



MANUAL DE INSTRUCCIONES

ESTRUCTURAS INFLABLES



ANTES DEL PRIMER USO, LEA DETENIDAMENTE EL MANUAL Y LOS CONSEJOS DE SEGURIDAD

Importado por:
COLNME S.A DE C.V
RFC: COL080619U76
Carretera central No Ext Km 418
Colonia. Zona Industrial C.P 78395
San Luis Potosi, San Luis Potosi, México
Hecho en China

ÍNDICE

Introducción	p. 2
Instrucciones generales	p. 2
NORMAS	p. 2
ADVERTENCIAS	p. 3
Características técnicas	p. 5
Montaje	p. 6
MANTENIMIENTO	p. 8
REPARACIONES	p. 8
Garantías	p. 9
Transporte	p. 10
Servicio postventa	p. 11

Introducción

Le agradecemos por la compra de esta estructura inflable.

Antes de utilizar la estructura inflable, lea este manual para conocer las precauciones de uso y las instrucciones de montaje. Para evitar lesiones, preste especial atención a los consejos y normas de seguridad proporcionados.

Instrucciones generales

Conserve las instrucciones de instalación para futuras referencias. Lea todas las normas de seguridad antes de proceder con el montaje.

Siga todas las normas para garantizar la seguridad de sus hijos.



ADVERTENCIAS

**SOLO PARA USO DOMÉSTICO FAMILIAR EN EXTERIORES.
ÚNICAMENTE UN ADULTO COMPETENTE DEBE INSTALAR ESTE PRODUCTO
SIGUIENDO LAS INSTRUCCIONES PROPORCIONADAS.
NO PERMITA QUE LOS NIÑOS UTILICEN EL SOPLADOR.
CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES PARA USOS FUTUROS.**

¡ATENCIÓN, APARATO ELÉCTRICO!

La supervisión de un adulto es requerida. Como con todos los productos eléctricos, deben observarse precauciones al manipular y utilizar el aparato. Para evitar descargas eléctricas, respete las siguientes indicaciones básicas:

- Mantener alejado del fuego. Mantenga el soplador lejos del agua durante su uso.
- No desconecte el soplador mientras esté en funcionamiento.
- No lo utilice en condiciones meteorológicas adversas.
- Verifique el estado general del aparato y las fuentes de alimentación antes de cada uso. Si detecta algún defecto, no lo utilice bajo ninguna circunstancia.

Norma



ADVERTENCIAS SOBRE LA INSTALACIÓN DE LA ESTRUCTURA INFLABLE:

- La instalación de la estructura inflable debe ser realizada por un adulto.
- Instale la estructura sobre una superficie plana y blanda (como césped), y no sobre superficies duras como asfalto o concreto, ya que una caída desde la estructura podría causar lesiones graves.
- Verifique el suelo donde se instalará la estructura inflable para asegurarse de que no haya objetos puntiagudos ni escombros.
- Mantenga una distancia mínima de seguridad de 2 metros alrededor del área de juego. Este espacio debe estar libre de objetos, obstrucciones y estructuras (vallas, paredes, casas, tendederos, cables eléctricos, ramas de árboles, cercas, barreras, cobertizos, líneas de alta tensión, piedras, ramas) que puedan herir a los usuarios o dañar la estructura inflable.
- Instale el producto lejos de fuentes de agua.
- Mantenga el soplador de aire y el cable de alimentación alejados de áreas con agua y humedad. Si el agua entra en contacto con el soplador, desconecte el cable de alimentación. No utilice el producto hasta que el soplador esté completamente seco.
- Atención: una vez inflada, la estructura no puede ser movida. Asegúrese de que esté bien ubicada desde el principio.
- La estructura inflable debe anclarse al suelo con estacas en cada punto de fijación para evitar riesgos de vuelco o levantamiento durante su uso. Asegúrese de que las estacas estén bien enterradas en el suelo para reducir los riesgos de tropiezos.
- El producto se infla mediante un flujo constante de aire, por lo que es normal que haya fugas de aire en las costuras. Estas son necesarias para evitar que el producto se infle en exceso.

ADVERTENCIAS SOBRE EL USO DE LA ESTRUCTURA INFLABLE:

- Prohibido para niños menores de 3 años y mayores de 10 años. Las piezas pequeñas pueden ser ingeridas por los más pequeños.
- La altura mínima del usuario es de 90 cm y la altura máxima es de 150 cm.
- El peso máximo individual de cada niño no debe superar los 30 kg. Superar este límite puede dañar el producto y afectar su capacidad de rebote y deslizamiento. También podrían producirse lesiones graves o la muerte.
- No apto para adultos.
- ¡Se requiere la supervisión de un adulto en todo momento!
- Para la capacidad máxima de cada estructura, consulte la tabla de características técnicas en la página 5.
- Asegúrese siempre de que los niños se quiten los zapatos, gafas u objetos puntiagudos antes de subirse a la estructura.
- Los niños deben mantener las manos alejadas de la red.
- En todos los elementos de deslizamiento, el niño debe deslizarse sentado o tumbado de espaldas. Está estrictamente prohibido deslizarse de pie. Solo un niño por deslizamiento. Asegúrese de que la zona de recepción esté libre antes de cada deslizamiento.
- No apto para alquiler ni uso comercial. Solo para uso doméstico.
- Uso permitido tanto en exteriores como en interiores.
- La estructura debe estar asegurada durante cada uso.
- No use la estructura en caso de vientos fuertes, ya que ráfagas violentas pueden levantarla del suelo y provocar lesiones graves.
- No permita que las mascotas suban a la estructura inflable.
- No permita que los niños usen o jueguen con el soplador.
- Guarde el producto y el soplador en interiores cuando no se estén utilizando.
- El producto debe ser revisado regularmente para detectar posibles condiciones peligrosas, como daños en el ventilador, el cable de alimentación o el enchufe.
- No lo use en condiciones húmedas o ventosas.
- Asegúrese de que los niños se quiten los zapatos y cualquier objeto puntiagudo, como hebillas de cinturones o gafas, ya que podrían lesionarse o dañar la estructura.
- No lo utilice si todos los compartimentos de aire no están completamente inflados.

NO SE RECOMIENDA:

- Realizar saltos mortales hacia adelante o hacia atrás.
- Lanzarse de cabeza contra las paredes de la estructura.
- Lanzarse hacia atrás.
- Empujarse o tirarse de los brazos o piernas, ni pelearse.
- Realizar ejercicios de equilibrio.
- Escalar los lados de la estructura.

SKU	Dimensiones	Materiales	Ventilador	Peso máximo	Edad recomendada
WIPEOUT IC-AMF-001	560x255x190 cm 18.4'x8.4'x6.2'	420D PVC Bâche de PVC 0.31mm	750W	4 personnes / 180 kg	3+
HULA HOOP IC-AMF-002	280x210x185c m 9.2'x6.9'x6.06'	420D PVC Bâche de PVC 0.31mm	350W	2 personnes / 90 kg	3+
GOAL KEEPER IC-AMF-003	225x220x195c m 7.4'x7.2'x6.4'	420D PVC Bâche de PVC 0.31mm	350W	2 personnes / 90 kg	3+
SINTRA IC-AMF-004	300x275x210c m 9.8'x9'x6.9'	420D PVC Bâche de PVC 0.31mm	350W	3 personnes / 145 kg	3+
BOBBY IC-AMF-005	460x250x200c m 15'*8.2'*6.56'	420D PVC Bâche de PVC 0.31mm	450W	3 personnes / 135 kg	3+
JUNGLE IC-AMF-006	400x300x250c m 13'x9.8'x8.2'	420D PVC Bâche de PVC 0.31mm	450W	3 personnes / 135 kg	3+
SUNNY JELLY IC-AMF-007	280x275x210c m 9'x9'x6.9'	420D PVC Bâche de PVC 0.31mm	450W	3 personnes / 135 kg	3+
SHARKY BAY IC-AMF-008	480x280x225c m 15.7'x9.1'x7.3'	420D PVC Bâche de PVC 0.31mm	450W	4 personnes / 180 kg	3+
CROCODILE SWAMP IC-AMF-009	690X400X280c m 22.5'X13'X9'	420D PVC Bâche de PVC 0.31mm	750W	4 personnes / 180 kg	3+

Montaje

Le recomendamos colocar una lona (no incluida) debajo de su estructura inflable.

Inflado:

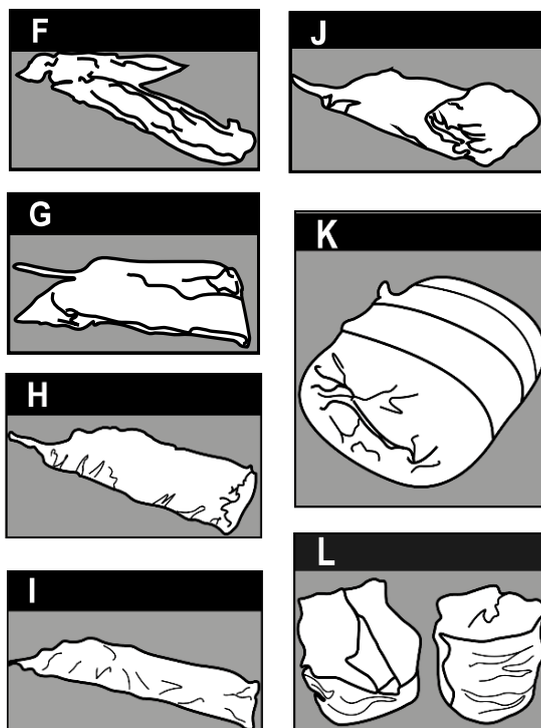
- Despliegue completamente la estructura inflable después de sacarla del embalaje.
- Retire el soplador de aire de su embalaje original y siga las instrucciones de uso ANTES de conectar el tubo de entrada de aire a la estructura.
- Saque la estructura de su bolsa de transporte. Asegúrese de colocarla lo más cerca posible de la fuente de alimentación, en un lugar seco y a un mínimo de 5 metros de cualquier punto de agua.
- Conecte el soplador a una toma de corriente (220V) o a un alargador con conexión a tierra que cumpla con las normas.
- Estire el tubo de inflado y fíjelo al extremo del soplador. Asegúrese de que el tubo de inflado esté bien conectado y en buen estado. El tubo debe estar recto y sin torsiones. Si es necesario, reposicione el soplador de aire.
- Conecte y encienda el soplador de aire. La estructura inflable debería inflarse rápidamente. Si el inflado es lento, verifique la conexión en el tubo de entrada de aire.
- Si el producto cuenta con depósitos de agua, siga las instrucciones a continuación; de lo contrario, pase al siguiente punto. Extienda la estructura inflable, coloque y asegure los depósitos de agua vacíos a ambos lados del producto. Abra el tapón y llene los depósitos hasta el 80% de su capacidad (aproximadamente 22 kg), luego cierre el tapón. Asegúrese de que los depósitos estén bien fijados al producto y de que no haya fugas de agua antes de que la estructura esté completamente inflada. Nunca permita que los niños utilicen el tobogán sin haber instalado estos depósitos de agua. (ver imagen A).
- Inserte las estacas en el suelo en los orificios previstos en la base de la estructura inflable. Es posible que necesite un martillo para fijarlas adecuadamente. (ver imagen C).
- Las estacas están diseñadas para ser colocadas en césped. Conecte y ajuste cada estaca en las anillas de la estructura inflable. Para evitar vuelcos o levantamientos durante su uso, asegúrese de que las estacas estén firmemente enterradas en el suelo. El extremo en forma de gancho de la estaca debe estar por encima de la anilla durante el uso. Introdúzcalas al máximo para prevenir accidentes o tropiezos (ver imagen C).
- La estructura tiene una trampilla (una cremallera y un bolsillo con velcros) que debe cerrarse cuidadosamente para evitar fugas de aire.
- Asegúrese de que el interruptor del soplador esté en la posición OFF. Asegúrese de que las conexiones eléctricas estén bien ubicadas, sean fácilmente accesibles y minimicen el riesgo de tropiezos.
- El soplador de aire debe estar correctamente colocado y fijado al suelo antes de su uso. Conéctelo a una toma de tierra homologada.

- Asegúrese de que el soplador de aire esté libre de partículas y correctamente instalado para evitar tropiezos.
- Ponga el interruptor del soplador en la posición ON. El soplador de aire debe permanecer encendido en todo momento mientras se use el producto (ver ilustración B).
- La estructura debe estar completamente inflada.
- Verifique la recomendación de edad y peso del usuario (ver tabla de características). No debe exceder el peso máximo permitido en la estructura.
- Coloque los accesorios de juego incluidos, si los hay, dentro del producto (ver imágenes D, E).
- Si la estructura tiene cojines de apoyo en los lados, no se suba de pie sobre ellos.
- **Sugerencia:** Es normal que haya una fuga de aire en las costuras, ya que el producto se infla mediante un flujo constante de aire. Esta fuga es necesaria para evitar que la estructura se infle en exceso.
- **Consejo:** Preste atención a la orientación de la instalación de la estructura inflable en relación con el sol. Los toboganes no deben estar expuestos directamente al sol, ya que podría deslumbrar a los niños mientras se deslizan.



Desinflado:

- Asegúrese de que todos los niños hayan salido de la estructura inflable.
- Asegúrese de que el producto esté libre de objetos extraños.
- Si el producto contiene depósitos de agua, siga las instrucciones a continuación; de lo contrario, pase al siguiente punto. Retire los depósitos de agua de la estructura. Aléjese de la estructura y del soplador antes de abrir el tapón para vaciar el agua. Vacíe los depósitos en un lugar adecuado y séquelos en un lugar fresco para su próximo uso.
- Coloque el interruptor del soplador de aire en la posición OFF.
- Desconecte el cable de alimentación del soplador.
- La trampilla con cremallera y velcro que cerró cuidadosamente durante el inflado será útil ahora. Ábrala para permitir que el aire salga de la estructura. Luego, apague el soplador y desconecte el equipo inmediatamente. La estructura colapsará rápidamente.



- Doble las partes exteriores hacia el interior, expulsando la mayor cantidad de aire posible. Puede caminar sobre la estructura sin zapatos para mayor eficacia. Debe formar un gran rectángulo o cuadrado. Luego, doble las partes sobre sí mismas hasta obtener un rectángulo largo.
- Pliegue la estructura por la mitad desde ambos extremos y luego dóblela nuevamente a lo largo (ver fotos G y H).
- Enróllela firmemente desde el extremo opuesto al tubo de entrada de aire (ver fotos J y K).

- Coloque la bolsa de transporte sobre la estructura plegada y las estacas (bolas de plástico o depósitos de agua). Cierre la cremallera de la bolsa (ver imagen L).

Mantenimiento

- ► Los controles y el mantenimiento de las partes principales de las estructuras inflables deben realizarse a intervalos regulares. Si no se realizan estos controles, los juguetes pueden volverse peligrosos y volcarse. Siempre que sea posible, las instrucciones también deben colocarse en la estructura inflable.
- ► Se deben realizar inspecciones y mantenimientos estacionales para evitar daños o fugas en la estructura inflable.
- ► El producto puede limpiarse con un detergente suave. Mantenga siempre el agua alejada del soplador de aire.
- ► No almacene el producto cuando esté húmedo. Guarde el producto y el soplador en interiores y en condiciones secas cuando no se estén utilizando.

Reparaciones

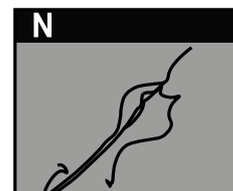
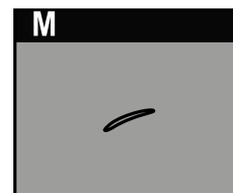
En caso de rotura de la estructura, repárela cosiéndola a mano. Cada estructura incluye un kit de reparación con piezas de tela de diferentes colores. Las agujas de coser no están incluidas (se sugiere una aguja de coser #3).

Pasos a seguir para una reparación:

- Apague el soplador y desinfe la estructura.
- Enhebre una aguja con el hilo y haga un nudo en el extremo del hilo.
- Cierre el tejido rasgado y cosa a lo largo de la abertura. Haga un nudo al finalizar la costura para asegurar el hilo.

En caso de rotura del tejido (como se indica en la foto M): Cubra la rotura con un trozo de tela de reparación del tamaño adecuado. Luego, cosa la tela de reparación por los bordes. Durante la reparación, asegúrese de que la costura solo se realice en la capa superficial del tejido original y no alcance su capa inferior.

- **En caso de rotura de la costura** (como se muestra en la foto N): La costura debe realizarse únicamente entre las dos piezas de tela rasgadas, evitando llegar a la capa inferior u otro material.
- **En caso de una rotura de gran tamaño o de daño estructural interno**, cambie la estructura o encargue la reparación a un profesional. Es normal que haya fugas de aire después de una reparación, y la presión de aire en la estructura reparada puede ser inferior a la original. Sin embargo, esto no afecta el uso normal del producto.
- No se recomienda reparar la misma rotura más de dos veces.
- Las agujas deben mantenerse en buen estado y no deben dejarse en el producto después de la costura.
- Se sugiere que las reparaciones las realicen personas con experiencia y habilidades en técnicas de costura.



Garantías

Su estructura inflable cuenta con una garantía de 1 año para cualquier uso normal, siempre y cuando se hayan respetado las instrucciones de montaje. La garantía no cubre daños causados por inclemencias meteorológicas.

Después del periodo de garantía, puede consultar el sitio web para obtener posibles piezas de repuesto o accesorios.

Garantías legales:

Artículo L.217-4 del Código del Consumidor: El vendedor debe entregar un producto conforme al contrato y responder por los defectos de conformidad existentes en el momento de la entrega. Esto incluye defectos derivados del embalaje, las instrucciones de montaje o la instalación si estas han sido asumidas por el contrato o realizadas bajo su responsabilidad.

Artículo L.217-5 del Código del Consumidor: Un producto es conforme al contrato si:
1/ Es adecuado para el uso habitual de un bien similar y, cuando corresponda:

- Corresponde a la descripción proporcionada por el vendedor y posee las cualidades que este ha presentado al comprador en forma de muestra o modelo.
- Posee las cualidades que un comprador puede razonablemente esperar, teniendo en cuenta las declaraciones públicas realizadas por el vendedor, el productor o su representante, especialmente en la publicidad o el etiquetado.

2/ O si presenta las características definidas de común acuerdo entre las partes o es apto para un uso especial buscado por el comprador, informado al vendedor y aceptado por este.

Artículo L.217-12 del Código del Consumidor: La acción resultante de un defecto de conformidad prescribe a los dos años desde la entrega del bien.

Artículo L.217-16 del Código del Consumidor: Cuando el comprador solicita al vendedor, durante el período de garantía comercial otorgada en el momento de la adquisición o reparación de un bien mueble, una reparación cubierta por la garantía, cualquier período de inmovilización de al menos siete días se añadirá a la duración de la garantía restante. Este período comienza a partir de la solicitud de intervención del comprador o la puesta a disposición para la reparación del bien en cuestión, si esta disposición es posterior a la solicitud de intervención.

Artículo 1641 del Código Civil: El vendedor está obligado a garantizar los defectos ocultos de la cosa vendida que la hagan inadecuada para el uso al que se destina o que disminuyan tanto ese uso que el comprador no la habría adquirido o habría pagado un precio menor si los hubiera conocido.

La garantía solo se aplica a los defectos existentes en el momento de la entrega del producto. La garantía legal de conformidad es independiente de la garantía comercial.

Garantía comercial:

Nuestras estructuras inflables cuentan con una garantía comercial de 1 año en todas las piezas, a partir de la fecha de entrega, bajo condiciones normales de uso.

La garantía está limitada al reemplazo del producto o al suministro de piezas de repuesto, sujeto a la presentación de la factura de compra por parte del comprador.

La garantía no cubre deterioros causados por negligencia, mal uso, mantenimiento inadecuado, condiciones meteorológicas adversas o desgaste natural del producto.

Esta garantía no excluye las garantías legales de conformidad ni las de defectos ocultos.



- **El paquete estaba dañado al momento de la entrega**

Si su producto presenta un defecto o piezas faltantes debido a un problema relacionado con el transporte y usted emitió reservas concretas sobre el estado de la mercancía (no solo del paquete), envíe las fotos del problema junto con la factura de compra

Si, por el contrario, aceptó el paquete sin verificar el estado de la mercancía ni emitir reservas, declinamos toda responsabilidad. Es responsabilidad del destinatario verificar el estado de la mercancía antes de firmar el albarán de entrega.

- **El embalaje estaba intacto, pero el producto presenta un problema no relacionado con el transporte o piezas faltantes.**

Importado por:
COLNME S.A DE C.V
RFC: COL080619U76
Carretera central No Ext Km 418
Colonia. Zona Industrial C.P 78395
San Luis Potosi, San Luis Potosi, México
Hecho en China