

MIGHTY MULTI

MULTI POSITION LADDER



MANUAL DEL PROPIETARIO



Indice

Página 2 - Índice

Página 3 - Inf. de Modelo y Especificaciones el Producto

Página 4 - Instrucciones Generales de Uso

Página 5 - Advertencias

Página 6 - Instrucción de Seguridad Básica

Página 7 - Ajuste de Trabas de Bisagra

Página 8 - Ajuste de Trabas J-Lock

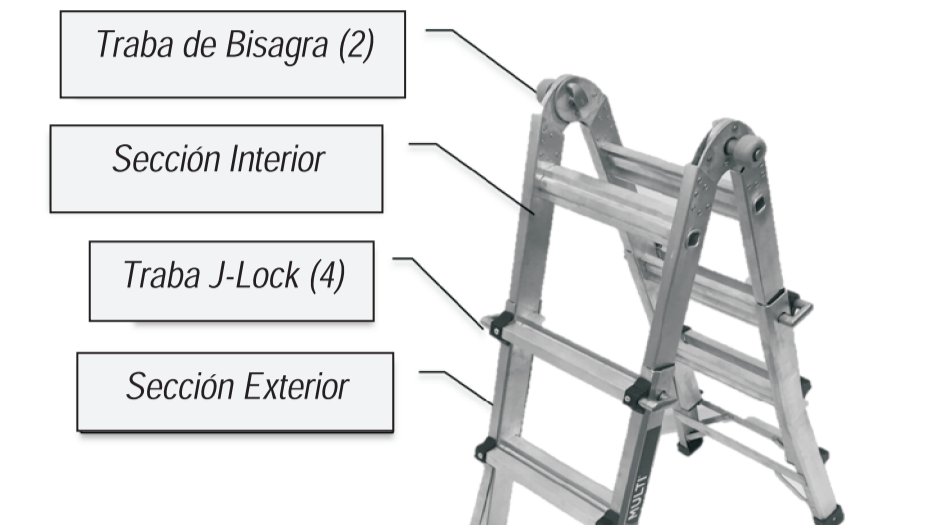
Página 9 - Almacenamiento y Mantenimiento de su Mighty Multi™

Página 10-12 - Configuración de su Mighty Multi™

Página 13 - Garantía del Producto

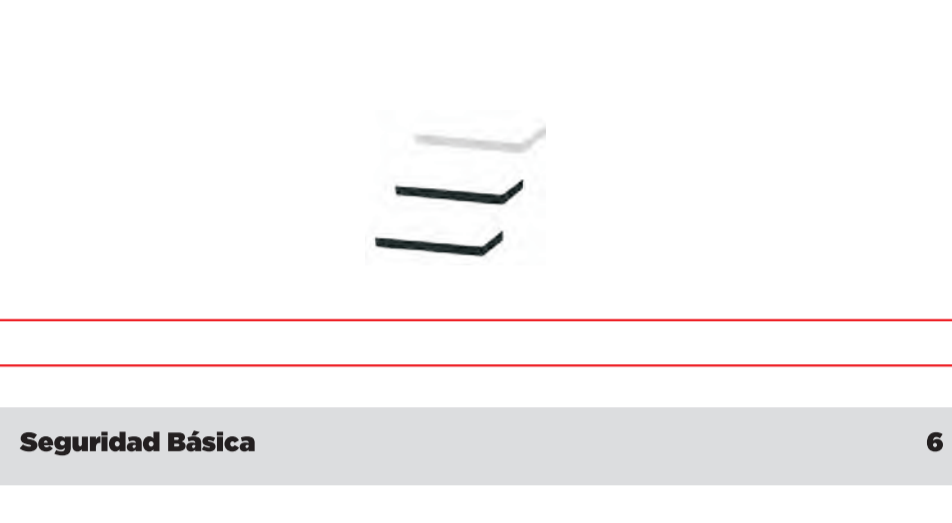
Página 14 - Piezas de Repuesto

Página 15 - Notas



Información del Modelo y Especificaciones del Producto

Categorías del producto	MIGHTY MULTI Modelo nro. AMT013	MIGHTY MULTI Modelo nro. AMT017	MIGHTY MULTI Modelo nro. AMT023	MIGHTY MULTI Modelo nro. AMT026
Altura - Escalera de tijera	13 pies	17 pies	22 pies	26 pies
Altura de uso máxima - Escalera de tijera	3 a 5 pies	4 a 7 pies	5 a 9 pies	6 a 11 pies
Alcance máximo - Escalera de tijera	9 pies 4 pulg.	11 pies 3 pulg.	13 pies 2 pulg.	15 pies 1 pulg.
Altura de uso máxima - Escalera extensible	2 pies 10 pulg.	4 pies 10 pulg.	6 pies 8 pulg.	8 pies 6 pulg.
Altura - Extensible	7 a 11 pies	9 a 15 pies	11 a 19 pies	13 a 23 pies
Altura de uso máxima - Escalera extensible	7 pies 7 pulg.	11 pies 8 pulg.	15 pies 6 pulg.	19 pies 4 pulg.
Alcance máximo - Escalera extensible (posición cerrada)	3 pies 5 pulg.	4 pies 5 pulg.	5 pies 5 pulg.	6 pies 5 pulg.
Posiciones posibles de la escalera	17	24	31	38
Altura en posición escalera	3 a 5 pies	4 a 7 pies	5 a 9 pies	6 a 11 pies
Altura de andamio	1 pie 11 pulg.	2 pies 11 pulg.	3 pies 11 pulg.	4 pies 11 pulg.
Ancho de la escalera en la base	20 pulg.	23 pulg.	27 pulg.	30 pulg.
Tipo de peldaño	Multidireccional	Multidireccional	Multidireccional	Multidireccional
Capacidad de carga	300 libras	300 libras	300 libras	300 libras
Tipo	Clasificación de uso tipo 1A	Clasificación de uso tipo 1A	Clasificación de uso tipo 1A	Clasificación de uso tipo 1A
Material	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio
Construcción	Peldaños remachados y soldados	Peldaños remachados y soldados	Peldaños remachados y soldados	Peldaños remachados y soldados
Peso	25 libras	34 libras	41 libras	53 libras



Información General

La Alfa Metal Mighty Multi® es una escalera multiuso fabricada con dos componentes principales: la SECCIÓN INTERIOR fija, con dos *Trabas de Bisagra* montadas de forma permanente y dos SECCIONES EXTERIORES móviles con cuatro *Trabas J-Lock*.

Este sistema puede configurarse en 24 posiciones distintas para formar estos 5 tipos de escaleras:

- Escalera de Tijera
- Escalera Extensible
- Caballete (Sistema de Andamiaje con Caballetes-y-Tablas)
- Escalera de 90 Grados (use solo contra una pared estable)
- Escalera Común



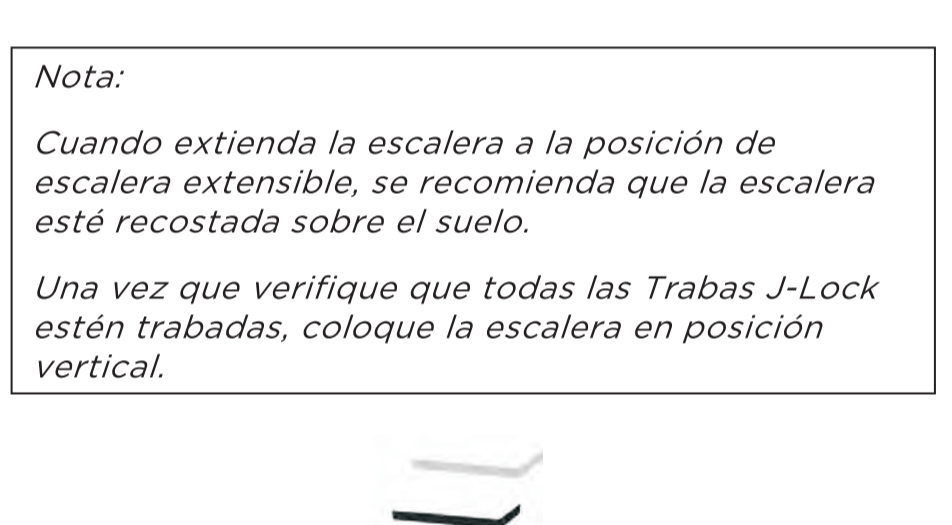
¡CUIDADO!

Lea y entienda estas instrucciones por completo y bien antes de intentar usar este producto.

El incumplimiento de estas instrucciones de seguridad estrictas puede causar una lesión grave.

Si el producto tiene señales de daño, ¡NO LO USE!

Si tiene alguna pregunta, llámenos directamente al info@alliance-ladder.com antes de intentar usar este producto.



Seguridad Básica

- No trate de usar herramientas para mover o destrabar las *Trabas de Bisagra* o las *Trabas J-Lock*. Esto puede causar daño permanente al mecanismo de bisagra y hacer que la escalera sea peligrosa.
- No trate de destrabar la *Traba de Bisagra* si esta está bajo presión o peso. Abra y cierre la escalera levemente para quitar la presión de la traba si siente resistencia al tratar de abrir las *Trabas de Bisagra*.
- Cada traba J-Lock debe estar bien trabada antes de intentar subir la escalera. No trabar plenamente las *Trabas J-Lock* puede causar una lesión.
- Cuando trate de subir la escalera, cada peldaño debe estar nivelado de lado a lado y de atrás hacia adelante. Los peldaños están diseñados para subirse solo de un lado. Esto está claramente indicado en la escalera para su seguridad.
- Siempre debe mantener la ropa y las partes del cuerpo alejadas de los mecanismos móviles, incluyendo las *Trabas de Bisagra* y las *Trabas J-Lock* para evitar pellizcarse.
- Mantenga la ropa y las partes del cuerpo alejadas de los peldaños cuando esté extendiendo la SECCIÓN EXTERIOR sobre la SECCIÓN INTERIOR.
- Tenga cuidado cuando use una escalera cerca de cualquier fuente de electricidad. El aluminio es muy conductor y jamás debe tocar dispositivos ni cables eléctricos.
- La capacidad de carga máxima de Mighty Multi™ es 300 libras.
- No se pare a menos de tres peldaños de la punta superior.
- Alfa Metal CO.,LTD. no acepta responsabilidad alguna por los daños o lesiones que puedan resultar de no seguir correctamente todas las instrucciones.
- Mantenga su Mighty Multi limpia y libre de polvo y suciedad.
- ¡No se estire demasiado hacia un lado estando en la escalera y mantenga siempre tres puntos de contacto! Mantenga el cuerpo centrado entre los dos rieles.
- Siempre debe inspeccionar la escalera antes de usarla. Reemplace las patas si están muy desgastadas.
- La escalera tiene etiquetas de propiedad. ¡Lea con cuidado todas las etiquetas de seguridad y el Manual del propietario antes de usar la escalera!



Ajuste de Trabas de Bisagra

Para almacenar la Mighty Multi y para utilizarla es necesario usar las dos *Trabas de Bisagra* ubicadas en la parte superior de la SECCIÓN INTERIOR.

Empujar hacia adentro sobre la *Traba de Bisagra* DESTRABA la bisagra para permitir su ajuste.

Cuando la escalera está en la posición seleccionada (para guardarla, posición de tijera o extensible) la *Traba de Bisagra* se ubica automáticamente en la posición trabada.



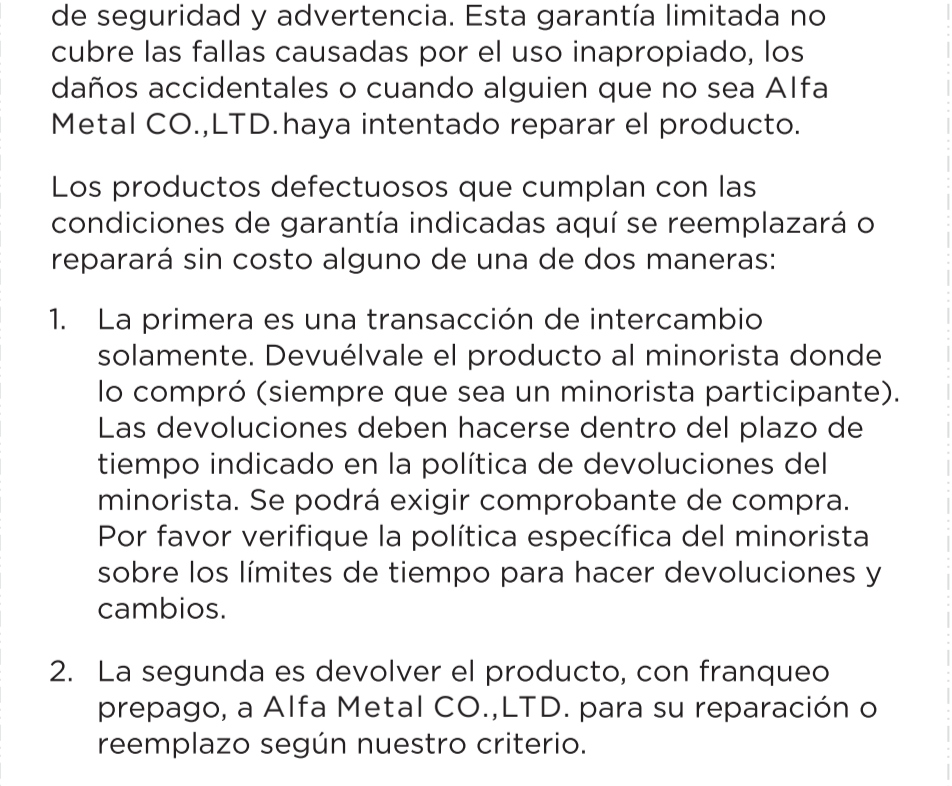
Nota: Cuando seleccione la posición de la escalera, verifique visualmente Y compruebe físicamente que la escalera esté trabada antes de tratar de subir.



Ajuste de las Trabas J-Lock

Para ajustar la altura de la escalera, deberá utilizar las *Trabas J-Lock*. Cuando ajuste las *Trabas J-Lock*, trabar y destrabe una a la vez, usando su mano libre para guiar la SECCIÓN EXTERIOR.

Consente visualmente que cada *Traba J-Lock* esté bien asentada dentro del peldaño de la escalera para asegurar que esté en posición trabada.



Nota: Cuando extienda la escalera a la posición de escalera extensible, se recomienda que la escalera esté recostada sobre el suelo.

Una vez que verifique que todas las *Trabas J-Lock* estén trabadas, coloque la escalera en posición vertical.



Almacenamiento y Cuidado de MIGHTY MULTI

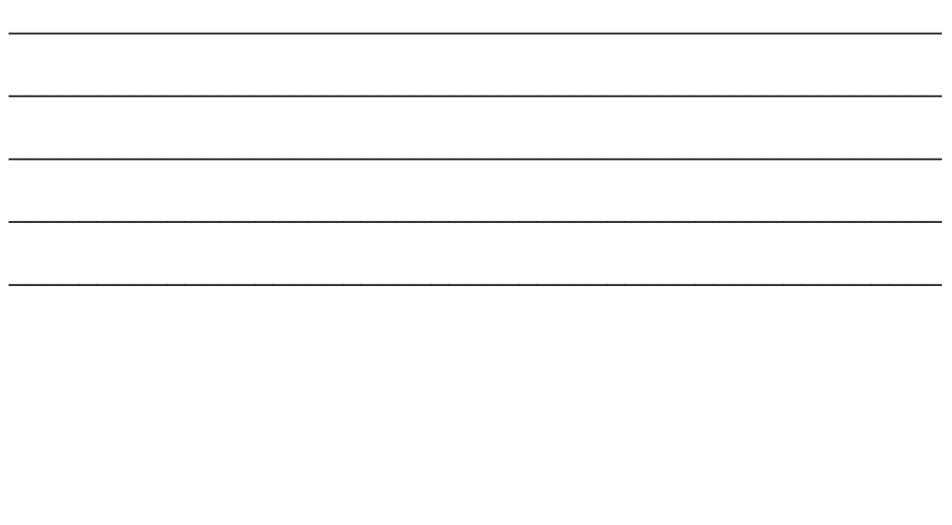
Almacenamiento - La Mighty Multi puede almacenarse de forma compacta.

Para hacerlo debe primero destrabar las *Trabas J-Lock* (se ve ser necesario, vea las instrucciones de las *Trabas J-Lock* en la pág. 8), baje la SECCIÓN INTERIOR hasta el suelo y luego vuelva a trabar las *Trabas J-Lock*.

Luego, destrabe la *Traba de Bisagra* y cierre la escalera a su posición completamente cerrada. En este momento, las *Bisagras J-Lock* deberían trabarse y la escalera estará lista para guardarse.

Mantenimiento - Inspeccione su escalera antes de cada uso. Asegúrese de que esté libre de polvo y suciedad. De tanto en tanto, use un lubricante liviano en las bisagras para asegurar que funcionen bien durante años.

Jamás debe guardarse la Mighty Multi al aire libre. La Mighty Multi debe guardarse en interiores para evitar que se oxide.



Configuración de MIGHTY MULTI

Escalera de Tijera

- Para configurar la Mighty Multi como escalera de tijera (posición de escalera de peldaños) siga las instrucciones para ajustar la *Traba de Bisagra* en la página 7.
- Después de poner la escalera en su configuración de escalera de peldaños, puede ajustar su altura utilizando las *Trabas J-Lock* (ver página 8).
- Asegúrese de que todas las tablas estén bien asentadas en la posición trabada antes de tratar de subir.
- Siempre debe mirar hacia la escalera cuando esté usando y mantenerse bien agarrado de los rieles cuando trabaja y sube.
- Jamás debe pararse más allá del segundo peldaño de arriba, sin importar cuán cerca esté del suelo.



Escalera Extensible

- Para configurar la Mighty Multi en su posición extendida, comience por destrabar las *Trabas de Bisagra* y enderezar la escalera (ver página 7).
- Entonces la escalera puede alargarse destrabando las *Trabas J-Lock* (ver página 8) y deslizando la SECCIÓN EXTERIOR hasta llegar al largo deseado.
- Cuando coloque la escalera extensible en su posición, el ángulo con el plano vertical de apoyo debe ser de 75 grados (ver diagrama 1).

Configuración de MIGHTY MULTI

Sistema de Andamiaje con Caballetes-y-Tablas

- Destrabe las cuatro *Trabas J-Lock* y deslice la SECCIÓN INTERIOR hasta sacarla por completo.
- Separe las dos SECCIONES EXTERIORES.
- Abra la SECCIÓN INTERIOR para configurar la escalera de tijera. Esta se convierte en el caballete nro. 1.
- Cree el caballete nro. 2 tomando las dos SECCIONES EXTERIORES y trabándolas juntas con dos de las *Trabas J-Lock*. Las dos *Trabas J-Lock* exteriores no se usan (ver Diagrama 2).

Escalera de 90 Grados

- Ponga la escalera en la configuración de tijera.
- Reduzca la altura un peldaño en la sección de atrás.
- Coloque la escalera contra la pared.
- Siempre debe asegurarse de poner el lado más corto contra la pared.
- Asegúrese de que la escalera esté colocada sobre una superficie plana y nivelada.

Configuración de MIGHTY MULTI

Escalera Común

- Ponga la escalera en la configuración de escalera de tijera corta.
- Coloque la escalera sobre la escalera.
- Baje la sección descendente hasta el peldaño correcto usando las *Bisagras J-Lock* y deslizando la SECCIÓN INTERIOR hasta el largo necesario.
- Solo es seguro subir cuando los peldaños están a nivel.

Garantía del Producto

Garantía Limitada de 3 años

Alfa Metal CO.,LTD. garantiza que este producto está libre de defectos de material o de mano de obra por un período de tres (3) años a partir de la fecha de compra, siempre que se utilice de un modo descrito en este manual y se use de conformidad con todas las etiquetas de seguridad y advertencia. Esta garantía limitada no cubre las fallas causadas por el uso inapropiado, los daños accidentales o cuando alguien que no sea Alfa Metal CO.,LTD. haya intentado reparar el producto.

Los productos defectuosos que cumplan con las condiciones de garantía indicadas aquí se reemplazarán o repararán sin costo alguno de una de dos maneras:

- La primera es una transacción de intercambio solamente. Devuélvale el producto al minorista donde lo compró (siempre que sea un minorista participante). Las devoluciones deben hacerse dentro del plazo de tiempo indicado en la política de devoluciones del minorista. Se podrá exigir comprobante de compra. Por favor verifique la política específica del minorista sobre los límites de tiempo para hacer devoluciones y cambios.
- La segunda es devolver el producto, con franqueo prepago, a Alfa Metal CO.,LTD. para su reparación o reemplazo según nuestro criterio.

Piezas de Repuesto

Part Number	Description	Quantity	Retail
Part # MM-1001A	OUTER SECTION FEET	4 pcs	\$8.70
Part # MM-1002A	INNER SECTION FEET	4 pcs	\$11.80
Part # MM-1003A	RUNG CAP	1 Set	\$1.90
Part # MM-1004A	HINGE REBUILD KIT	1 Hinge	\$39.90
Part # MM-1005A	RUBBER HINGE KNOB	2 pcs	\$3.40
Part # MM-1006A	J-LOCK ASSEMBLY	1 J-Lock	\$11.80

Refer to page 4 to see the location of these products on the ladder

Notas

Notas:

Información de Contacto:

96 Linwood Plaza, #325, Fort Lee, NJ, 07024-3701

Message: sanyee@alliance-ladder.com info@alliance-ladder.com

