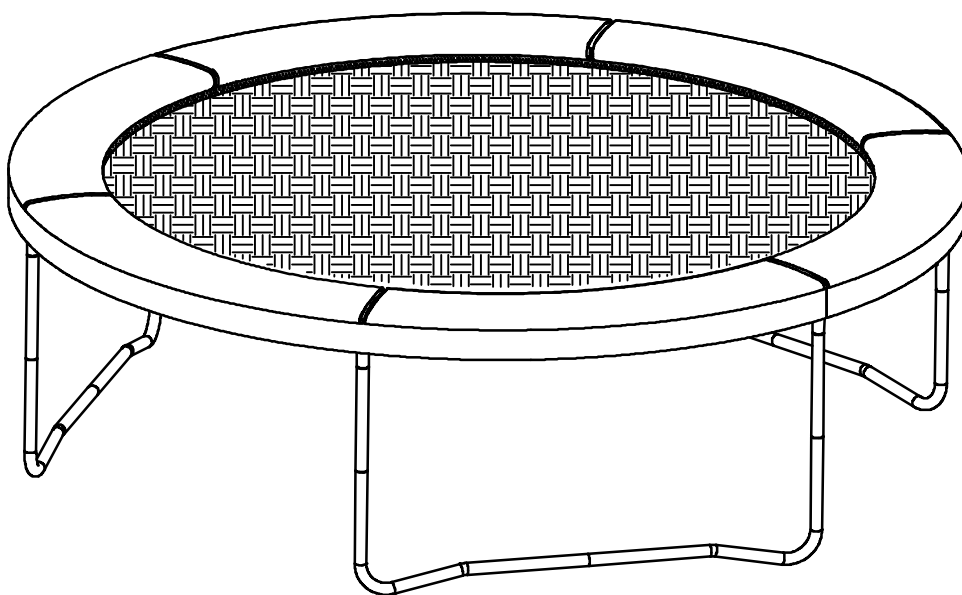




MANUAL DE USUARIO

Ensamble, mantenimiento, precauciones y uso de su:

CAMA ELASTICA



- ☐ CAMA ELASTICA 183CM/ 6' Trampolín
- ☐ CAMA ELASTICA 244CM/ 8' Trampolín
- ☐ CAMA ELASTICA 305CM/ 10' Trampolín
- ☐ CAMA ELASTICA 366CM/ 12' Trampolín
- ☐ CAMA ELASTICA 427CM/ 14' Trampolín
- ☐ CAMA ELASTICA 488CM/ 16' Trampolín



Resortes : ☐ 36 ☐ 42 ☐ 54 ☐ 64
☐ 72 ☐ 88 ☐ 96 ☐ 108

HECHO EN CHINA

¡ADVERTENCIA!

USTED DEBE LEER CUIDADOSAMENTE LAS INSTRUCCIONES DE ENSAMBLE, MANTENIMIENTO Y USO DE SU TRAMPOLÍN ANTES DE UTILIZAR EL TRAMPOLÍN ASÍ COMO DE LA RED DE PROTECCIÓN



NO intente o permita volteretas, así como caídas de cabeza o con el cuello pues pueden causar graves lesiones, parálisis o la muerte.



NO permita que más de una persona salte en la lona elástica. El uso por más de una persona al mismo tiempo puede resultar en lesiones graves.

Use el trampolín siempre con la supervisión de un adulto que conozca el producto y que haya leído este instructivo. / Los niños no deben permanecer solos en el trampolín.

Para los trampolines de 183 y 244 cms de diámetro, el peso máximo del usuario debe ser de 50 kgs.

Para los trampolines de 305 y 366cms de diámetro, el peso máximo del usuario debe ser de 100 kgs.

Para los trampolines de 427 y 488 cms de diámetro, el peso máximo del usuario debe ser de 120 kgs.

SEGURIDAD GENERAL

INSTRUCCIONES

ANTES DE USAR EL TRAMPOLÍN: Lea y entienda toda la información contenida en este manual. Existe el riesgo de lastimarse al estar usando el trampolín. Para prevenir cualquier lesión, asegúrese de seguir los señalamientos de seguridad.

Consulte siempre a su médico para conocer su estado físico.

Siempre controle la cama elástica antes de que sea usada: verifique que todas las piezas estén en su lugar, que no hubiere piezas faltantes o rotas.

No se recomienda el uso de más de una persona por vez. Podría causar accidentes.

Si la cama elástica fuera utilizada por menores, deberán estar acompañados y ser supervisados SIEMPRE por un mayor responsable.

No utilice calzado. Se recomienda el uso de medias.

No lleve consigo objetos cortantes de ningún tipo.

Si comenzara a sentirse mareado por algún motivo mientras utiliza la cama elástica, descienda de la misma con cuidado y con movimientos lentos. Recuéstese sobre el terreno. Pida ayuda o asistencia.

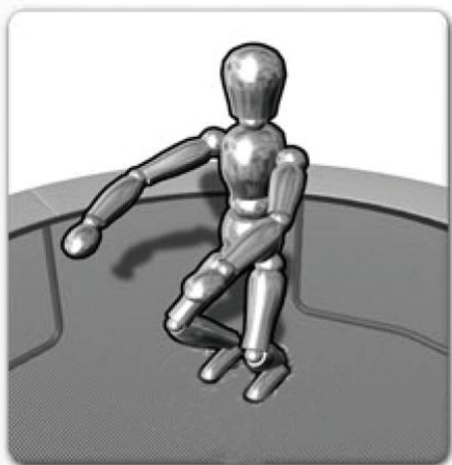
Siempre siga las instrucciones de este manual para el armado de la cama elástica, su cuidado y mantenimiento. Es muy importante verificar

periódicamente el estado de este producto. De no hacerlo, podrían causarse graves accidentes.

La cama elástica debe ser armada sobre césped.

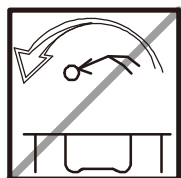
INFORMACIÓN SOBRE EL USO DEL TRAMPOLÍN

PARA COMENZAR, se debe acostumbrar al trampolín y conocer el rebote que tendrá con cada salto.



ANTES DE INTENTAR SALTAR DEMASIADO se debe tener conocimiento de la forma en que se puede detener el rebote. Esto evitará lesiones. Cuando el usuario aterrice, las rodillas deberán estar dobladas para absorber el rebote y los brazos extendidos para lograr un mayor equilibrio. La posición de aterrizaje se muestra en la imagen de la izquierda.

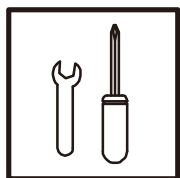
Esta técnica deberá ser utilizada cuando el usuario quiera detenerse debido a la fatiga o pérdida de control.



SALTOS MORTALES: NO REALIZAR saltos mortales de ningún tipo (hacia atrás o hacia adelante) en este trampolín. Si el usuario comete un error cuando está tratando de realizar un salto mortal, podría aterrizar con la cabeza o el cuello. Esto podría causar lesiones graves en la espalda o el cuello, resultando en la muerte o parálisis.



OBJETOS EXTRAÑOS: NO UTILIZE la cama elástica si hubiera mascotas o personas debajo de la misma. Esto incrementa la posibilidad de que un accidente ocurra. No coloque objetos sobre la cama elástica mientras alguien esté saltando.



FALTA DE MANTENIMIENTO DEL TRAMPOLIN: Una cama elástica que no esté en condiciones podría causar daños irreparables y graves accidentes. Por favor recuerde verificar el mantenimiento de la misma antes de cada uso.



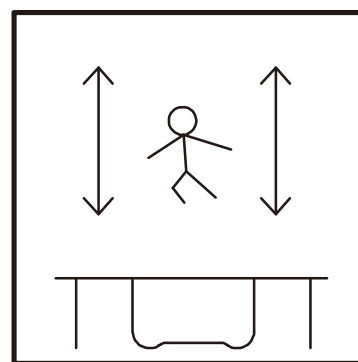
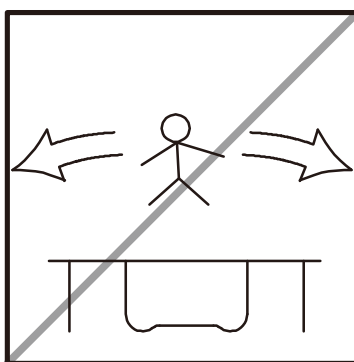
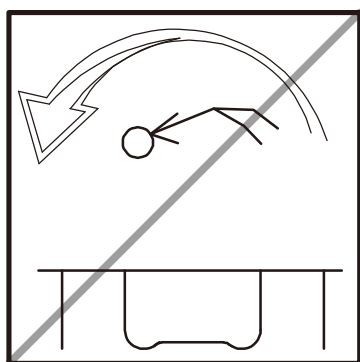
CONDICIONES DEL CLIMA: si estuviera lloviendo o hubiera llovido y la tela elástica se encontrara húmeda o mojada, podría ocasionar graves daños por accidentes. Si hubiera vientos fuertes, el usuario podría perder el control.



ACCESO RESTRINGIDO: Cuando la cama elástica no esté siendo utilizada, guarde la escalera, si su modelo lo incluye, para evitar que los menores puedan hacer uso de ella sin supervisión de adultos responsables

CONSEJOS PARA REDUCIR EL RIESGO DE ACCIDENTES

RIESGO DE ACCIDENTES



Para reducir el riesgo de un accidente el usuario del trampolín debería mantener:

Siempre mantener el control de sus saltos y de la posición de su cuerpo. No intente llevar a cabo las habilidades que están más allá de su propio nivel de competencia.

Realice los saltos de la manera correcta: salte y aterrice al centro de la cama elástica.

Siempre salte verticalmente y evite saltar cerca de los resortes o en la orilla.

Para reducir el riesgo de accidentes, el SUPERVISOR deberá:

Entender las medidas de seguridad.

Guiar al usuario del trampolín y proporcionarle información acerca del uso correcto del mismo.

Estar atento e informar a los usuarios cuando estén haciendo uso indebido del trampolín.

IMPORTANTE: Si el trampolín no puede ser usado bajo la supervisión de un adulto, debe haber una manera de prevenir que alguien haga uso del trampolín hasta que pueda ser supervisado su uso.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

PRECAUCIONES MIENTRAS SE ESTA USANDO EL TRAMPOLÍN



SUBIR Y BAJAR DEL TRAMPOLÍN:

Siempre descienda de la cama elástica con precaución, y si la hubiera, utilizando la escalera de la misma. No descienda de la cama elástica saltando.



USO DE SUSTANCIAS:

No utilice la cama elástica si estuviera bajo los efectos del alcohol o drogas.



MÚLTIPLES USUARIOS:

No debe ser utilizada por más de una persona por vez. No cumplir esta instrucción podría causar graves accidentes.



EVITA SALTAR CERCA DE LOS RESORTES:

Siempre salte verticalmente y evite saltar cerca de los resortes en los extremos.



NO INTENTE REALIZAR VOLTERETAS:

Siempre mantenga el control de sus saltos y de la posición de su cuerpo. No intente llevar a cabo las habilidades que están más allá de su propio nivel de competencia.

ARMAR EL TRAMPOLÍN

- **ARMADO PASO POR PASO**
- **Se recomienda realizar el armado por al menos 2 adultos.**
- **Para armar este trampolín todo lo que necesita es la herramienta de resortes que viene incluida en el empaque.**

Durante periodos en lo que no se use el trampolín, éste puede ser fácilmente desarmado y guardado.

Por favor lea las instrucciones de armado antes de comenzar a armar el producto.

Para referencia de números y descripciones de partes, referirse a la tabla. El instructivo usa esas descripciones y números como referencia.

Asegúrese de tener todas las partes que están en la lista. De no ser así contacte al proveedor.

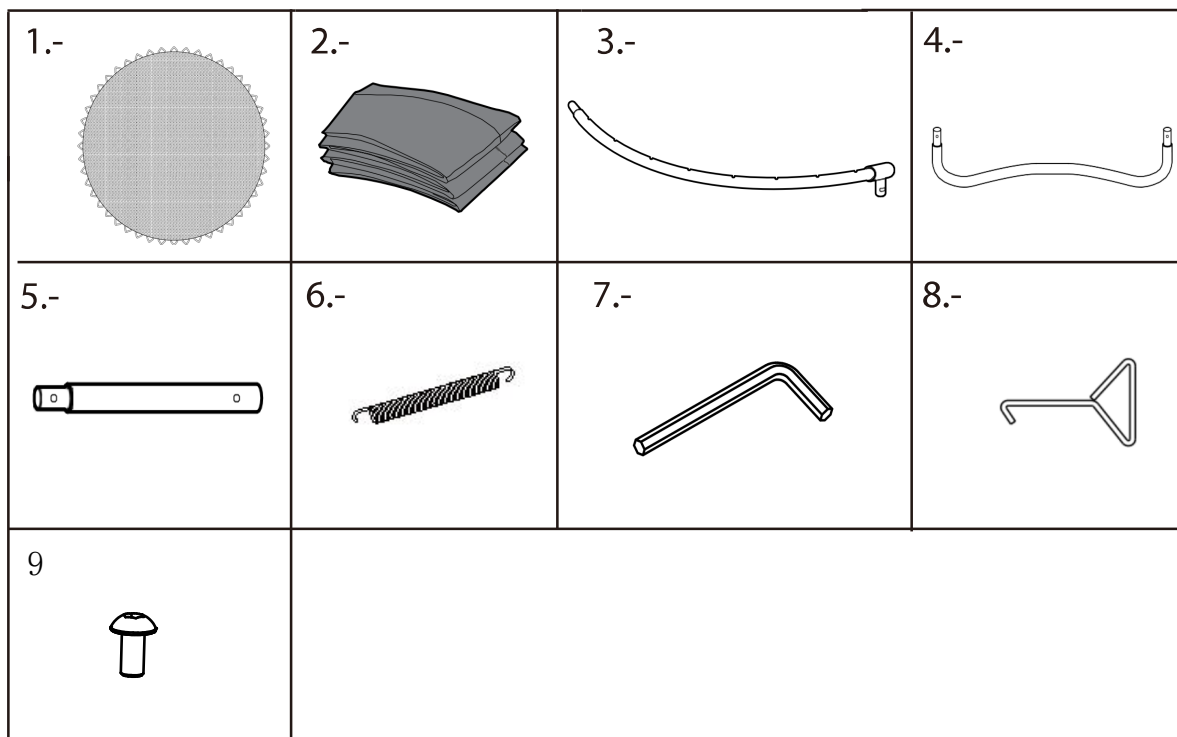
Use guantes para armar el trampolín para evitar que los resortes lastimen sus manos. Cuando esté listo para comenzar, asegúrese de tener espacio suficiente y un área limpia y seca para el armado.

LISTA DE PARTES

Parte del trampolín

| N° Ref | N° Parte | Descripción | Unidad | 6' | 8' | 10' | 12' | 14' | 16' |
|--------|----------|----------------------------|--|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | TR800 | Colchoneta de saltar | Pzas | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | TR801 | Almohadilla de cubierta | Pzas | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3 | TR802 | Tubo de marco | Pzas | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 12 |
| 4 | TR803 | Tubo en la pierna | Pzas | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 6 |
| 5 | TR804 | Extensión vertical de pata | Pzas | 0 | 6 | 6 | 8 | 8 | 12 |
| 6 | TR805 | Resortes | Favor de revisar la portada del manual | | | | | | |
| 7 | TR806 | Herramienta | Pzas | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 8 | TR807 | Herramienta de resorte | Pzas | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 9 | TR808 | Tornillo de la pata | Pzas | 0 | 6 | 6 | 8 | 8 | 12 |

Se incluyen las especificaciones y componentes disponibles al tiempo de la impresión, sin embargo, podrían haber cambios en el equipo, disponibilidad, especificaciones y componentes sin previo aviso.



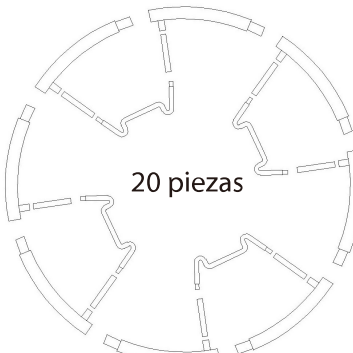



Por favor use la tabla de la página pasada para identificar los componentes, seleccione el tamaño de trampolín que compró y luego use como referencias los siguientes diagramas.

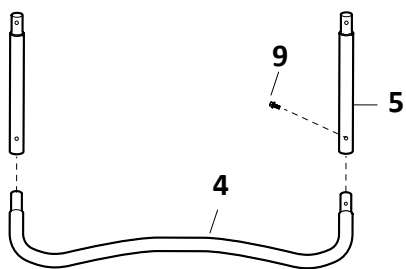
El “Riel Superior con encaje para las patas”, es una pieza universal y solo pueden ser colocadas de una manera.

Para conectar las partes, simplemente deslice la parte más angosta en la sección adyacente que tiene una entrada más amplia.

Estas uniones se llaman “puntos de conexión”.

| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">Trampolín de 6' (3 patas)  <p>9 piezas</p> | <ul style="list-style-type: none">Trampolines de 8',10' (3 patas)  <p>15 piezas</p> |
| <ul style="list-style-type: none">Trampolines de 12',14' (4 patas)  <p>20 piezas</p> | <ul style="list-style-type: none">Trampolines de 16' (6 patas)  <p>30 piezas</p> |

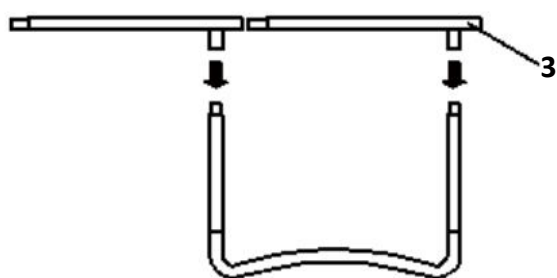
PASO 1 – Armar el soporte



A. Deslice todas las extensiones verticales (5) en la base de la pata (4) como se muestra.

6FT no tiene este paso

PASO 2-Armar el riel superior



A partir de este momento, se necesitarán dos personas para armar el trampolín. Una persona levanta el "soporte armado" en el paso 1 a una posición vertical e inserta uno de los "ensamblajes del riel superior armado" (3) a la "extensión vertical de la pata". La otra persona detiene el otro extremo e inserta esa sección en el otro "Soporte armado" (como se muestra) Ahora debería tener 2 "soportes armados" unidos por dos "rieles superiores".

PASO 3

Después del paso 2 los tubos se tendrán que ver como en la figura 5. Posteriormente dos personas unirán los tubos como se muestra en la figura 6. Para hacer esta última unión se necesitaran los tornillos que se muestran debajo.

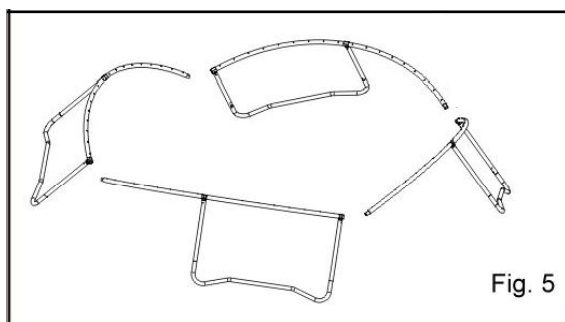


Fig. 5

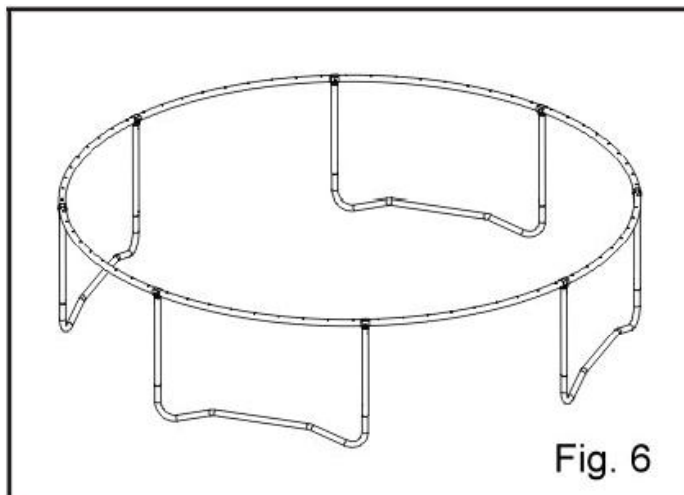


Fig. 6

PASO 4: - Armado de la cama elástica

ADVERTENCIA: Al sujetar los resortes, los puntos de conexión podrían lastimar las manos de la persona que está armando el trampolín. Teniendo esto en cuenta por favor tenga cuidado al sujetar los resortes a la cama elástica. Sea cuidadoso al realizar éste paso del armado.
Usted necesitara por lo menos una persona más para ayudarle con éste paso del armado.

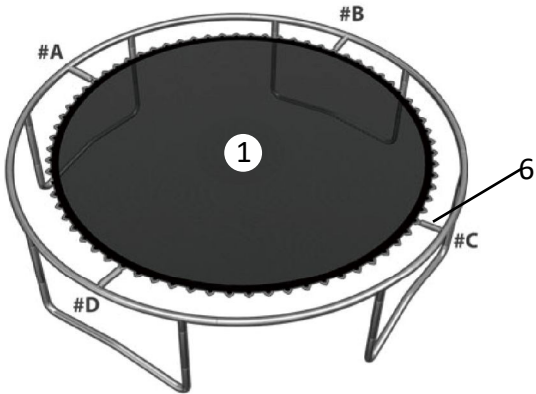


Coloque la “Cama elástica” en el suelo dentro del contorno del marco como se muestra en la imagen superior.

PASO 5: Sujetar los resortes a la cama elástica.

Los resortes deberán ser colocados en su posición como se muestra en la imagen de la derecha, para así estirar la cama elástica en las cuatro direcciones.

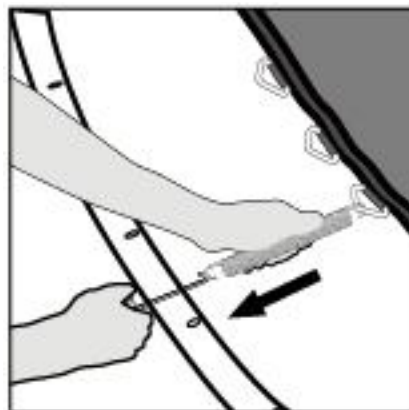
La imagen a la derecha especifica la posición de los resortes para detener la cama elástica en su lugar. Por favor vea la tabla para referencia de la posición de los resortes dependiendo del tamaño de su trampolín.



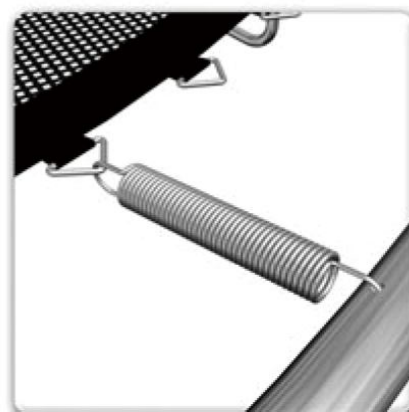
| Trampoline | #A | #B | #C | #D |
|-----------------|----|----|----|----|
| 6FT trampoline | 1 | 9 | 18 | 27 |
| 8FT trampoline | 1 | 12 | 23 | 32 |
| 10FT trampoline | 1 | 14 | 28 | 42 |
| 12FT trampoline | 1 | 18 | 36 | 54 |
| 14FT trampoline | 1 | 22 | 44 | 66 |
| 16FT trampoline | 1 | 27 | 54 | 81 |

COMO USAR LA "HERRAMIENTA PARA RESORTES"

Primero enganche un lado del resorte al triángulo que sale de la cama elástica, y use la "herramienta para resortes" para enganchar el otro lado del resorte al marco. (Como se muestra en la imagen a la derecha)



Jale la herramienta para resortes hasta que el gancho del resorte se inserte en el agujero del marco. Una vez enganchado de este extremo, retire la herramienta del marco.



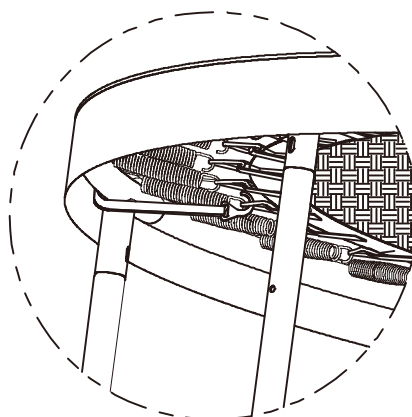
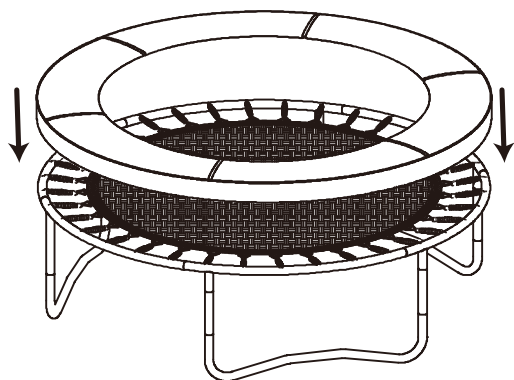
Jale la herramienta para resortes hasta que el gancho del resorte se inserte en el agujero del marco. Una vez enganchado de este extremo, retire la herramienta del marco. Se recomienda el uso de guantes (No incluidos).

PASO 6- Colocar el aviso de seguridad

A. Sujete el aviso de seguridad (2) al trampolín. El sujetador debería ir alrededor del tubo vertical del marco para asegurarse de que no se resbale del trampolín.

PASO 7- Coloque la cubierta

Ahora, coloque el protector en la cama elástica, como se indica en la imagen de abajo, y amárrelo al marco con las Cintas.



CUIDADOS Y MANTENIMIENTO

Este trampolín fue diseñado y fabricado con materiales de calidad. Si se le da un buen cuidado y mantenimiento, lo podrá disfrutar durante años. Por favor siga los siguientes lineamientos:

Éste trampolín fue diseñado para soportar cierta cantidad de peso. Por favor asegúrese de que solamente haya una persona utilizándolo a la vez.

La persona que lo utilice deberá de usar calcetines, calzado de gimnasia, o estar descalzo. NO deba usar zapatos de calle o cualquier otro tipo de calzado no adecuado para el trampolín. No permita mascotas sobre el trampolín.

También deberá evitar subir al trampolín con cualquier objeto filoso que pueda dañar la cama elástica.

Siempre verifique el trampolín antes de usarlo. Busque que el equipo esté libre de cualquiera de estas condiciones:

- Agujeros o rasgaduras en la cama elástica.

- Que la cama elástica este caída o floja

- Cualquier tipo de deterioro en la cama elástica.

- Resortes rotos o faltantes.

- Que la cubierta del marco este dañada, mal amarrada o que no esté colocada.

- Que cualquier componente del trampolín forme figuras extrañas (especialmente filosas)

SI ENCUENTRA EL TRAMPOLÍN EN CUALQUIERA DE LAS CONDICIONES ANTES MENCIONADAS, EL TRAMPOLÍN DEBERÁ SER DESARMADO Y GUARDADO MIENTRAS SE RESUELVE LA SITUACIÓN.

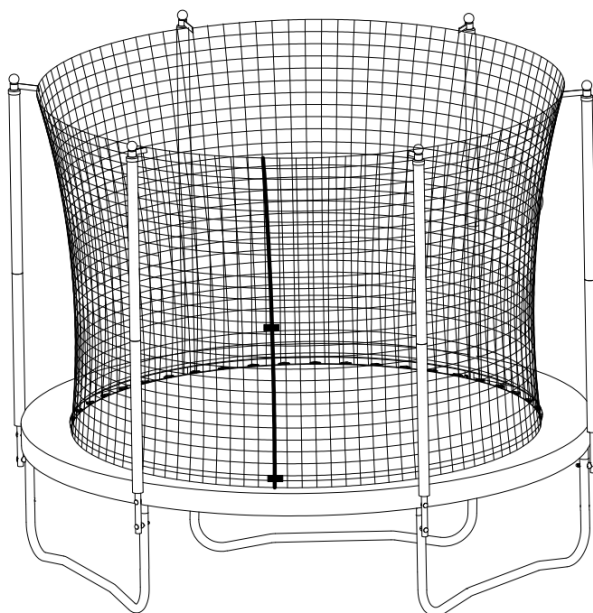
CONDICIONES DE VIENTO

En situaciones de viento extremo, el trampolín podría ser arrastrado por el viento. Si hay pronóstico de viento, usted deberá desarmar el trampolín y guardarlo, o en su defecto, moverlo a un lugar cubierto del viento. Otra opción es amarrar el equipo al suelo usando estacas y cuerdas.

MOVER EL TRAMPOLÍN

Si usted necesita mover el trampolín, dos personas deberán hacerlo. Coloque cinta alrededor de los puntos de conexión para evitar que el marco se desarme mientras mueve el trampolín. Para moverlo, levante ligeramente del suelo el equipo y manténgalo horizontal al suelo. Para cualquier otro tipo de movimiento, usted deberá desarmar el equipo.

RED DE SEGURIDAD



Ensamble, Instalación, Cuidado, Mantenimiento e Instrucciones de uso



PRECAUCION

Lea estos materiales antes del ensamble y de usar esta red de trampolín. Guarde este manual para que pueda leerlo más tarde. Trampolines que pasen de las 20 pulgadas (51 cm) de alto no son recomendados para niños menos de 6 años de edad. Está altamente recomendado que el usuario compre, instale y mantenga una red que cumpla con las Especificaciones de Seguridad. Esta red sólo debe ser usada en conexión con ciertos trampolines.

Para uso SOLAMENTE recreativo. No para uso profesional.

Peso límite del usuario para trampolines con aro de fibra de vidrio, trampolines más



PRECAUCION

Lea este material antes de ensamblar y usar la Red de Trampolín

Responsabilidad

No podemos garantizar la exención de lesiones. El usuario asume todo el riesgo de lesión debido a su uso.



PRECAUCION

ENSAMBLADO RED DE SEGURIDAD

Añadiendo a las instrucciones y precauciones proporcionadas con su trampolín y/o red de seguridad, las siguientes precauciones deben ser tomadas en cuenta.

- NO intente o permita saltos mortales en el trampolín. Caer sobre la cabeza o cuello puede causar heridas serias, parálisis, o muerte, incluso cayendo en el centro del trampolín.
- No permita que más de una persona esté dentro de la red de seguridad. El uso del trampolín con más de una persona al mismo tiempo puede resultar en heridas serias.
- Use el trampolín y la red de seguridad sólo con la supervisión de un adulto.
- El espacio libre sobre la cabeza es esencial. Un mínimo de 24 pies (7 m) del nivel del piso es recomendado. Proporcione espacio libre de cables, troncos de árboles y otros posibles peligros.
- El espacio libre lateral es esencial. Coloque el trampolín y la red de seguridad lejos de paredes, estructuras, rejas y otras áreas de juego. Mantenga un espacio libre en todos los lados del trampolín y la red de seguridad.
- Coloque el trampolín y la red de seguridad en una superficie nivelada antes de su uso.
- Use el trampolín y la red de seguridad en un área muy iluminada. La iluminación artificial puede ser requerida para interiores o lugares de sombra.
- Asegúrese que el trampolín y la red de seguridad no sean usados sin autorización y sin supervisión.
- Remueva cualquier obstáculo que esté debajo del trampolín y de la red de seguridad.
- La red de seguridad solamente puede ser usada como la red de un trampolín de las medidas a la que está diseñada.

Para uso SOLAMENTE recreativo. No para uso profesional.

PRECAUCION Instrucciones de Cuidado y Mantenimiento

Inspeccione la red de seguridad antes de cada uso y reemplace cualquier parte muy usada, defectuosa o que haga falta. Las siguientes condiciones pueden representar peligros potenciales:

- 1.La falta, mala colocación o la unión insegura de la red de seguridad o la falta del acolchonado del sistema de apoyo (marco) y las tapas del poste.
- 2.Pinchazos, desgastes, roturas o agujeros en la red de seguridad o en el sistema de acolchonado del soporte (marco).
- 3.Desgaste en los puntos de la tela de la red de seguridad o del sistema de acolchonado del soporte (marco).
- 4.Sistema de soporte (marco) doblado o roto.
- 5.Red de seguridad floja.
- 6.Salientes afiladas en el sistema de soporte (marco) o en el sistema de sujeción.

El trampolín y/o la red de seguridad NO debe dejarse afuera cuando llueve, nieva o en condiciones de mucho viento. Si alguna de estas condiciones de clima ocurre por favor desarme su trampolín y/o red de seguridad y guárdela para uso en el futuro cuando tenga buenas condiciones de clima.



PRECAUCION

Instrucciones de Uso

- Inspeccione la red de seguridad del trampolín antes de cada uso. Asegúrese que la red y el soporte acolchonado de la red (marco) este en una posición correcta y segura. Reemplace cualquier parte que esté desgastada, rota o si tiene alguna parte faltante.
- Los usuarios pueden enredarse o ser estrangulados por cualquier cuerda floja o en espacios entre el trampolín y la red.
- Mantenga la red de seguridad bien amarrada en el trampolín, de acuerdo con las instrucciones del fabricante. La falla en el ensamble o el mantenimiento ajustado, la seguridad en el límite del trampolín / red de seguridad, puede resultar en heridas graves, estrangulación o muerte.
- No intente saltar sobre la red.
- No intente salir debajo de la red.
- No rebote intencionalmente en la red.
- No se cuelgue, pateo, corte o escale en la red.
- Use ropa que no tenga ganchos, cordones, bucles o cualquier otra cosa que pueda quedar enganchada cuando esté usando la red de seguridad del trampolín y pueda resultar enredado o estrangulado o ambas.
- No coloque nada a la red de seguridad que no sea un accesorio aprobado por el fabricante o sea una parte del sistema de la red.
- Entre y salga de la red de seguridad sólo en la abertura designada para ese propósito.
- Lea todas las instrucciones antes de usar la red de seguridad. Precauciones e instrucciones de uso, cuidado y uso de esta red de seguridad están incluidos para promover la seguridad y tener un uso divertido de este equipo.

SEGURIDAD DE TRAMPOLIN Y PREVENCION DE ACCIDENTES

Como en cualquier deporte recreativo, los participantes pueden salir heridos. Esta sección cubre los accidentes más comunes. Responsabilidades de los supervisores y las personas que saltan en la prevención de un accidente también están mencionadas. Las siguientes son razones del porque los accidentes pasan:

Intentar hacer saltos mortales. Caer sobre la cabeza o cuello puede causar serias lesiones, parálisis o muerte, incluso cayendo en el centro del trampolín.

Más de una persona en el trampolín. El uso de más de una persona al mismo tiempo puede resultar en serias lesiones.

El montaje y desmontaje. Cuidadosamente gatee fuera y dentro del trampolín. No salte hacia el suelo. No salte de un techo o de cualquier otro objeto hacia el trampolín. Los niños pequeños pueden necesitar ayuda para subir o bajar del trampolín. No pise el sistema de suspensión. (resortes)

Pegando en el marco. Manténgase en el centro del trampolín cuando brinque. Una lesión puede resultar de pegarse en el marco cuando se pierde el control al saltar. Asegúrese de que el acolchonado del marco esté siempre puesto y asegurado correctamente. No salte directamente hacia el acolchonado del marco.

Pérdida de control. Un saltador que pierde el control incrementará su posibilidad de lesión. Asegúrese de familiarizarse con los saltos básicos antes de hacerlos más difíciles. Los saltos deben ser dominados, realizados varias veces antes de pasar al siguiente nivel. Para retomar control y detener su salto, doble las rodillas cuando este cayendo.

Uso de alcohol y drogas. El uso de alcohol y drogas impide a la coordinación de las personas al saltar, la pérdida de control así como las lesiones pueden ser aumentadas.

Objetos extraños. Por favor asegúrese que no haya objetos filosos abajo o alrededor del trampolín. Golpearse con objetos que estén debajo del trampolín puede causar lesiones. Saltar con algún objeto desconocido puede también incrementar las posibilidades de sufrir lesiones. Asegúrese que haya un espacio libre de 24 pies (7 m) arriba y de 10 pies (3 m) alrededor del trampolín. Tenga cuidado con cables, ramas de árboles, etc.

Mal clima. No use el trampolín en días con mucho viento o clima riguroso. La lona del trampolín no debe estar mojada.

Bajo mantenimiento del trampolín. Asegúrese de inspeccionar el trampolín antes de cada uso. Revise la lona por pequeños hoyos, puntas afiladas en el marco, puntadas flojas en la red o alguna banda elástica suelta.

Acceso ilimitado. El trampolín debe ser cubierto o desarmado cuando no está en uso. Esto previene a un niño que no esté bajo supervisión de usar el trampolín.

Rol del Dueño y Supervisor para Prevenir Lesiones y Responsabilidades

La persona que salta primero debe aprender lo básico, realizar saltos fundamentales antes de intentar saltos más difíciles. Saltos bajos y controlados son un buen inicio antes de aprender las posiciones y combinaciones de aterrizaje. Los saltadores deben entender que el control es la clave de un salto exitoso. Es necesario revisar el manual del usuario para aprender las técnicas básicas. Seguir los consejos adheridos a la red es también importante.

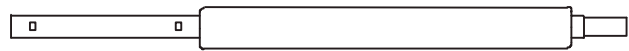
Rol del Usuario para prevenir lesiones y Responsabilidades

El rol del supervisor es asegurarse que el usuario sepa todas las reglas de seguridad así como aprender lo básico y fundamental de los saltos. Deben imponer todas las reglas de seguridad y precauciones que se encuentran en el manual, marco y etiquetas. Cuando un supervisor no esté disponible, el trampolín puede ser desarmado o cubierto para limitar el acceso. Es la responsabilidad del supervisor que los consejos adheridos a la red, estén colocados en un lugar en donde las personas que salten puedan estar informadas de los consejos.

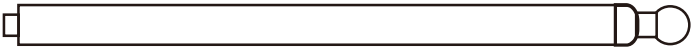
LISTADO DE PARTES Y PIEZAS

| N° Ref | N° Parte | Descripción | Unidad | 6' | 8' | 10' | 12' | 14' | 16' |
|--------|----------|---------------|--------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 10 | TRP01 | tubo inferior | Pzas | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 12 |
| 11 | TRP02 | tubo superior | Pzas | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 12 |
| 12 | TRP03 | mallá | Pzas | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 13 | TRP04 | tornillos | Pzas | 12 | 12 | 12 | 16 | 16 | 24 |
| 14 | TRP05 | Cuerda | Pzas | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 12 |
| 15 | TRP06 | espaciador | Pzas. | 12 | 12 | 12 | 16 | 16 | 24 |
| 16 | TRP07 | herramientas | Pzas. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

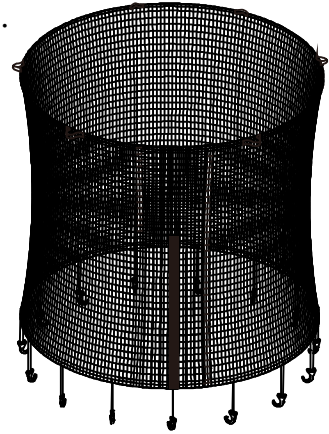
10.



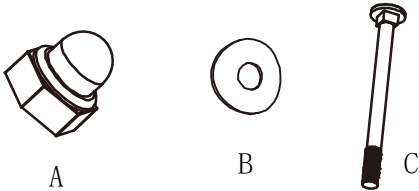
11.



12.



13.



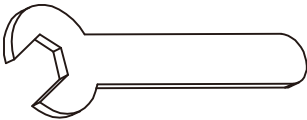
15.



14.

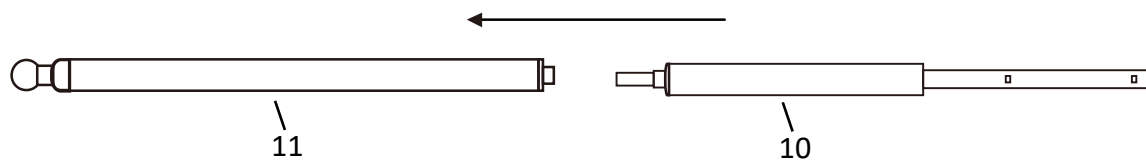


16.

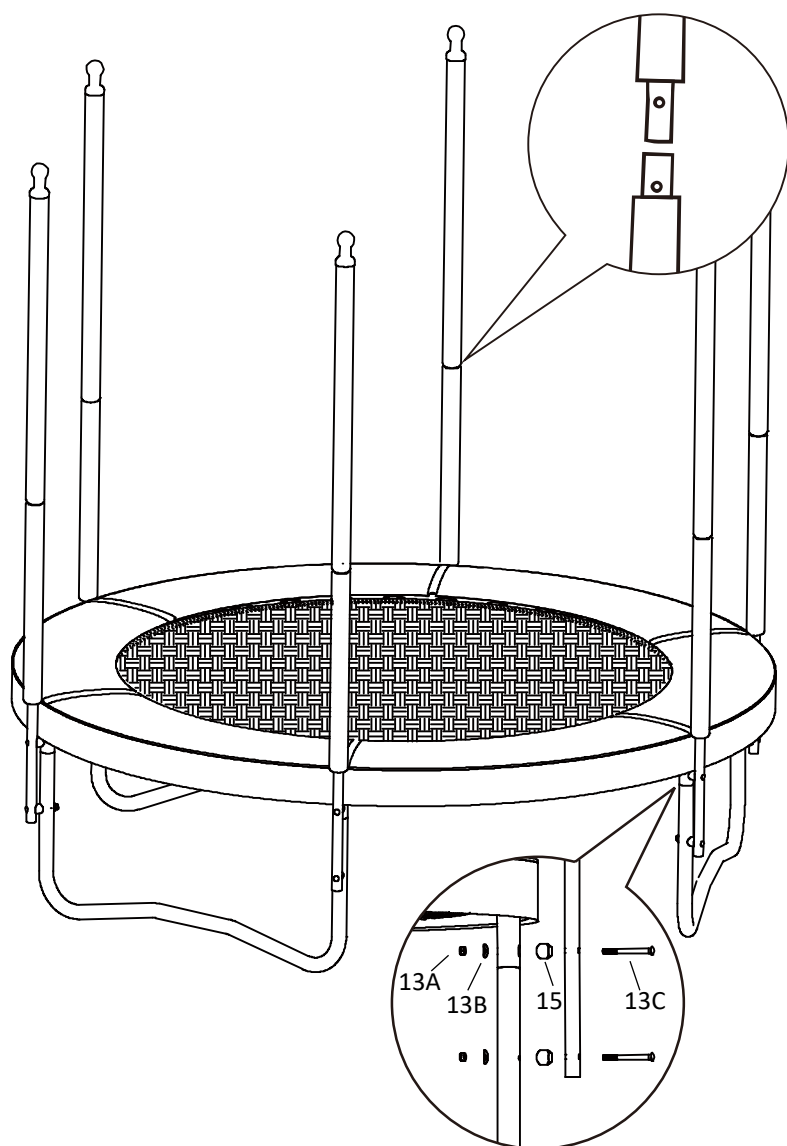


Instrucciones de montaje

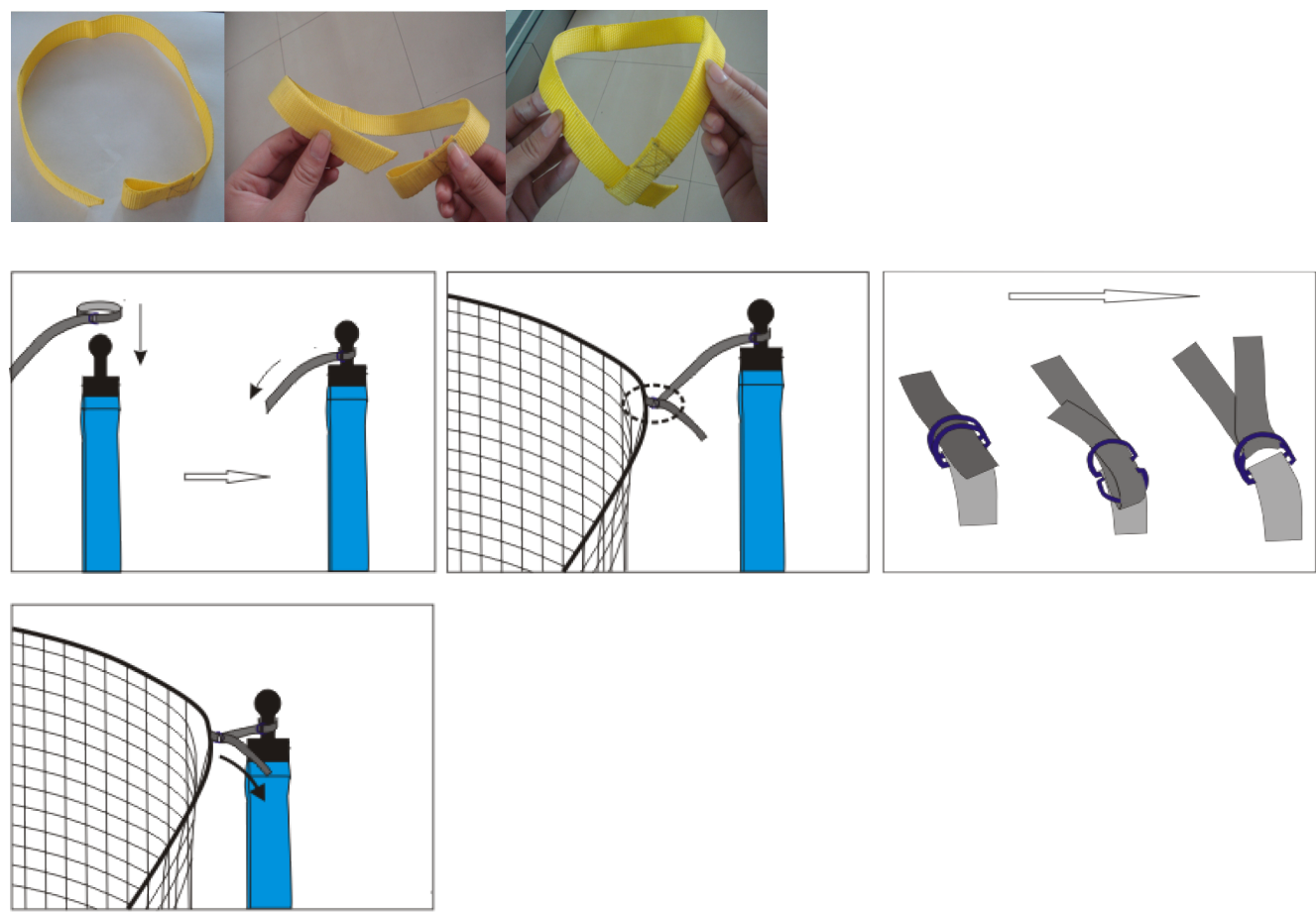
PASO 1: Conectar los tubo como figura 1.



PASO 2: Conectar el tubo de la red con el tubo de la pata.



PASO 3: La red es conectada con el tubo por las cuerdas.
El método de montaje se muestra en la siguiente figura.



PASO 4: Asegurar la banda elástica de la red de seguridad al gancho triangular de la alfombra de salto.

