SEATED ROWING



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
178 x 118 x 158 cm.



Peso / Net weight:
161 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
113,50 kg.

PC1636

ELEVACIONES LATERALES SENTADO SITTING SIDE ELEVATIONS



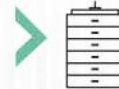
DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
127 x 105 x 158 cm.



Peso / Net weight:
124 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
91 kg.

PC1627

PRESS DE HOMBROS CONVERGENTE CONVERGENT SHOULDER PRESS



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
165 x 163 x 158 cm.



Peso / Net weight:
214 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
90,80 kg.

PC1630

CURL DE BÍCEPS BICEPS CURL



GRUPO MUSCULAR
MUSCLE GROUP

DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
136 x 124 x 158 cm.



Peso / Net weight:
161 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
91 kg.

PC1639

CONTRACCIÓN ABDOMINAL ABDOMINAL CRUNCH



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

Medidas / Set up size:
132 x 108 x 158 cm.

Peso / Net weight:
161 kg.

Carga de placas / Plate Loading:
68,10 kg.

PC1640

PATADA DE GLÚTEO STANDING LEG EXTENSION



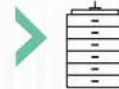
DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
188 x 91 x 158 cm.



Peso / Net weight:
134 kg.




Carga de placas / Plate Loading:
86 kg.


PC1608


PRENSA SENTADO LEG PRESS



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
185 x 112 x 158 cm.

➤  Peso / Net weight:
175 kg.


➤  Carga de placas / Plate Loading:
131,66 kg.


PC1611


MULTICADERA MULTIHIP



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
140 x 99 x 158 cm.

➤  Peso / Net weight:
155 kg.

➤  Carga de placas / Plate Loading:
68 kg.

PC1621

EXTENSIONES DE CUÁDRICEPS LEG EXTENSION



GRUPO MUSCULAR
MUSCLE GROUP

DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
150 x 139 x 158 cm.



Peso / Net weight:
165 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
127 kg.

PC1623

FEMORAL SENTADO SEATED LEG CURL



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
155 x 134 x 158 cm.



Peso / Net weight:
169 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
90,80 kg.

PC1634

FEMORAL TUMBADO LYING LEG CURL



GRUPO MUSCULAR
MUSCLE GROUP

DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
169 x 136 x 158 cm.



Peso / Net weight:
164 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
86 kg.


PC1633


PRENSA DE GEMELO CALF EXTENSION



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
179 x 117 x 158 cm.

➤  Peso / Net weight:
150 kg.

➤  Carga de placas / Plate Loading:
168 kg.

PC1610

DUAL GEMELO – SENTADILLAS DUAL CALF EXTENSION - SQUAT



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
133 x 115 x 158 cm.



Peso / Net weight:
147 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
122,58 kg.

PC1605

DUAL CUÁDRICEPS - FEMORAL SENTADO DUAL EXTENSION - FEMORAL SITTING



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
138 x 141 x 158 cm.



Peso / Net weight:
164 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
131,66 kg.


PC1606


DUAL ABDUCTOR - ADDUCTOR DUAL ABDUCTOR- ADDUCTOR



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
165 x 73 x 158 cm.

➤  Peso / Net weight:
112 kg.

➤  Carga de placas / Plate Loading:
68,10 kg.

PC1609

DUAL ABDOMINAL - LUMBAR DUAL BACK EXTENSION - ABDOMINAL



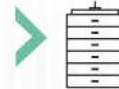
DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
131 x 120 x 158 cm.



Peso / Net weight:
135 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
118 kg.

PC1607

DUAL BÍCEPS – TRÍCEPS DUAL BICEPS – TRICEPS



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
124 x 131 x 158 cm.



Peso / Net weight:
110 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
54,48 kg.

PC1604

DUAL DOMINADAS - FONDOS ASISTIDOS DUAL DOMINATED - ASSISTED FUNDS



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
119 x 154 x 233 cm.



Peso / Net weight:
153 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
77,18 kg.

PC1602

DUAL POLEA ALTA - BAJA HIGH PULLEY - ROW



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
189 x 121 x 225 cm.



Peso / Net weight:
148 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
86,26 kg.

PC1601

DUAL PRESS PECHO - HOMBRO DUAL SHOULDER - PECTORAL PRESS



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
136 x 198 x 168 cm.



Peso / Net weight:
143 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
113,5 kg.

PC1603

DUAL APERTURAS - DELTOIDES

DUAL OPENINGS - DELTOIDS



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
137 x 146 x 195 cm.



Peso / Net weight:
157 kg.



Carga de placas / Plate Loading:
95,34 kg.





MÁQUINAS DE FUERZA.

M5 SERIES


La línea M5 está formada por una amplia línea de máquinas selectorizadas unilaterales, convergentes o duales fabricadas para uso profesional. Se caracterizan por tener un diseño elegante y funcional. Han sido ergonómicamente diseñadas para proporcionar un movimiento natural y maximizar la efectividad de los ejercicios. Cumplen con la norma EN-957 Clase S.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Estructura construida en tubo oval de acero de alta calidad de 3 mm. de espesor.
- Partes desmontables de acero macizo con el que se evitan problemas de desgaste.
- Las máquinas están montadas sobre rodamientos (circulares o lineales) o ruedas de bronce y rodamientos.
- Las barras guías son de acero inoxidable con tratamiento a alta temperatura.
- Poleas con rodamientos que aseguran un movimiento fluido.
- Las placas son de acero calibrado de alta calidad laminadas en caliente, cortadas al láser y resistentes a la corrosión. Incluyen casquillos para evitar fricciones y ruido durante el ejercicio.
- Transmisión por cable de acero resistente a una carga máxima de 1.000 kg.
- Pasador de selección de placas en acero inoxidable con cabezal imantado para evitar que el selector se salga durante el ejercicio.
- Contrapeso de acero resistente de alta calidad.
- El proceso de pintado de las máquinas se realiza en túnel de tratamiento de dos capas.
- Carenado protector en la torre de placas para evitar posibles accidentes mientras las placas están en movimiento.
- Regulaciones tanto en el asiento como en el respaldo y los rodillos, lo que permite la adaptación de las máquinas a cualquier usuario y ayuda a realizar los ejercicios con la postura correcta. Regulación mediante sistema de palanca fácil.
- Tapizado realizado en goma espuma de 3 cm. de espesor con 150 kg. de presión, y polipiel ignífuga.
- Agarres de PVC impermeable con forma anatómica.
- Pictogramas explicativos sobre la postura correcta para la realización del ejercicio y los músculos implicados en el mismo.
- Incluyen botellero y soporte para toalla.
- Garantía en la estructura de 7 años.



STRENGTH MACHINES. M5 SERIES

 The M5 line is a wide variety of unilateral, convergent or dual selectorized machines made for professional use. They have an elegant and functional design. They have been ergonomically designed to provide natural movement and maximize the effectiveness of the exercises. They comply with the EN-957 Class S.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Built in high quality 3 mm. thick oval steel tubing.
- Solid steel removable parts avoiding wear problems.
- The machines are mounted on bearings (circular or linear) or bronze wheels and bearings.
- The guide bars are made of stainless steel with high temperature treatment.
- Pulleys with bearings that ensure fluid movement.
- The plates are made of high quality calibrated steel, hot rolled, laser cut and corrosion resistant. They include bushings to avoid friction and noise during exercise.
- Transmission by steel cable resistant to a maximum load of 1,000 kg.
- Stainless steel plate selection pin with magnetized head to prevent the selector from coming off during exercise.
- Heavy-duty, high-quality steel counterweight.
- The painting process of the machines is carried out in a two-layer treatment tunnel.
- Protective fairing on the plate tower to avoid possible accidents while the plates are in motion.
- Seat, backrest and roller adjustment. The machines can be adapted to any user, helping them to perform the exercises from the correct posture. Regulation by easy lever system.
- Upholstery made of 3 cm. thickness foam rubber with 150 kg. pressure and flame retardant leatherette.
- Waterproof and anatomical PVC grips.
- Pictograms with the correct posture to carry out the exercise and the muscles involved in it.
- Includes bottle rack and towel holder.
- Guarantee on the structure of 7 years.

M5001

PRESS VERTICAL CHEST PRESS



GRUPO MUSCULAR
MUSCLE GROUP

DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
143,5 x 144,5 x 153,5 cm.



Peso / Net weight:
263 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5002

CONTRACTORA PEC FLY



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
148 x 123,5 x 153,5 cm.



Peso / Net weight:
275 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5002A

DUAL APERTURAS - DELTOIDES PEC FLY - REAR DELT



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
150,5 x 121,5 x 200 cm.



Peso / Net weight:
262 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5008

DOMINADA / FONDOS ASISTIDOS ASSISTED CHIN/DIP



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
145,5 x 127,5 x 233,5 cm.



Peso / Net weight:
319 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5004

REMO SENTADO SEATED ROW



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
103,5 x 155,5 x 153,5 cm.



Peso / Net weight:
258 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5012

JALÓN DORSAL LAT PULL DOWN



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
146,5 x 179,5 x 200,5 cm.



Peso / Net weight:
275 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5003


PRESS DE HOMBRO SHOULDER PRESS



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
157,5 x 156,5 x 153,5 cm.

➤  Peso / Net weight:
267 kg.

➤  Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5007

FONDOS DE TRÍCEPS TRICEPS PRESS



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
125,5 x 151,5 x 153,5 cm.



Peso / Net weight:
265 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5016

MULTICADERA MULTIHIP



GRUPO MUSCULAR
MUSCLE GROUP

DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
108,5 x 105,5 x 158 cm.



Peso / Net weight:
241 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5016A

PATADA DE GLÚTEO STANDING LEG EXTENSION



GRUPO MUSCULAR
MUSCLE GROUP

DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
100,5 x 135,5 x 153,5 cm.



Peso / Net weight:
229 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5017

PRENSA DE GEMELO CALF EXTENSION



GRUPO MUSCULAR
MUSCLE GROUP

DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
107,5 x 161,5 x 153,5 cm.



Peso / Net weight:
270 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5013A

FEMORAL TUMBADO LYING LEG CURL



GRUPO MUSCULAR
MUSCLE GROUP

DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
116,5 x 170 x 153,5 cm.



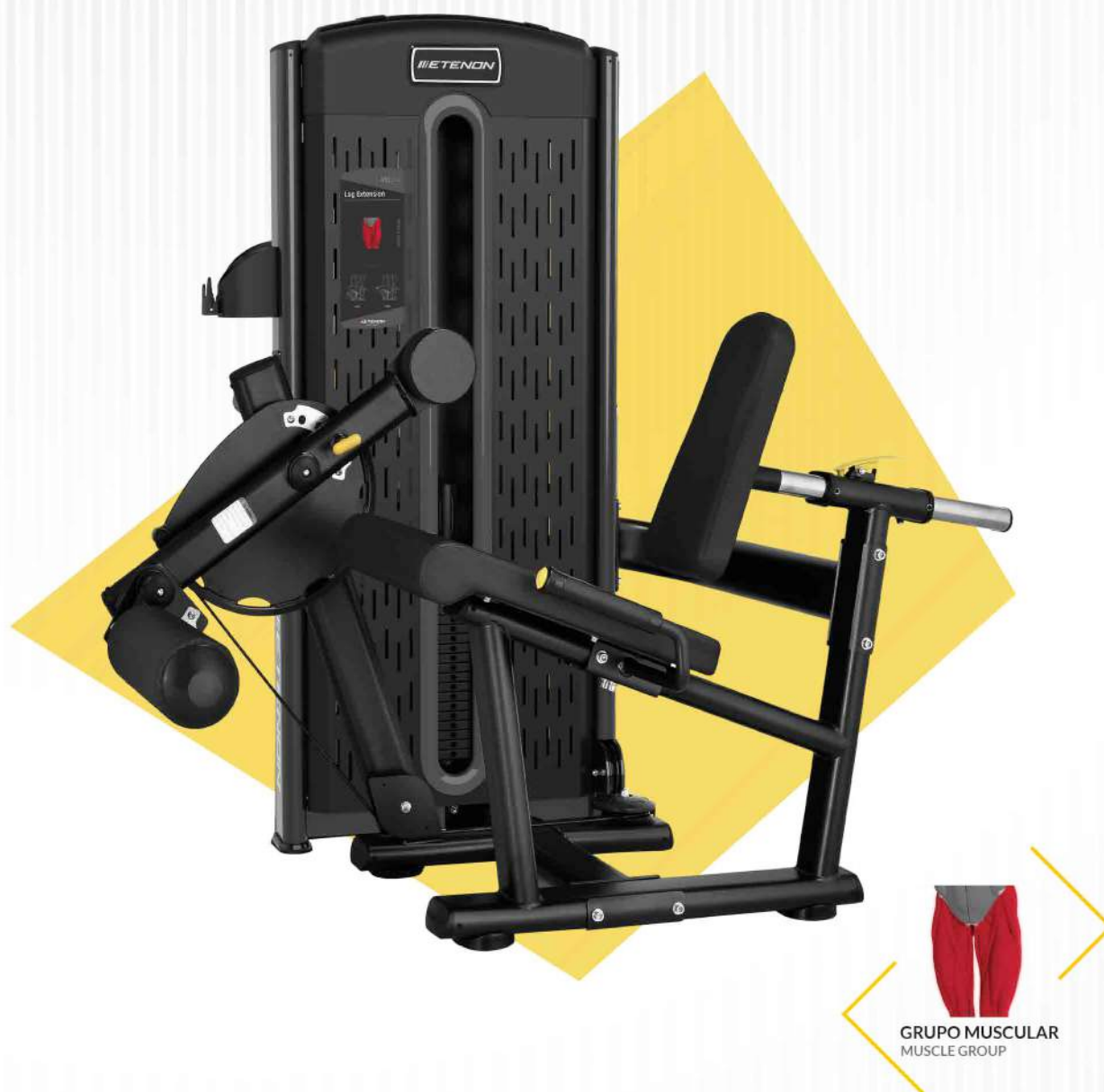
Peso / Net weight:
266 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.


M5014


EXTENSIÓN DE CUÁDRICEPS LEG EXTENSION




GRUPO MUSCULAR
MUSCLE GROUP

DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
119 x 179 x 153,5 cm.

➤  Peso / Net weight:
265 kg.

➤  Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5015

PRENSA SENTADO LEG PRESS



GRUPO MUSCULAR
MUSCLE GROUP

DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
115,0 x 204,5 x 153,5 cm.



Peso / Net weight:
291 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.


M5024


DUAL CUÁDRICEPS - FEMORAL LEG EXTENSIÓN - LEG CURL




GRUPO MUSCULAR
MUSCLE GROUP

DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
120 x 140 x 153,5 cm.

➤  Peso / Net weight:
290 kg.

➤  Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5025

DUAL ABDUCTOR - ADDUCTOR DUAL ABDUCTOR - ADDUCTOR



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
160 x 100 x 153,5 cm.



Peso / Net weight:
260 kg.




Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.


M5023


DUAL LUMBAR - ABDOMINAL DUAL BACK EXTENSION - ABDOMINAL



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT

➤  Medidas / Set up size:
125 x 125 x 153,5 cm.

➤  Peso / Net weight:
240 kg.

➤  Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5020

DUAL PRESS PECHO - HOMBRO DUAL SHOULDER - PECTORAL PRESS



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
146 x 195 x 153.5 cm.



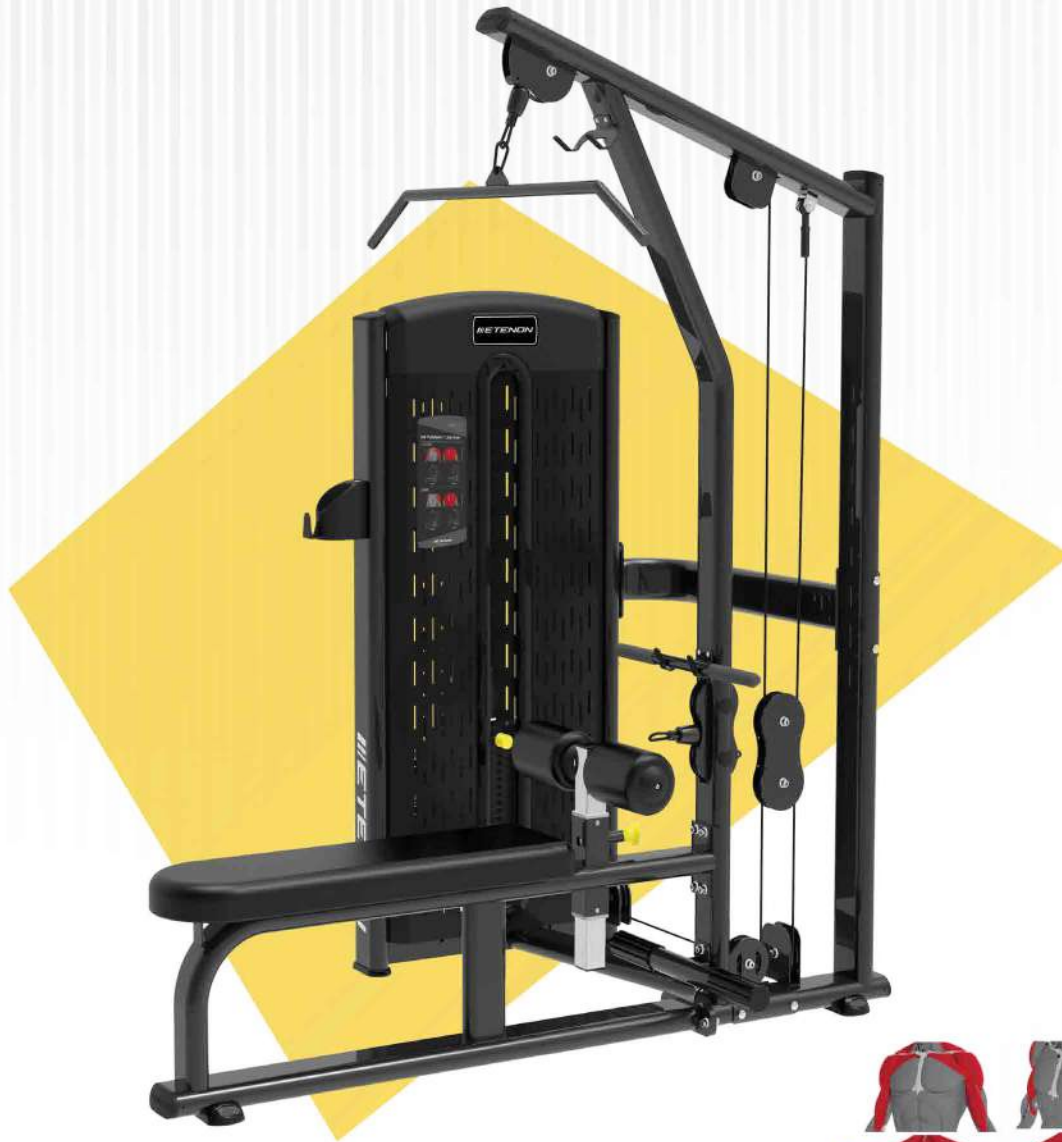
Peso / Net weight:
260 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5021

DUAL POLEA ALTA - BAJA HIGH PULLEY - ROW



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
152 x 190 x 210 cm.



Peso / Net weight:
275 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.

M5022

DUAL BÍCEPS – TRÍCEPS DUAL BICEPS – TRICEPS



DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



Medidas / Set up size:
125 x 125 x 153,5 cm.



Peso / Net weight:
235 kg.



Peso de las placas / Plate weight:
20 placas / plates 5 lbs.
Carga de placas / Plate Loading:
100 kg.



FITMAKER
FITNESS EQUIPMENT

Fit-Maker Sport, Carrer
Catalunya,
25, b, 03640 Monóver, Alicante.

www.fit-maker.com
965076440



Los productos, descripciones e imágenes que aparecen en el catálogo se incluyen de modo ilustrativo, nunca contractual; sin que se pueda derivar reclamación y/o devolución. Oss Fitness no se hace responsable de posibles errores de impresión de este catálogo.

The products, descriptions and images that appear in the catalog are only illustrative, never contractual; without being able to make any return and / or claim. Oss Fitness is not responsible for possible printing errors in this catalogue.