

A person with extensive tattoos on their arms is using a gym machine. The person is wearing a dark cap and a dark shirt. The machine is dark-colored with some metallic parts. The background is dark and slightly blurred, showing other gym equipment.

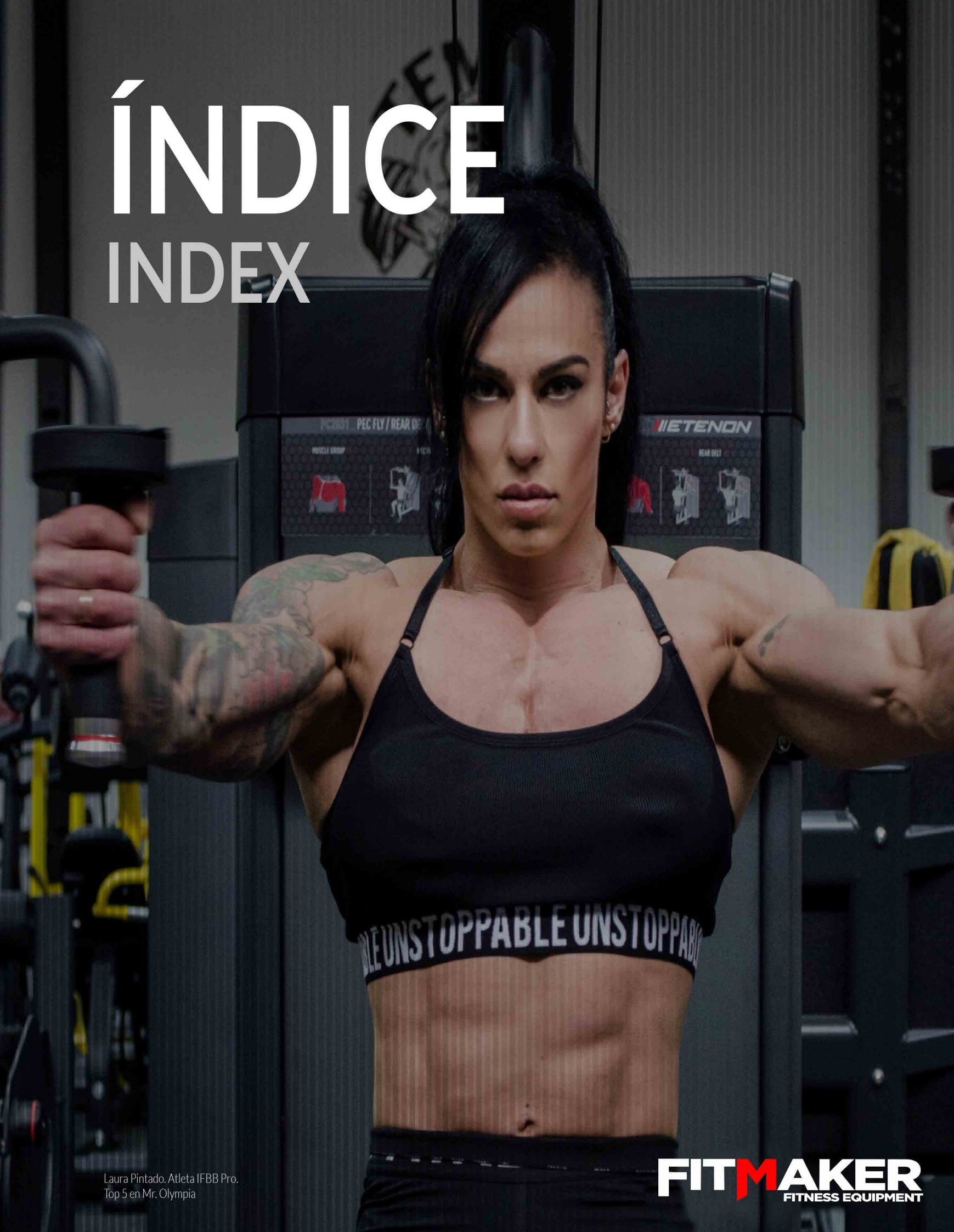
# STRENGTH EQUIPMENT

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.



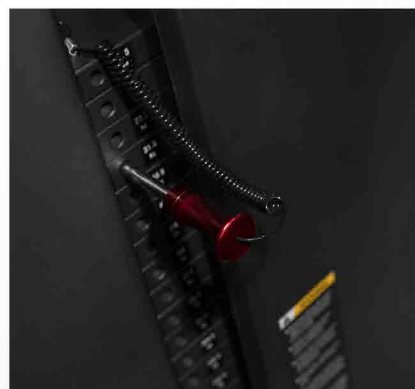
➤ **Carenado  
protector**  
para evitar  
accidentes  
mientras las  
placas están en  
movimiento.



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



➤ **Terminaciones  
cromadas.**



➤ **Selector  
de placas  
magnético.**



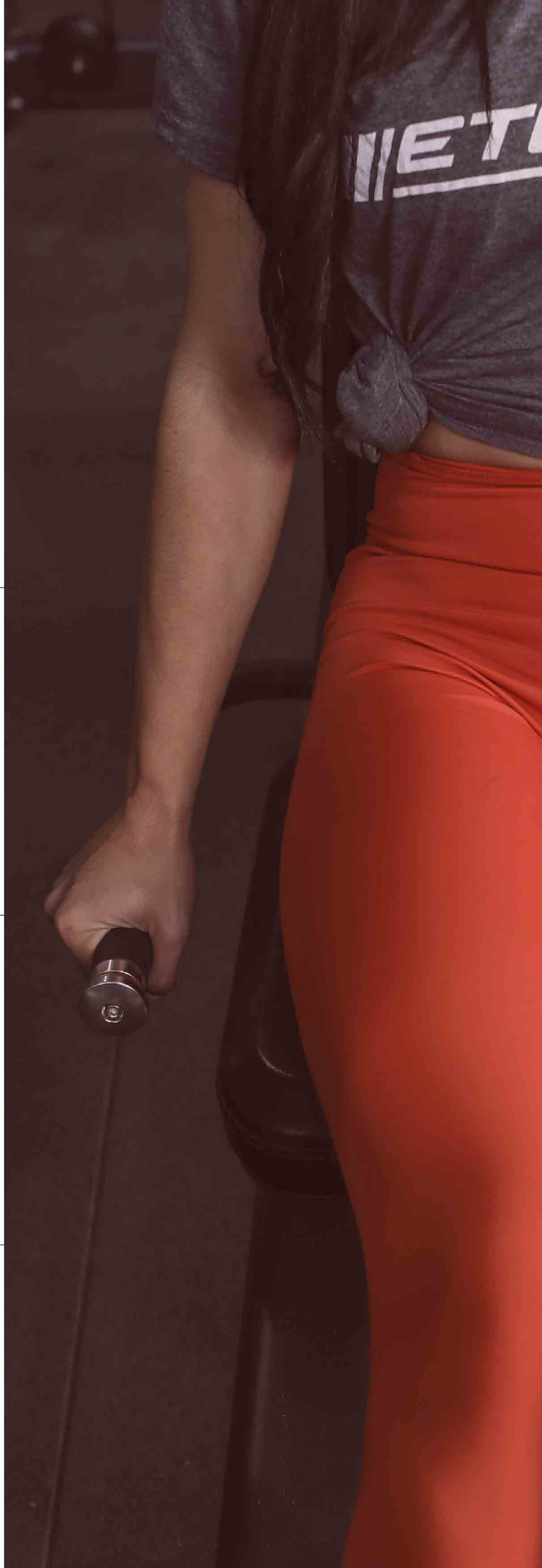
> Barra guía  
de acero  
inoxidable.



> 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.



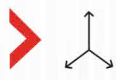
Peso de las placas / Plate weight:  
6 placas / plates 10 lbs. / 8 placas / plates 20 lbs.  
Carga de placas / Plate Loading:  
104,3 kg.

# 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.



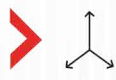
Peso de las placas / Plate weight:  
9 placas / plates 10 lbs. / 4 placas / plates 20 lbs.  
Carga de placas / Plate Loading:  
86,2 kg.

# 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



### 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.

GRUPO MUSCULAR  
MUSCLE GROUP

# 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.



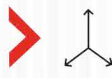
# PC2018

## FEMORAL TUMBADO LYING LEG CURL



GRUPO MUSCULAR  
MUSCLE GROUP

### DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



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



Peso / Net weight:  
212 kg.



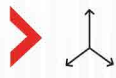
Peso de las placas / Plate weight:  
6 placas / plates 10 lbs. / 8 placas / plates 20 lbs.  
Carga de placas / Plate Loading:  
104,3 kg.

# 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.



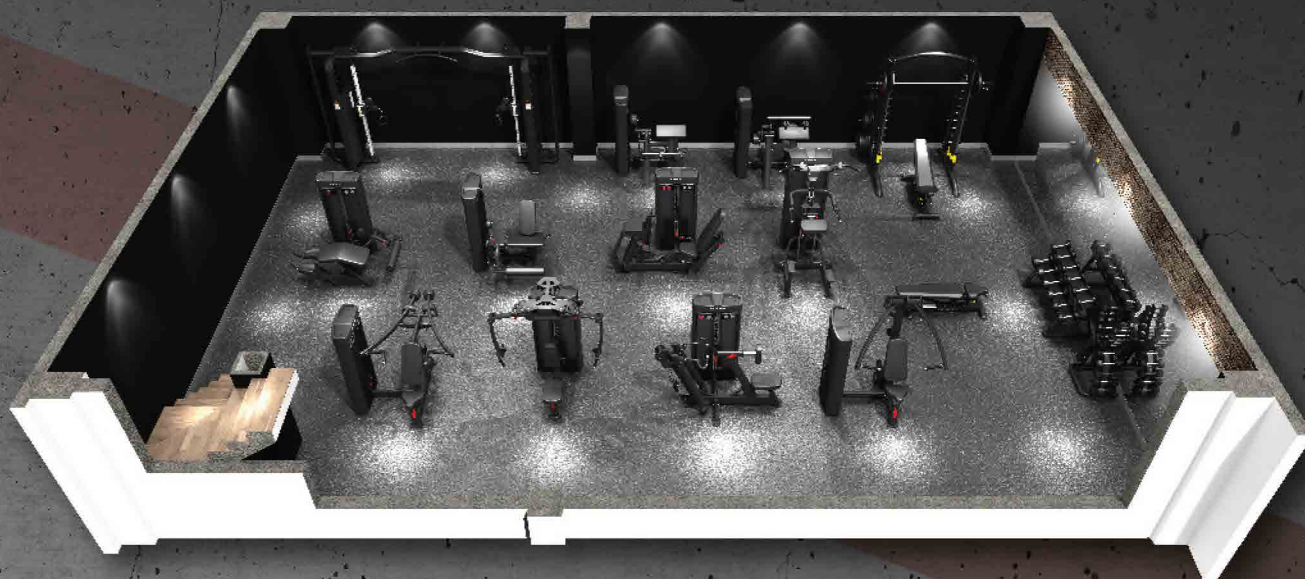
Peso de las placas / Plate weight:  
14 placas / plates 10 lbs.  
Carga de placas / Plate Loading:  
104,3 kg.



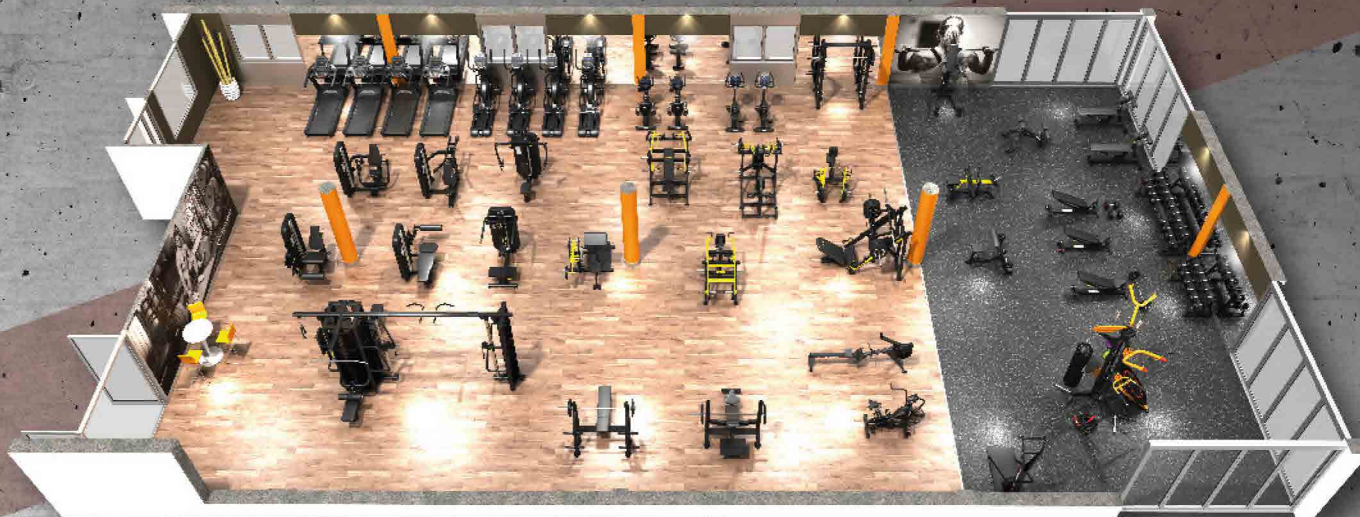
# TU PROYECTO A MEDIDA

## **FIT**MAKER 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.



**ETENON**  
FITNESS



➤ **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.**



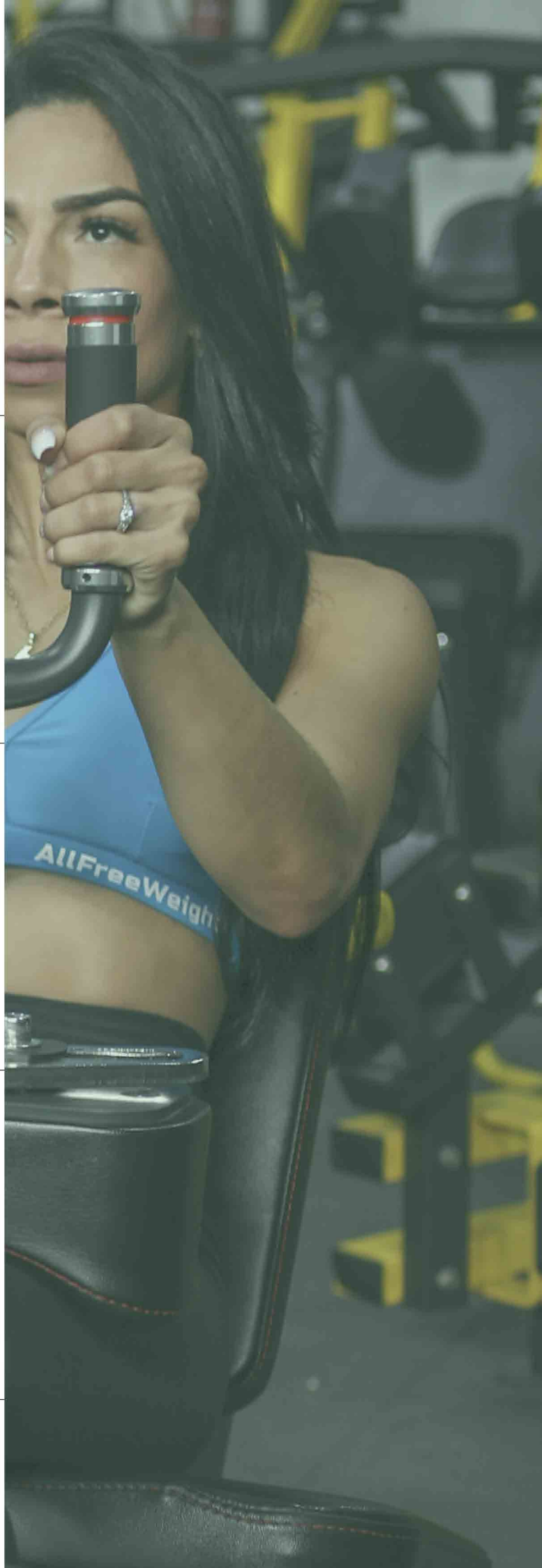
➤ **Apoyo antideslizante.**



➤ **Selector de placas magnético.**



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

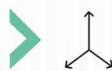


# PC1620

## 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



GRUPO MUSCULAR  
MUSCLE GROUP

### 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.



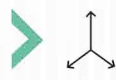
Carga de placas / Plate Loading:  
91 kg.

# 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



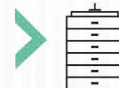
### DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



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



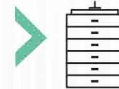
### DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



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.



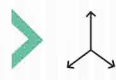
# PC1621

## 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



### 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.

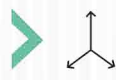
# PC1633

## PRENSA DE GEMELO CALF EXTENSION



GRUPO MUSCULAR  
MUSCLE GROUP

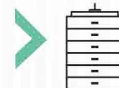
### DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



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



Peso / Net weight:  
150 kg.



Carga de placas / Plate Loading:  
168 kg.

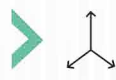


# PC1610

## 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.



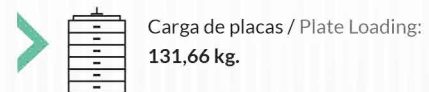
Carga de placas / Plate Loading:  
122,58 kg.

# PC1605

## DUAL CUÁDRICEPS - FEMORAL SENTADO DUAL EXTENSION - FEMORAL SITTING



### DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



# PC1606

## DUAL ABDUCTOR - ADDUCTOR DUAL ABDUCTOR- ADDUCTOR



GRUPO MUSCULAR  
MUSCLE GROUP

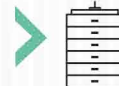
### DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



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



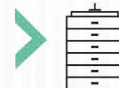
### DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



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



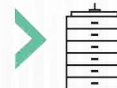
### DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



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



Peso / Net weight:  
153 kg.



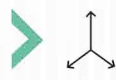
Carga de placas / Plate Loading:  
77,18 kg.

# 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.

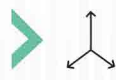


# PC1603

## 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.

GRUPO MUSCULAR  
MUSCLE GROUP



# 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



GRUPO MUSCULAR  
MUSCLE GROUP

### DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



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



Peso / Net weight:  
258 kg.



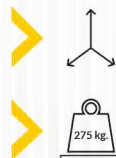
Peso de las placas / Plate weight:  
20 placas / plates 5 lbs.  
Carga de placas / Plate Loading:  
100 kg.

# 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



### 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



### 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.

GRUPO MUSCULAR  
MUSCLE GROUP

# 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.

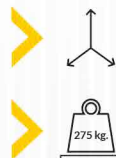
➤  Peso de las placas / Plate weight:  
20 placas / plates 5 lbs.  
Carga de placas / Plate Loading:  
100 kg.

# M5021

## DUAL POLEA ALTA - BAJA HIGH PULLEY - ROW



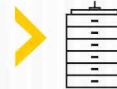
### DIMENSIONES Y PESO SIZE AND WEIGHT



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](http://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.