



JFPRO



 **JFPRO**



Juan Faro

¿Estás listo para llevar tu entrenamiento al siguiente nivel?

Presentamos nuestra más reciente colaboración entre la reconocida marca de equipamiento deportivo Fit-Maker Sport y el aclamado culturista Juan Faro, con el fin de ofrecerles el catálogo de máquinas de gimnasio más completo y efectivo del mercado.

Juan Faro, campeón en múltiples competencias y entrenador de éxito, ha trabajado de la mano con nuestros expertos en diseño y fabricación de máquinas de gimnasio para seleccionar y desarrollar los equipos más innovadores y eficientes disponibles en la industria. Juntos, hemos creado un catálogo que combina la experiencia de Juan en el mundo del culturismo con la calidad y tecnología de Fit-Maker

En esta colaboración única, Juan Faro aporta sus conocimientos en biomecánica, técnicas de entrenamiento y el enfoque personalizado que le ha llevado al éxito tanto en su carrera como en la de sus alumnos. A través de esta alianza, Fit-Maker y Juan Faro buscan elevar el estándar de calidad y funcionalidad en máquinas de gimnasio, permitiendo a atletas y entusiastas del fitness alcanzar sus metas de manera segura y efectiva.

"Las máquinas de gimnasio son como pinceles en manos de un artista; úsalas con sabiduría y pasión, y esculpirás una obra maestra de fortaleza y disciplina."

Juan Faro Pro

FITMAKER
FITNESS EQUIPMEN



Pectoral Mejora tu fuerza

*"No subestimes el poder de las máquinas de entrenamiento;
ellas son el puente que conecta tus sueños de acondicionamiento
físico con la realidad."*

Juan Javier Pro

JFPRO-01 / Hack 45

Longitud:	230 cm
Anchura	70 cm
Alto:	150 cm

Músculos

- Glúteos
- Isquiotibiales
- Cuádriceps



JFPRO-01 / Prensa 45 Pro

Diseño biomecánico: La Hack 45 cuenta con un diseño biomecánico estudiado en colaboración con Juan Faro, lo que asegura un movimiento fluido y natural durante el ejercicio, minimizando el estrés en las articulaciones y maximizando la activación muscular.

Ajustes personalizables: El equipo ofrece una amplia gama de ajustes en el ángulo del respaldo, la posición del asiento y la altura de las almohadillas de hombro, permitiendo adaptar el ejercicio a las necesidades individuales de cada usuario.

Plataforma texturizada: La superficie de la plataforma cuenta con una textura antideslizante para garantizar una base firme y segura durante el ejercicio, lo que permite a los usuarios aplicar fuerza con confianza.



JFPRO-03/ Prensa 45

Longitud:	250 cm
Anchura	130 cm
Alto:	150 cm

Músculos

- Glúteos
- Isquiotibiales
- Cuádriceps



JFPRO-03 / Hack 45

Diseño ergonómico: El equipo de Prensa a 45 Grados de Juan Faro cuenta con un diseño ergonómico que se adapta al movimiento natural del cuerpo, reduciendo el riesgo de lesiones mejorando la comodidad durante el ejercicio.

Ajustabilidad: La máquina permite ajustar fácilmente el ángulo del respaldo, la posición del asiento y la profundidad del movimiento para adaptarse a diferentes niveles de habilidad y preferencias personales

Plataforma antideslizante: La superficie de la plataforma está diseñada con un material antideslizante para proporcionar una base segura y estable durante el ejercicio, permitiendo a los usuarios aplicar la máxima fuerza sin temor a deslizamientos.



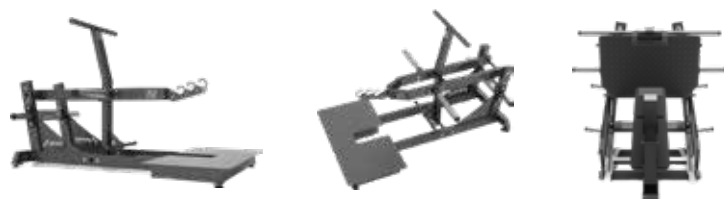
JFPRO-26 / Sentadilla Cinturón

Longitud:
Anchura
Alto:

140 cm
200 cm
120 cm

Músculos

- Glúteos
- Isquiotibiales
- Cuádriceps



JFPRO-26 / Sentadilla Cinturón

Alivio de la presión lumbar: La Sentadilla con Cinturón permite a los usuarios realizar sentadillas profundas sin cargar peso sobre los hombros, lo que reduce significativamente la presión en la columna vertebral y permite un entrenamiento seguro incluso para aquellos con problemas de espalda.

Cinturón ajustable y cómodo: El cinturón de la máquina está diseñado con un acolchado de alta calidad y se ajusta fácilmente a diferentes tallas, proporcionando un soporte óptimo y comodidad durante el ejercicio.

Base estable y antideslizante: La plataforma de la Sentadilla con Cinturón cuenta con una superficie antideslizante y resistente, asegurando una posición segura y estable al realizar las sentadillas.





Cuádriceps Mejora tu fuerza

"Una máquina de gimnasio bien diseñada no solo mejora tu entrenamiento, sino que también reduce el riesgo de lesiones y te ayuda a alcanzar tus objetivos de manera más eficiente."

Juan José Pérez



JFPRO-38 / Remo Bajo Pro

Longitud: 120 cm
Anchura: 100 cm
Alto: 170 cm

Músculos

- Dorsal Ancho
- Bíceps
- Trapecios
- Deltoides posterior



JFPRO-38 / Remo Bajo Pro

Movimiento biomecánico: La Máquina de Remo Bajo cuenta con un diseño biomecánico cuidadosamente estudiado en colaboración con Juan Faro, lo que garantiza un movimiento fluido y natural al realizar el ejercicio, minimizando el estrés en las articulaciones y maximizando la activación muscular.

Ajustes personalizables: El equipo ofrece una amplia gama de ajustes en el asiento y la posición de las almohadillas de apoyo para las piernas, permitiendo adaptar el ejercicio a las necesidades individuales de cada usuario.

Empuñaduras ergonómicas: Las empuñaduras de la Máquina de Remo Bajo están diseñadas con un ángulo y una textura ergonómicos, proporcionando un agarre cómodo y seguro durante el ejercicio y permitiendo variaciones en el agarre para trabajar diferentes grupos musculares.

JFPRO

JFPRO-04 / Banco Bíceps Sentado

Longitud: 92 cm
Anchura: 73 cm
Alto: 110 cm

Músculos
· Bíceps



JFPRO-04 / Banco Bíceps Sentado

Estructura sólida y estable: Fabricado con materiales de alta calidad y componentes resistentes, el Banco para Bíceps de Fit-Maker y Juan Faro está diseñado para soportar el uso intensivo en entornos de gimnasio profesionales y garantizar la seguridad del usuario en todo momento.

Acabados de calidad: El Banco para Bíceps cuenta con acabados de alta calidad y resistencia, como tapicería duradera y costuras reforzadas, asegurando una larga vida útil del equipo y un aspecto atractivo en el gimnasio.

Comodidad adicional: La almohadilla para el brazo está diseñada con un acolchado de alta densidad que proporciona comodidad y soporte durante el ejercicio, reduciendo la presión en el codo y permitiendo a los usuarios concentrarse en la contracción muscular.

 **JFPRO**

JFPRO-13 / Press Hombro Lateral

Longitud:

125 cm

Anchura

140 cm

Alto:

200 cm

Músculos

·Hombro

·Tríceps



JFPRO-13 / Press Hombro Lateral

Diseño revolucionario: Inspirada en la experiencia y visión de Juan Faro, Press de Hombro lateral presenta un diseño ergonómico y sofisticado que permite un rango de movimiento completo y aislamiento preciso de los músculos del hombro.

Ajustes: Esta máquina ofrece ajustes en la altura del asiento y la posición de las almohadillas, permitiendo adaptar el ejercicio a las necesidades individuales de cada usuario y garantizando una postura adecuada durante el entrenamiento.

JFPRO

JFPRO-39 / Vuelo de Hombro Pro

Longitud:

98 cm

Anchura

98 cm

Alto:

150 cm

Músculos

- Hombro
- Deltoide Posterior
- Tríceps



JFPRO-39 / Vuelo de Hombro Pro

Estructura robusta: Fabricada con materiales de alta calidad y componentes resistentes, la Máquina de Vuelo de Hombro Pro de [Nombre de la Marca] y Juan Faro está diseñada para soportar el uso intensivo en entornos de gimnasio profesionales y garantizar la seguridad del usuario en todo momento.

Empuñaduras ergonómicas: Las empuñaduras de la máquina están diseñadas con un ángulo y una textura ergonómicos, proporcionando un agarre cómodo y seguro durante el ejercicio y permitiendo variaciones en el agarre.

 **JFPRO**

JFPRO-29r2 / Chest/Back

Longitud:
Anchura
Alto:

175 cm
165 cm
210 cm

Músculos

- Glúteos
- Isquiotibiales
- Cuádriceps



JFPRO-29r2 / Chest/Back

Funcionalidad 2 en 1: La Máquina Combinada Pecho/Esalda permite a los usuarios realizar ejercicios de press de pecho y remo en un solo equipo, ahorrando espacio en el gimnasio y brindando una solución de entrenamiento completa y eficiente.

Diseño biomecánico inteligente: Desarrollada en colaboración con Juan Faro, la máquina cuenta con un diseño biomecánico que asegura un movimiento fluido y natural durante los ejercicios, minimizando el estrés en las articulaciones y maximizando la activación muscular en el pecho y la espalda.



JFPRO-07 / Prensa Declinado

Longitud:
Anchura
Alto:

250 cm
130 cm
150 cm

Músculos
· Glúteos
· Isquiotibiales
· Cuádriceps



JFPRO-07 / Press Declinado

Ángulo de inclinación óptimo: La Máquina de Press Inclinado para Pecho cuenta con un ángulo de inclinación diseñado en colaboración con Juan Faro, asegurando una focalización precisa de la región superior del pecho y proporcionando un estímulo muscular efectivo.

Ajuste de posición independiente: Esta máquina ofrece ajustes independientes para el asiento y el respaldo, permitiendo a los usuarios personalizar su posición de entrenamiento y garantizar una alineación adecuada del cuerpo durante el ejercicio.

Construcción reforzada: Fabricada con materiales de alta calidad y componentes robustos, la Máquina de Press Inclinado para Pecho de [Nombre de la Marca] y Juan Faro está diseñada para soportar el uso intensivo en entornos de gimnasio profesionales.

JFPRO