

Multigimnasio Residencial 370M / M70

Manual de Instrucciones



Gracias por comprar un producto Universal Fitness!

Es con gran placer que le ofrecemos, orientación, estímulo y oportunidad de practicar ejercicio aeróbico y muscular, ganando la preparación física necesaria para sentirse bien.

Universal Fitness garantiza un producto confiable y moderno, producido con alta tecnología por personas que se preocupan por su bienestar.

Este manual cubre los datos clave, la estructura básica y principales procedimientos de operación y mantenimiento preventivo. Te ayudará a familiarizarse con todas las funciones del equipo para asegurar que usted disfrute de su producto por mucho tiempo.



ATENCIÓN

Lea cuidadosamente las instrucciones de seguridad y uso contenidas en el presente documento. Siga las instrucciones para el correcto montaje del producto.

Precaución: No introduzca ningún objeto en las aberturas del producto. Manténgase alejado de las piezas móviles.

Protección y seguridad: es responsabilidad del propietario asegurarse de que todos los usuarios estén bien informados sobre las precauciones de seguridad, uso, mantenimiento y cuidado del producto.



El uso
inapropiado
para los niños
y los animales.



SUMARIO

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD.....	05
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.....	06
INSTALANDO SU MULI GIMNASIO.....	07
GARANTÍA.....	14



INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Lea este manual antes de utilizar el producto y guárdelo para consultarlo en el futuro, evitando los riesgos de calentamiento, incendio, descargas eléctricas o lesiones. El propietario es responsable de asegurar que todos los usuarios de los equipos estén adecuadamente informados sobre las precauciones de seguridad.

Consideraciones Generales

- Coloque el equipo sobre una superficie plana por lo menos 30 cm de distancia de cualquier pared, manteniendo libre de cualquier obstáculo.
- Nunca permita el uso del equipo por más de una persona a la vez.
- Este producto no está destinado a ser utilizado por personas (incluidos niños) con alguna disminución de la capacidad física, sensorial o mental, la falta de experiencia y conocimiento, a menos que se han dado las instrucciones adecuadas de uso del producto y está bajo el cuidado de un persona responsable de su seguridad. Los niños deben ser observados para que no jueguen con el producto, sea o no en uso.
- Consulte a su médico antes de iniciar y durante cualquier programa de ejercicios. Especial atención se debe dar a los niños, mujeres embarazadas, ancianos, personas con problemas de corazón y las personas con discapacidad.
- Mantener alejado de los equipos, los niños y los animales domésticos, sobre todo durante el uso y no introducir objetos en las aberturas del equipo.
- Utilizar ropa deportiva adecuada. No use ropa suelta que pueda ser atrapado al equipo. Siempre use zapatillas de deporte para hacer ejercicio.

Conservación y limpieza

- Periódicamente asegurese de que el equipo está en buenas condiciones verificando las conexiones y elementos de fijación.
- La limpieza de su equipo debe ser realizada apenas con un paño humedecido en agua. Nunca use abrasivos, alcohol o solvente para la limpieza.
- No deje el equipamiento expuesto a agentes naturales como: luz solar, lluvia, rocío, polvo, mareas, etc.
- Use siempre piezas originales para reposición.
- La conservación / manutención incorrecta podrá acarrear daños al producto, así como la pérdida de la garantía.

Observaciones

- A. El cliente es responsable de los costes derivados de contestar llamadas juzgadas infundadas.
- B. Ningún distribuidor o servicio técnico autorizado de servicio está autorizado a cambiar estos Términos o compromisos con el fabricante.
- C. El fabricante no se responsabiliza de los accidentes y sus consecuencias, derivada del incumplimiento de las características originales o montaje fuera de la norma de su fábrica de productos.

NOTA: Los dibujos y fotos contenidas en este manual son meramente ilustrativas. El fabricante se reserva el derecho de cambiar las especificaciones y el diseño sin previo aviso. Este manual puede ilustrar opcionales que no forman parte del equipo adquirido.

COMPONENTES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS




Producto		Empacado			
		Caja 1	Caja 2	Caja 3	
Peso máx. do usuário	100 kg	Ancho (caja)	1842 mm	390 mm	390 mm
Ancho máxima	1059 mm	Altura (caja)	439 mm	200 mm	200 mm
Largo máxima	1252 mm	Largo (caja)	151 mm	280 mm	158 mm
Altura máxima	1928 mm				

INSTALANDO SU MULTIGIMNASIO

Kit de accesorios

Compruebe que todos los accesorios están en la máquina.
Las piezas siguientes se dividen de acuerdo a la etapa de montaje.

 **NOTA:** Coloque el embalaje con el equipo en una superficie plana. Se recomienda que coloque una cubierta protectora para su piso. Tenga precaución al que va a cargar y transportar el equipo. Desembale y montar el equipo donde se utilizará. Si es necesario, pida la ayuda de otra persona.







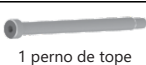



Piezas - Paso 1

 4 tornillos M10x60	 8 arandelas M10	 4 tuercas M10	 3 tapas de plástico	 1 tapa de goma
 1 soporte trasero	 2 tubos guía de pesas	 1 estructura inferior	 1 placa de fijación	 1 torre











Piezas - Paso 2

 2 amortiguadores	 9 placas de pesa	 1 primer placa	 1 tubo selector	 1 casquillo
 1 perno	 1 acabado de arandela	 1 perno selector		

Piezas - Paso 3

 2 tornillos M10x60	 2 tornillos M10x20	 7 arandelas M10	 3 arandelas M12	 3 tuercas M10
 1 soporte de brazos	 1 perno de tope M12 x 10 x 150	 7 tapas de plástico	 1 perno de fijación	 1 estructura superior

Piezas - Paso 4

 1 brazo derecho	 1 brazo izquierdo	 2 pernos de tope M12 x 10 x 100	 2 manijas	 2 rodillos de espuma
 2 tornillos M10x20	 2 tuercas M10	 4 arandelas M10	 4 arandelas M12	 2 tapas de plástico









Piezas - Paso 5

 1 estructura del asiento	 1 soporte del asiento	 1 extensor	 3 tapas de plástico	 1 tapa de goma
 1 placa de fijación	 2 tubos del rodillo	 4 rodillos de espuma	 4 tapas de tubos	 5 tuercas M10
 9 arandelas M10	 1 arandelas M12	 4 tornillos M10x60	 1 perno de tope M12 x ø10 x 50	

Piezas - Paso 6

 1 respaldo	 1 asiento	 4 tornillos M8x15	 2 tornillos M8x65	 6 arandelas M8
---	--	--	--	---








Piezas - Paso 7

 3 tornillos M10x45	 1 tornillos M10x55	 2 espaciadores de polea	 4 tuercas M10	 8 arandelas M10
 2 placas de ajuste	 1 cable superior	 4 poleas		


Piezas - Paso 8

 3 tornillos M10x45	 2 tornillos M10x70	 7 tuercas M10	 10 arandelas M10	 2 tornillos M10x20
 2 soportes de polea	 1 cable de brazos	 1 soporte cruzado	 3 poleas	

Piezas - Paso 9

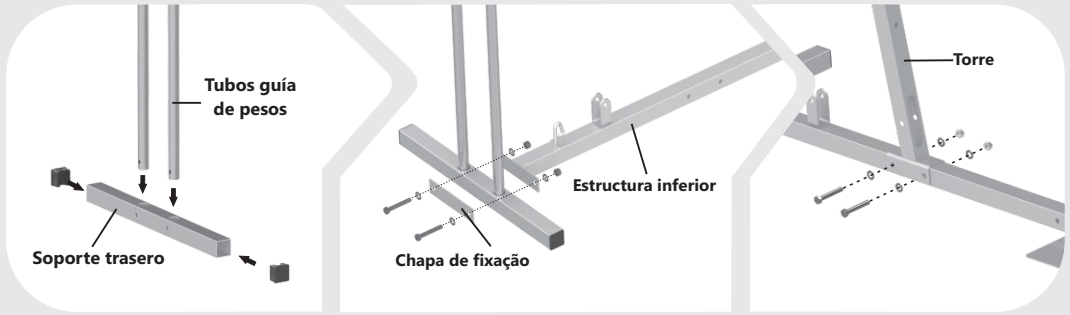
 3 tornillos M10x45	 2 tornillos M10x55	 4 espaciadores de polea	 5 tuercas M10	 10 arandelas M10
 5 poleas	 1 cable inferior			

Piezas - Paso 10

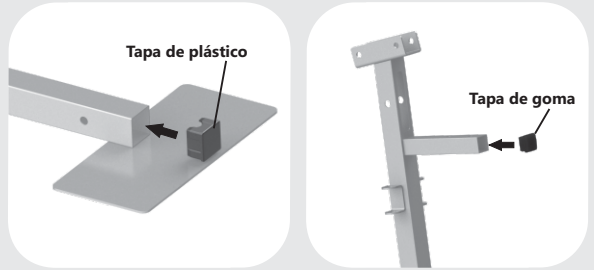
 1 cadena	 3 mosquetones	 1 barra pequeña	 1 barra grande
---	--	--	---

PASO 1

Montaje de la Estructura inferior

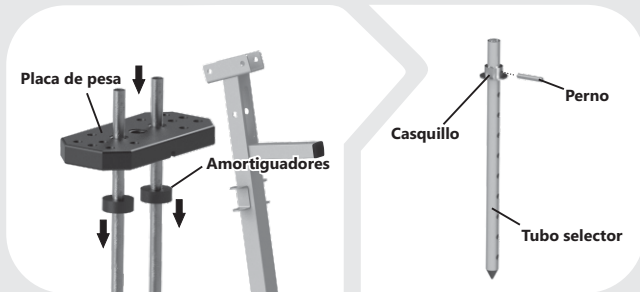


1. Inserte las tapas de plástico en el soporte trasero, y luego coloque los tubos guía de pesos, alineando los agujeros.
2. Fijar la estructura inferior en el soporte trasero con [2] tornillos, [4] arandelas, [2] tuercas y [1] placa de fijación.
3. Fijar la torre en la estructura inferior con [2] tornillos, [4] arandelas y [2] tuercas.
4. Inserte las tapas de plástico en la estructura inferior y la tapa de goma en la Torre.



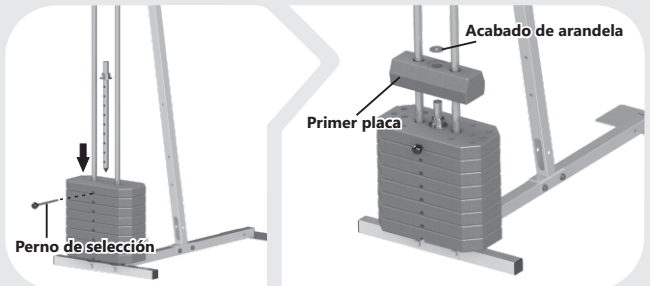
PASO 2

Montaje de la Estructura de pesas



1. Inserte los amortiguadores en los tubos guía de pesos.
2. Introduzca las placas de peso en los tubos guía de pesas con la abertura de ajuste hacia abajo.
3. Fijar lo casquillo en el primer hoyo del tubo de selección con la ayuda de pin.

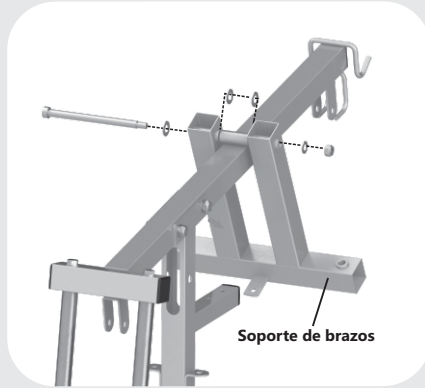
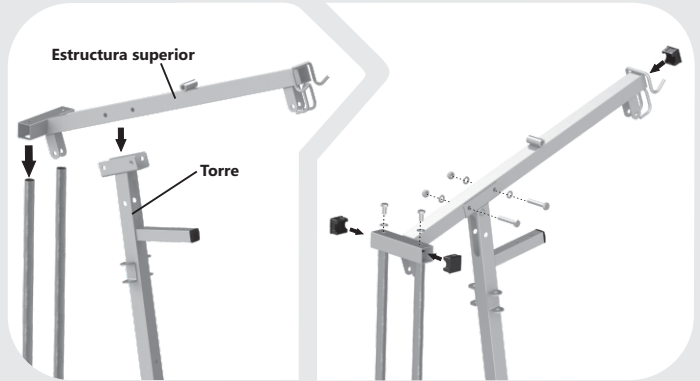
4. Inserte el conjunto del tubo selector en las placas de peso, que se fija con el perno de selección.
5. Inserte la primer placa y su acabado.



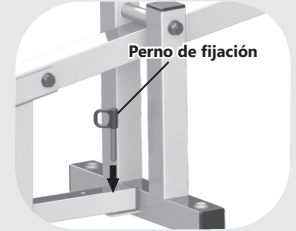
PASO 3

Montaje de la Estructura superior

1. Coloque la estructura superior de la torre, ajustándose a los tubos guía de pesos.
2. Fijarla por medio de [2] tornillos M10x60, [4] arandelas M10 y [2] tuercas en la torre. Utilice [2] tornillos M10x20 y [2] arandelas M10 para los tubos.
3. Fije los [3] tapas de plástico en la estructura superior.
4. Coloque el soporte de brazos en la estructura superior, alineando los agujeros.

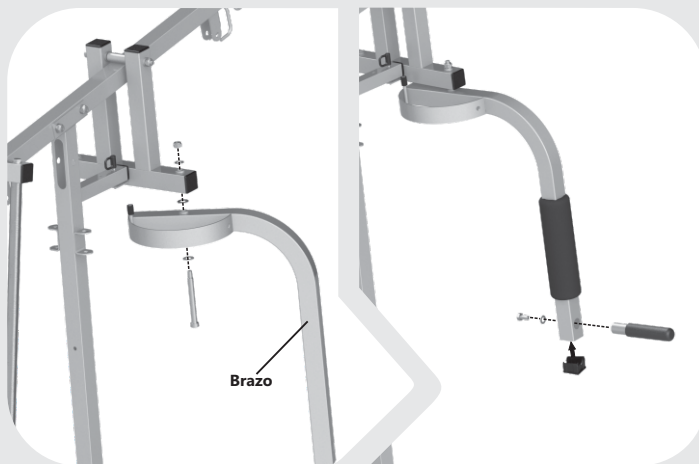


5. Una con [1] perno, [3] Arandelas M12, [1] Arandela M10 y [1] Tuerca.
6. Fije las [4] tapas de plástico en lo soporte de brazos.
7. Fije el soporte de brazos en la Torre con la ayuda del perno de fijación para facilitar la etapa de montaje siguiente.



PASO 4

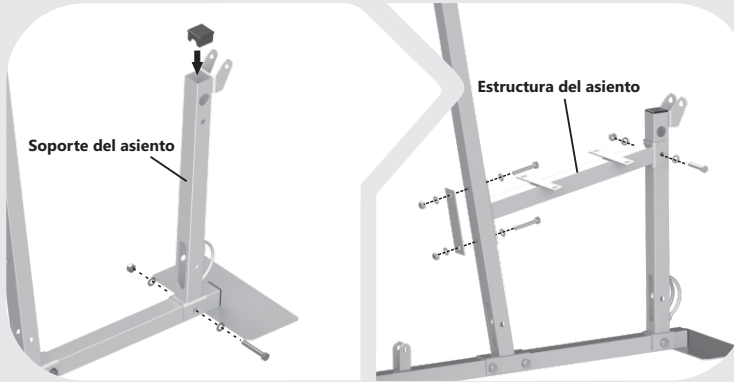
Montaje de los brazos



1. Fije el brazo en el soporte de brazos usando [1] Perno, [2] arandelas M12, [1] arandela M10 y [1] tuerca.
2. Introduzca el rodillo de espuma y la tapa de plástico en el brazo.
3. Introduzca la manija en el agujero del brazo y fije con [1] tornillo y [1] arandela M10.
4. Repetir el mismo procedimiento en el otro lado del producto.

PASO 5

Montaje de la Estructura del asiento y lo Extensor de la pierna



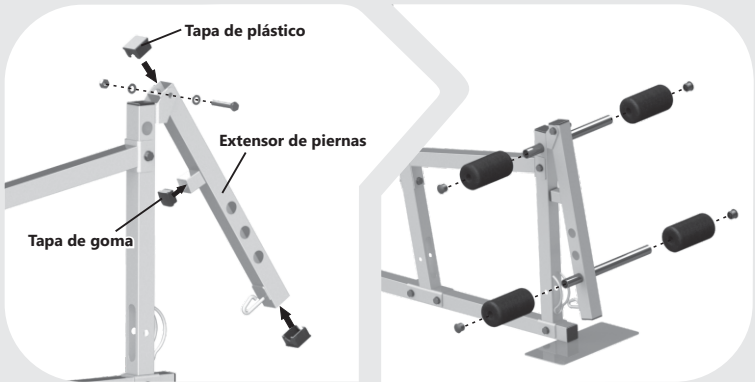
1. Coloque el soporte del asiento en la estructura inferior alineando los orificios y fíjalo mediante [1] tornillo, [2] arandelas M10 y [1] tuerca.

2. Coloque la estructura del asiento entre la torre y el soporte del asiento alineando los agujeros, y luego fíjela por medio de [3] tornillos, [6] arandelas M10, [3] tuercas y [1] Placa de fijación.

3. Coloque el extensor de piernas en el soporte del asiento alineando los orificios. Fíjela por medio de [1] Perno, [1] arandela M10, [1] arandela M12 y [1] tuerca.

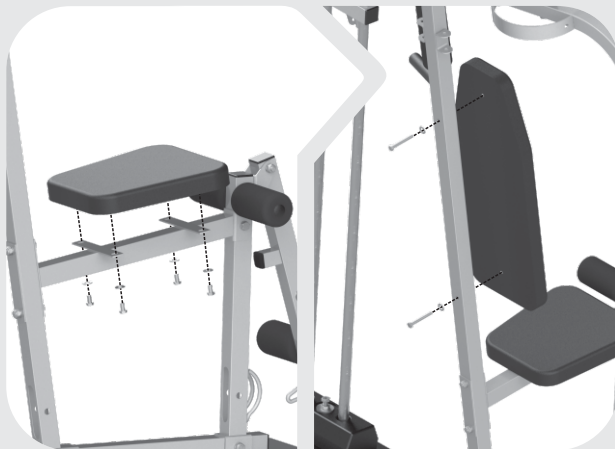
4. Insertar [2] tapas de plástico en los extremos y [1] tapa de goma en el centro.

5. Inserte los tubos y los rodillos de espuma, y luego insertar los tapas de los tubos.



PASO 6

Montaje del Asiento y el Respaldo

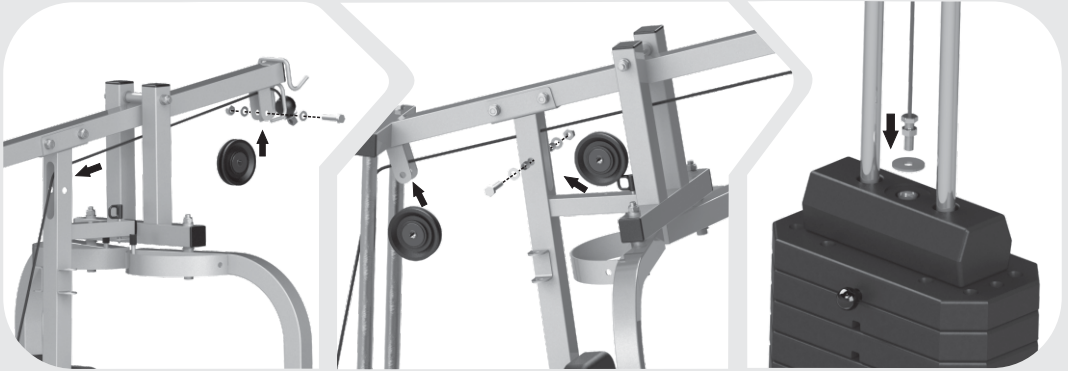


1. Fijar el asiento en el soporte del asiento por medio de [4] tornillos M8x15 y [4] arandelas.

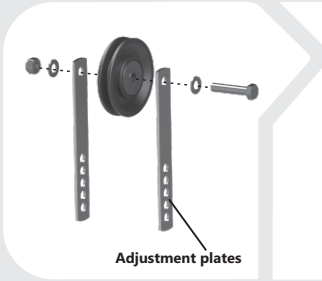
2. Coloque el respaldo en la torre por medio de [2] tornillos M8x65 y [2] arandelas.

PASO 7

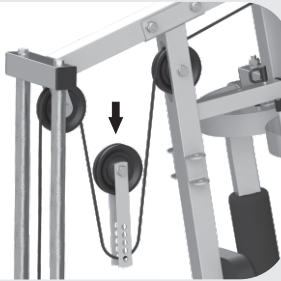
Montaje de las Poleas y Cable superior



1. Pase el cable superior entre el soporte del brazo y por el agujero de la Torre.
2. Inserte la primera polea en estructura superior pasando el cable sobre ella. Fijarla por medio de [1] tornillo M10x45, [2] arandelas y [1] Tuerca.
3. Fije [1] Polea en la torre mediante [1] tornillo M10x55, [2] espaciadores de polea, [2] arandelas y [1] tuerca.



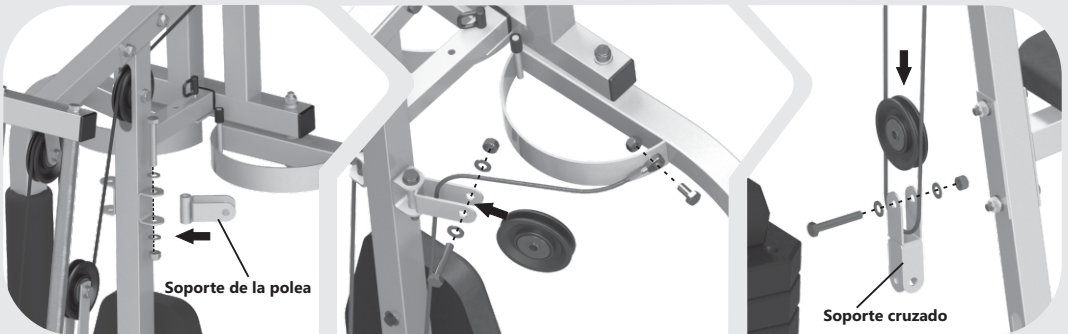
Adjustment plates



4. Fije [1] Polea en la estructura superior usando [1] Tornillo M10x45, [2] arandelas y [1] Tuerca.
5. Conecte el cable superior en el selector de peso.
6. Coloque [1] polea entre las [2] placas de ajuste con [1] tornillo M10x45, [2] arandelas y [1] tuerca, a continuación, colocar este conjunto entre las poleas superiores como en la imagen.

PASO 8

Montaje del Poleas y Cables del brazo



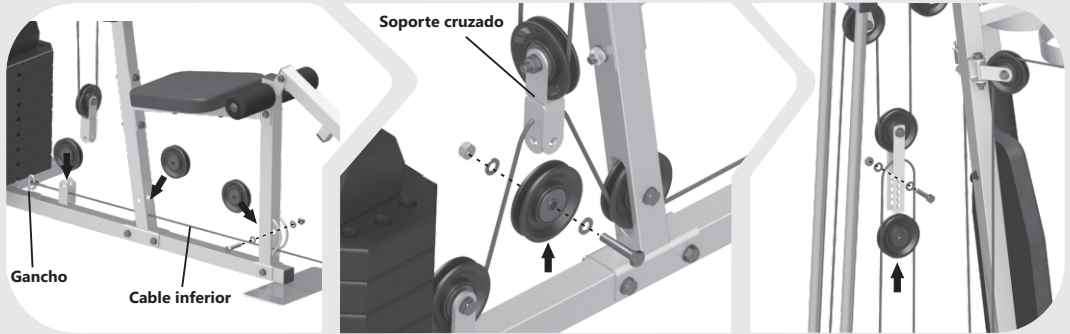
Soporte de la polea

Soporte cruzado

1. Coloque el soporte de la polea en la torre usando [1] tornillo M10x70, [2] arandelas y [1] tuerca.
2. Conecte el cable del brazo en el brazo utilizando [1] tornillo M10x20 y [1] tuerca y la polea en el soporte de la polea usando [1] tornillo M10x45, [2] arandelas y [1] tuerca. Repetir el procedimiento en el otro lado del equipo pasando el cable detrás de la Torre.
3. Conecte [1] polea por encima del cabo de brazos en el soporte cruzado por medio de [1] tornillo M10x45, [2] lavadoras y [1] Tuerca.

PASO 9

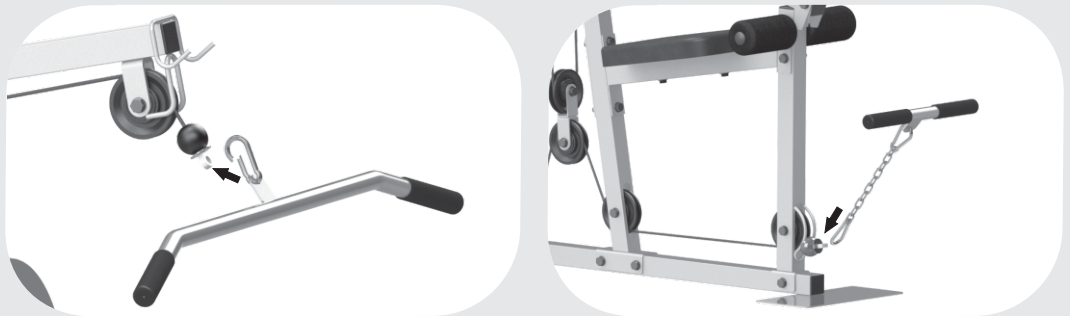
Montaje del Poleas y el Cable inferior



1. Pase el cable inferior a través del soporte del asiento y de la torre, que se fija en el gancho de la estructura inferior.
2. Inserte las poleas de soporte del asiento y la torre, por encima de todo el cable inferior. Fíjelos con [1] Tornillo M10x55, [2] espaciadores de polea, [2] arandelas y [1] Tuerca para cada uno.
3. Fije la Polea en la estructura inferior, usando [1] Tornillo M10x45, [2] arandelas y [1] Tuerca.
4. Pase el cable inferior por encima de [1] Polea entre las poleas de la estructura inferior y la Torre. Adjuntarlo en el Soporte cruzado usando [1] Tornillo M10x45, [2] arandelas y [1] Tuerca.
5. Pase el cable por encima de [1] Polea entre el gancho y la polea de la estructura inferior. Adjuntarlo en las placas de ajuste usando [1] Tornillo M10x45, [2] arandelas y [1] Tuerca.

PASO 10

Montaje del Accesorios



1. Fije los accesorios en la parte superior o inferior del cable utilizando los mosquetones y cadena.
- NOTA:** Cada barra puede ser utilizado tanto en la parte superior como en la parte inferior, dependiendo de su sesión de ejercicio.
- Para facilitar la colocación de la barra en el cable inferior, seleccione el peso mínimo.

La **Garantía ARGENTRADE** cubre todo defecto o falla que pudiera producirse en el producto como consecuencia de partes estructurales que demuestren haber resultado defectuosas durante los primeros **6 (seis) meses a partir de la fecha de compra**.

Quedan excluidos de la Garantía daños provocados por accidentes, golpes o uso indebido del producto (abuso de la función o de la resistencia técnica indicada).

Se asegura la reparación del mismo en un plazo que no poder exceder los **60 (sesenta) días a partir de la fecha** de la solicitud de la reparación, ampliable por razones de fuerza mayor.



BENEFICIOS

- Nuestros centros de servicio autorizado le validarán la garantía de 6 (seis) meses al presentar el recibo que prueba su compra en un vendedor autorizado.
- Por favor, guarde ese recibo como prueba de su compra. Deberá presentarlo para obtener el servicio incluido en nuestra garantía de **6 (seis) meses**.



LA GARANTÍA DE 6 (MESES) NO INCLUYE

- Deterioro resultado del desgaste normal, accidental o por negligencia.
Por favor, lea el manual de instrucciones para el mantenimiento de su equipo.
- Equipos comprados a vendedores no autorizados por **ARGENTRADE**.
- Reparaciones realizadas por un tercero no autorizado.
Si necesita realizar cualquier tipo de reparación, por favor, póngase en contacto con un agente del servicio técnico autorizado a través del **Tel: 0800-333-0656** o por mail a **postventa@argentrade.net**.



Para hacer efectiva dicha garantía es absolutamente imprescindible exhibir la factura de compra del producto.

ARGENTRADE se reserva el derecho de determinar si está en conformidad con los términos y las condiciones de la garantía de 6 meses. La misma se aplica y tiene validez solamente en el país de compra.



En caso de necesitar repuestos o asesoramiento, dirigirse a:

Calle 514 N° 2050 (1901) Ringuelet - La Plata - Bs.As.

Tel: 0800-333-0656

Información del producto o su uso:

sat@argentrade.net / postventa@argentrade.net

www.argentrade.net

Para hacer efectiva la garantía es imprescindible completar los datos del comercio donde se adquirió el producto , la fecha en que se realizó la venta y la ubicación del local junto con la información personal.

Datos personales

Nombre y Apellido:

Comercio donde adquirió el producto:

Domicilio:

Localidad:

Teléfono:

Fecha de venta:

Importa y Distribuye: ARGENTRADE S.R.L.

Calle 514 N° 2050 Ringuelet.

(1901) La Plata - Pcia Bs. As - Argentina

Tel.: (0221) 4712323 Líneas Rotativas

N° de Importador: 22582/6-1

N° CUIT: 30-66010157-4