

**TRIPODE ALLMAN 7FT**

▶ Cuando se trata de entrada / rescate en espacios confinados, es esencial que el equipo funcione de manera perfecta y rápida. Teniendo esto en cuenta, el Tripode Megapod de AllMan presenta un excelente Trípode que proporciona un punto de anclaje estable en la parte superior. El Trípode viene con patas telescópicas de aluminio más ampliadas y totalmente ajustables para su uso en áreas de trabajo especialmente desafiantes, por ejemplo. Huecos, tanques, etc.



REFERENCIA	CODIGO
11HT7FT	071354183917

**CARACTERÍSTICAS:**

- ▶ El Trípode AllMan está equipado con sistemas robustos de alta calidad que garantizarán un rendimiento superior cuando más se necesita.
- ▶ Está hecho de aluminio, por lo que es extremadamente liviano y portátil, de fácil configuración para un solo trabajador y puede transportarse de un área de trabajo a otra.
- ▶ Ideal para aplicaciones de entrada en espacios confinados y rescate de emergencia. Se puede usar fácilmente con todos los tipos de Winches y dispositivos de detención de caídas, Ej. Bloques retractiles.
- ▶ Tiene 2 armellas auxiliares para facilitar el alojamiento sobre la cabeza
- ▶ El ajuste interior y exterior se puede lograr con las patas del telescopio deslizante.
- ▶ El trípode AllMan es muy fácil de usar. Su simple colocación hace el proceso más rápido y promueve el funcionamiento correcto. Funciones que mejoran su facilidad de uso:

- \* Patas que se aseguran automáticamente en la posición abierta para añadir seguridad.
- \* Indicador de altura máxima, ofrece una fácil y rápida identificación de la longitud máxima de la pata.
- \* No hay necesidad de realizar un ensamble extra de la base, lo cual hace al ascensor más fácil y rápido en su funcionamiento.
- \* Se pueden colocar accesorios a cualquier pata para un ajuste rápido.
- \* Diseño de patas y cabeza de aluminio para reducir peso y mejorar portabilidad.
- \* Patas telescópicas, no se enredan si la unidad colapsa, esto permite su traslado fácil y almacenamiento.

Ajuste simple del estilo de pin de detención.

Soporte de dispositivo mecánico de montaje rápido.

Cadena de seguridad para evitar el movimiento, y zapatos de seguridad que incorporan una suela de goma para superficies planas y bordes con púas para superficies resbaladizas.

Árbitro. No	Min. Y Max. Distancia entre las piernas
SA 17 (7 pies)	2.8 pies Y 4.03ft

Modelo	Longitud	Altura ajustable	Huella de la distancia entre ejes (Ø) ft.	Peso (libras)	Max. Capacidad de carga (lbs)
SA 17	7 pies	4.3 pies a 7 pies	4 pies a 6.56 pies	42.00 libras	1100 libras



El trípode Megapod viene con el sistema de doble polea que nos incorpora permanentemente en el cabezal de aluminio fundido del Megapod que proporciona un paso independiente del cable desde un cabrestante y un bloque de recuperación.

**CERTIFICACIONES:**

ANSI Z359.1 EN 795



**1** - El tripode debe montarse donde se pueda nivelar usando los ajustes de la pierna.



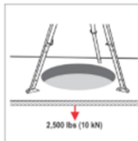
**3** - Coloque el tripode de modo que la línea de vida esté directamente sobre el área de trabajo prevista cuando se instale.



**5** - Las clavijas en las patas del tripode deben estar firmemente bloqueadas para soportar la carga prevista.



**2** - Evite colocar el tripode donde la línea de trabajo pueda desgastarse contra bordes filosos.



**4** - La superficie de montaje sobre la que se monta el tripode debe cumplir con fuerzas mínimas de carga estática de al menos 2,500 lbs (10kN) para el personal de Riding & Rescue



**6** - Nunca permita que la línea de trabajo se extienda fuera de las patas del tripode. La inclinación del tripode podría ocurrir.

#### EMPAQUE:

Caja individual con manual incluido.

#### MANTENIMIENTO:

La vida útil del producto es de 5 años desde la fecha del primer uso, o, de no registrarse dicha fecha, desde la fecha de fabricación. En conformidad con la inspección y recertificación anual por una persona autorizada del fabricante, realizar inspección cada vez que se utilice el equipo.

#### ADVERTENCIA:

Toda instalación, armado y uso de los sistemas retráctiles deben realizarse bajo supervisión de una persona calificada. El uso del equipo en aplicaciones incorrectas podría resultar en lesiones graves o incluso la muerte. Se permite un máximo de 1 accesorio por punto de conexión.

Consulte las instrucciones para conocer las conexiones compatibles y el proceso de instalación correcto. No exponer a sustancias químicas, productos corrosivos, exceso de calor, descargas eléctricas, bordes y superficies punzantes y abrasivas. Este folleto se ha preparado con fines de información general y no debe constituir la base de ninguna situación específica sin el asesoramiento técnico y legislativo adecuado. excluimos expresamente la responsabilidad por cualquier inexactitud o error en la máxima medida permitida por la ley. Si necesita más asesoramiento sobre cualesquiera de los asuntos tratados aquí, puede ponerse en contacto con un miembro de nuestro equipo técnico.

#### GARANTIA:

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, o escribirnos directamente a [contacto@allmansafety.com](mailto:contacto@allmansafety.com) El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.