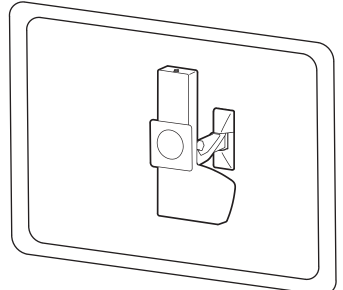


Lift30X User's Guide









Capacidad 12 - 30 lbs (5.5 - 13.6 kg)



Elevación ≥10" (25.4mm)



Inclinación del televisor o la pantalla 10°



Movimiento panorámico televisor o la pantalla 95°





Rotación Sí



VESA 100 x 100 100 x 200 200 x 200 200 x 100 300 x 300 400 x 400

Índice

Especificaciones del televisor o la pantalla
Repaso de los símbolos de riesgos para la seguridad2
Componentes
Herramientas
Determinación del lugar de montaje4
Montaje en la pared:
Opción A: paredes de estructura de madera
Opción B: paredes sólidas de concreto
Instalación del televisor o la pantalla
Opción A: no necesita adaptador VESA9
Opción B, C, D: con adaptadores VESA9
Liberación rápida
Enrutado de cables
Prueba de la amplitud de movimiento
Ajuste según la carga aplicada y la fuerza deseada por el usuario

www.omnimount.com



User's Guide - English Guía del usuario - Español Manuel de l'utilisateur - Français Gebruikersgids - Nederlands Benutzerhandbuch - Deutsch Guida per l'utente - Italiano Användarhandbok - svenska ユーザーガイド: 日本語

用户指南:汉语

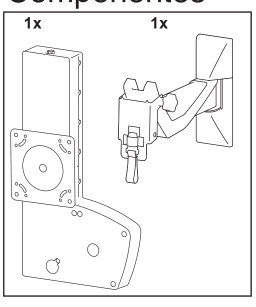


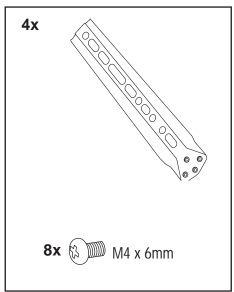
Revisión de los símbolos de peligro

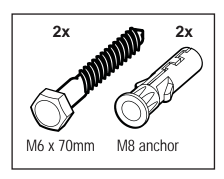
Estos símbolos alertan a los usuarios sobre un tema de seguridad que requiere su atención. Todos los usuarios deben poder reconocer y comprender el significado de los siguientes riesgos de seguridad si los ve en el producto o en la documentación. Los niños que no puedan reconocer y responder de forma adecuada a las alertas de seguridad no deben utilizar este producto sin la supervisión de un adulto.

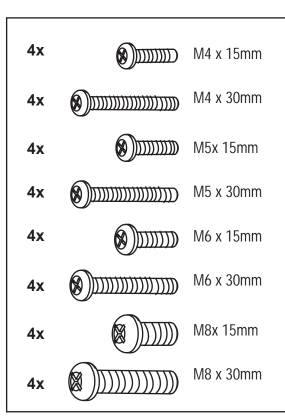
Símbolo	Símbolo	Nivel de riesgo
	NOTA	Una NOTA presenta información importante que le ayudará a utilizar mejor este producto.
	PRECAUCIÓN	La PRECAUCIÓN indica la probabilidad de dañar el hardware o de perder datos y le señala la forma de evitar el problema.
	ADVERTENCIA	Una ADVERTENCIA indica la probabilidad de daños materiales, lesiones personales o muerte.
(A)	ELÉCTRICO	Eléctrico indica un peligro eléctrico inminente que, si no se evita, puede dar lugar a lesiones personales, incendios y/o la muerte.

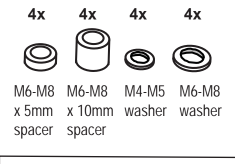
Componentes

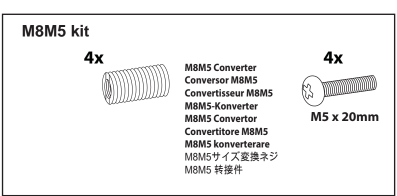




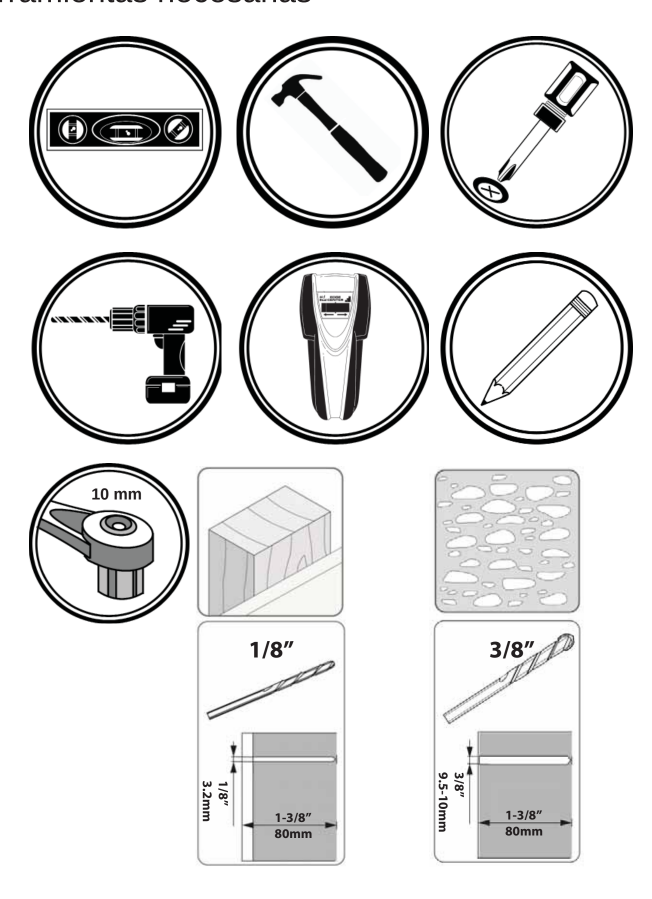








Herramientas necesarias



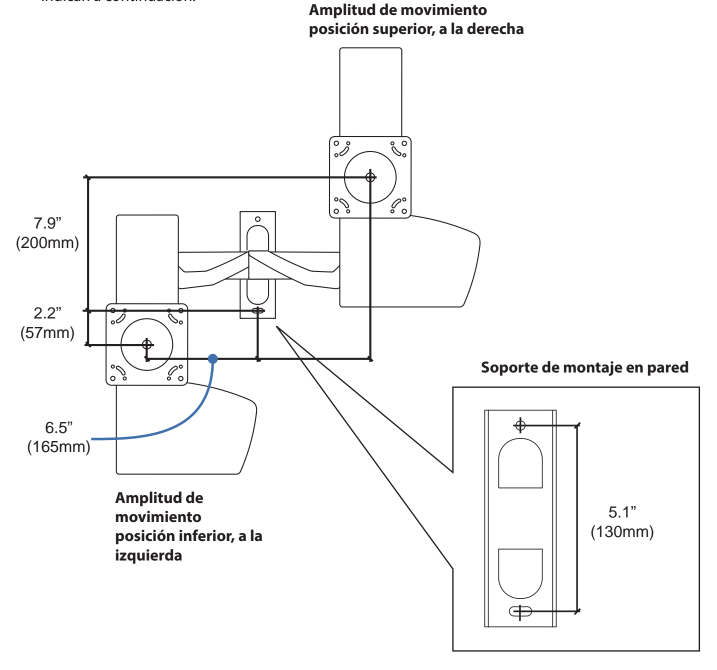
888-45-306-W-00 rev. E • 10/13 3 of 15

1 Determinación del lugar de montaje.

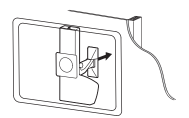


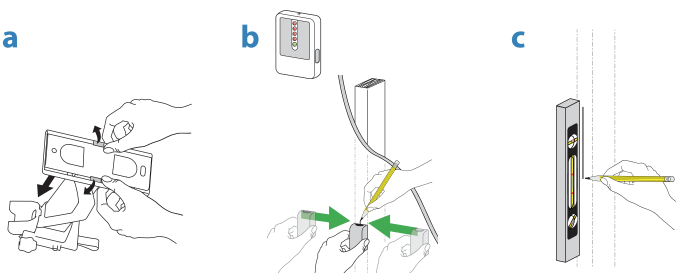
PRECAUCIÓN: Antes de proceder con la instalación, consulte la guía de producto de su televisor o pantalla grande para verificar las recomendaciones del fabricante sobre la elección de un lugar de montaje que asegure un óptimo desempeño del producto. Dentro de los aspectos para tener en cuenta con respecto a la ubicación se podrían incluir: Altura y ángulo de visión del televisor o la pantalla grande, con base en la altura y la distancia de los asientos, las dimensiones de la habitación y el tamaño del televisor o la pantalla; acceso a las tomas de corriente; conexiones de cables para los parlantes y otros dispositivos; protección contra el brillo y el calor; (ventanas, lámparas, chimeneas, conductos de aire) y vibración.

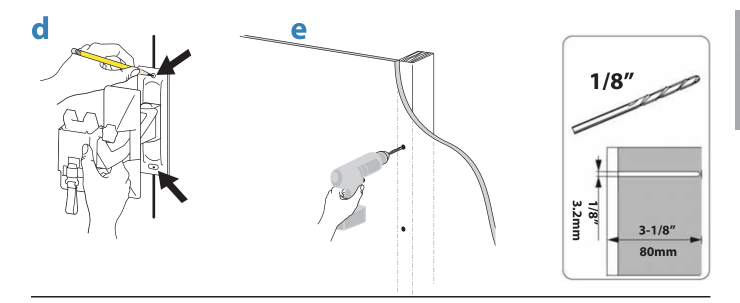
Ubique el soporte de montaje en pared sobre el muro utilizando como guía las dimensiones que se indican a continuación.

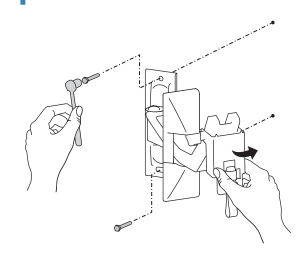


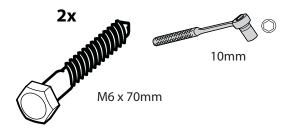
Soporte de extensión de montajeOpción A: paredes de estructura de madera









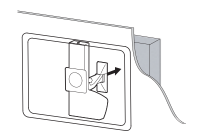


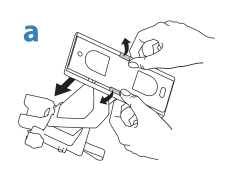


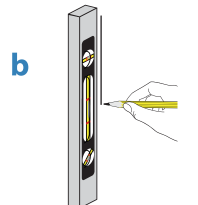
Nota: asegúrese de que el soporte de extensión esté nivelado antes de apretar los tornillos. Consulte el paso 3 en la página 7.

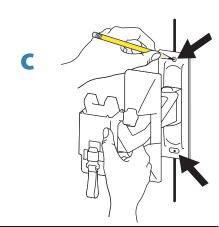
888-45-306-W-00 rev. E • 10/13 5 of 15

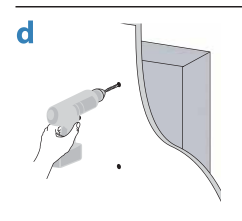
2 Soporte de extensión de montaje Opción B: paredes sólidas de concreto

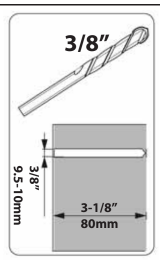












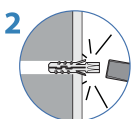


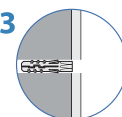
AVISO

Los taladros deben tener una profundidad mínima de 80 mm. y deben realizarse en la capa sólida de ladrillo u hormigón y no en el revestimiento o capa de enlucido. Si taladra en una zona poco sólida, coloque de nuevo los 2 huecos para el montaje de forma que queden dispuestos en una capa sólida.







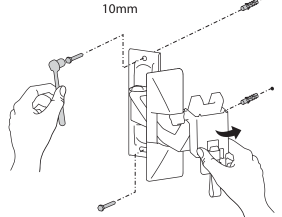






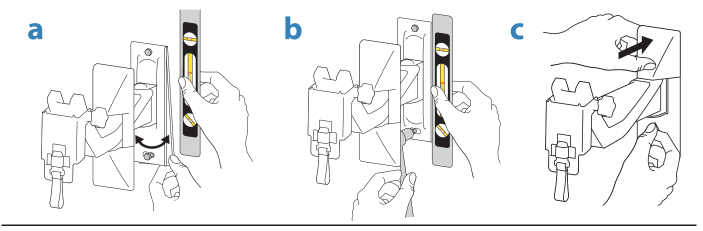
AVISO:

Los tacos deben introducirse por completo en el ladrillo u hormigón, pues de otro modo no soportarán el peso de su TV/large display, dando lugar a una instalación inestable e insegura que puede ocasionar lesiones personales y / o daños en el TV/large display y la pared. Consulte a un instalador profesional si tiene dudas al respecto de su caso particular.



Nota: asegúrese de que el soporte de extensión esté nivelado antes de apretar los tornillos. Consulte el paso 3 en la página 7.

3 Asegúrese de que el soporte de extensión esté nivelado.



4 Determine los sujetadores de montaje del televisor o la pantalla grande



NOTA: Si su televisor o pantalla grande ya tienen una base, retírela de acuerdo con las indicaciones del fabricante correspondiente. Coloque la pantalla sobre una superficie limpia, plana y acolchada o, si lo prefiere, inclínela contra una superficie vertical estable.

Se proporcionaron varios tamaños de tornillos y espaciadores para el montaje de los soportes Glide al televisor o la pantalla grande (seleccione aquellos que se ajusten de mejor manera a la profundidad y el diámetro de los orificios de montaje en la parte posterior de su televisor o pantalla grande, junto con el diseño de la zona que rodea los orificios de montaje (plano, curvo o con ranuras).

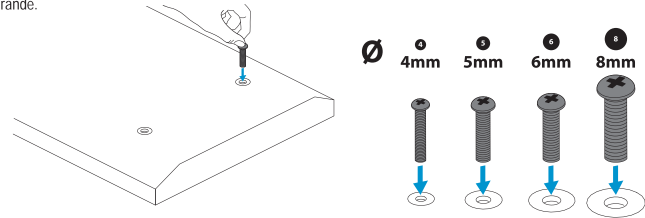
Estilo del televisor o la pantalla

Si su televisor/pantalla grande tiene una configuración de orificios de montaje curva o con ranuras, es posible que deba usar los espaciadores y las arandelas suministrados con los tornillos.

Profundidad y diámetro del orificio

Se proporcionaron cuatro juegos de tornillos para el soporte de la pantalla, cada uno de un diámetro diferente: 4 mm, 5 mm, 6 mm y 8 mm. Compare los tornillos con el diámetro de los orificios de montaje en la parte posterior de su televisor/pantalla grande para encontrar el mismo tamaño. NOTA: La arandela A puede utilizarse con los tornillos de 4 mm y 5 mm, mientras que la arandela B funciona con los tornillos de 6 mm y 8 mm.

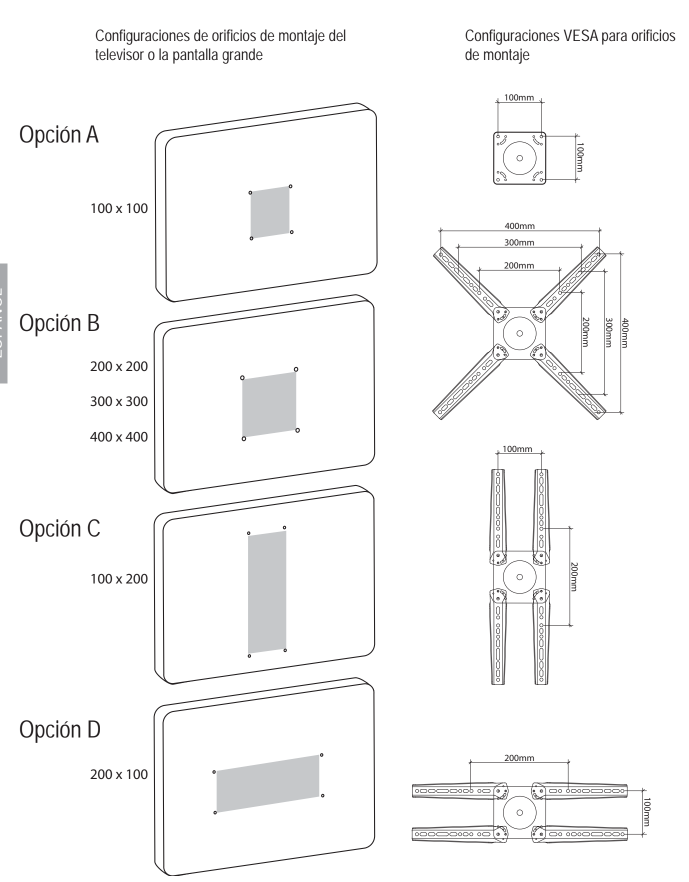
Verifique el diámetro y la longitud de los tornillos hasta encontrar la combinación perfecta para su televisor/pantalla grande.



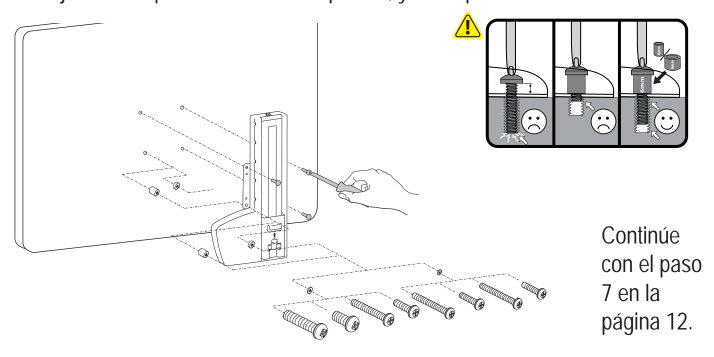
888-45-306-W-00 rev. E • 10/13 7 of 15

Determine si se necesitan adaptadores VESA entre el televisor o la pantalla y el LD Glide

Compare la forma y el tamaño de la configuración de los orificios de montaje de su televisor o pantalla grande con las configuraciones VESA que se muestran a continuación. Elija la opción VESA que corresponda y continúe con el paso 6 en la página siguiente.

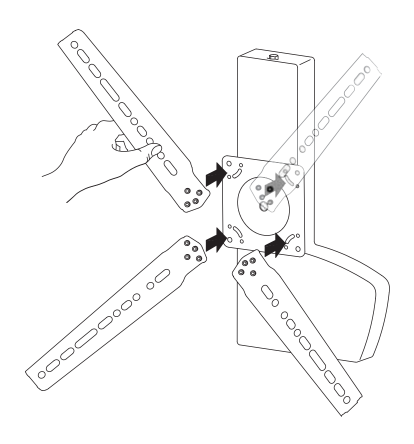


6 Opción A: Fijar el televisor o la pantalla grande al LD Glide utilizando los sujetadores que se indican en el paso 4, y los espaciadores si es necesario.



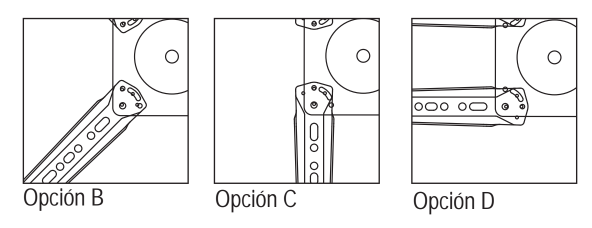
6 Opciones B, C y D

Fijar los adaptadores VESA al Glide.

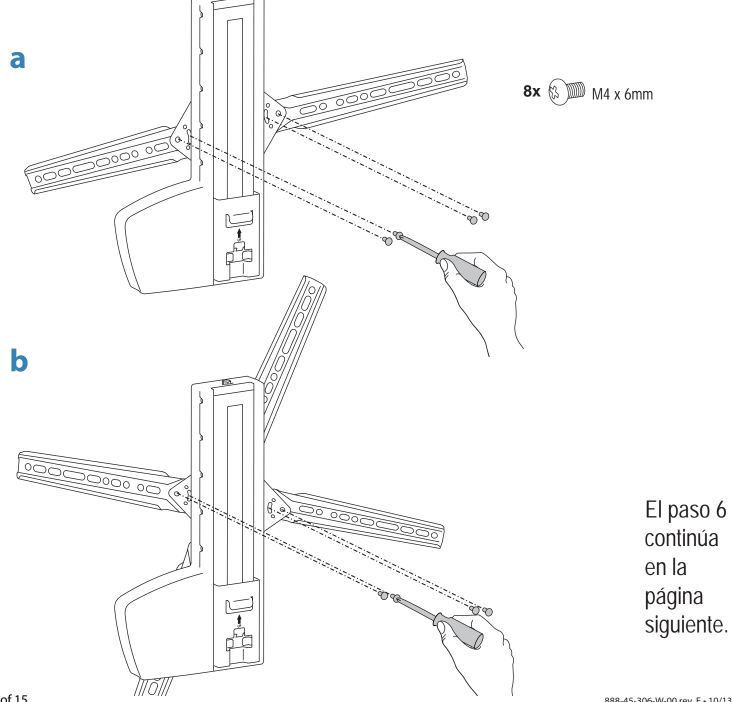


Los detalles del paso 6 continúan en la página siguiente.

888-45-306-W-00 rev. E • 10/13 9 of 15

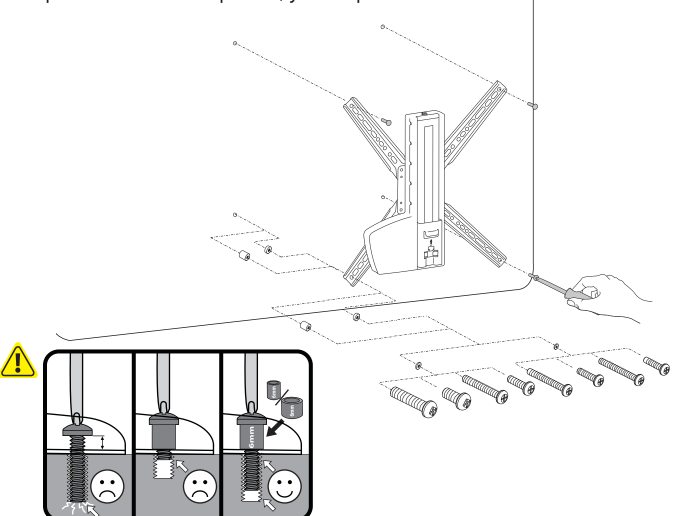


Gire la placa VESA para acceder a los orificios de montaje.

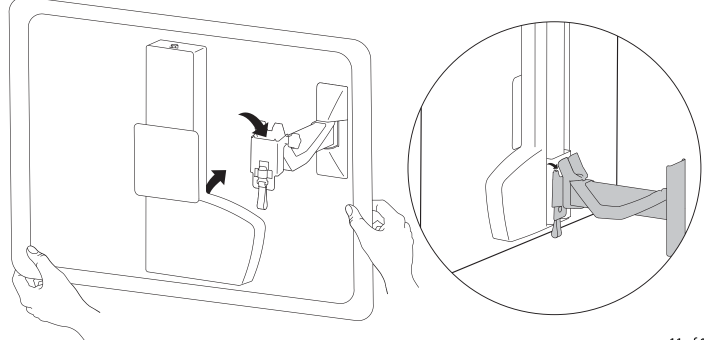


6 Opciones B, C y D (continuación)

Fijar el televisor o la pantalla grande al LD Glide utilizando los sujetadores que se indican en el paso 4, y los espaciadores si es neçesario

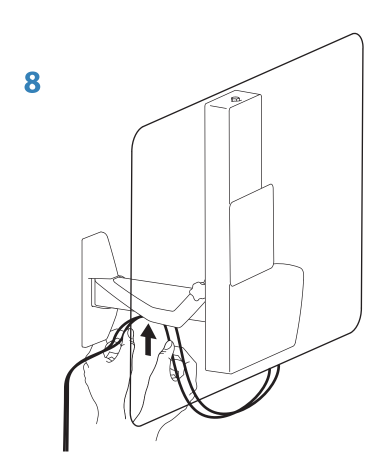


7 Una el LD Glide (con el televisor o la pantalla grande adjuntos) al soporte de extensión en la pared.



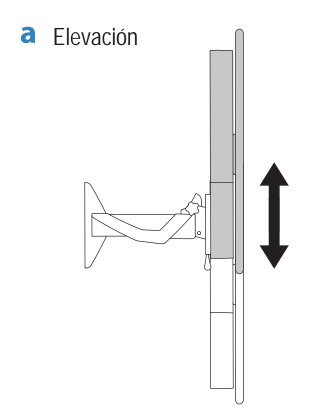
11 of 15

Instrucciones de liberación rápida: para retirar la pantalla de la pared, hale hacia abajo la correa que encuentra debajo de la extensión.

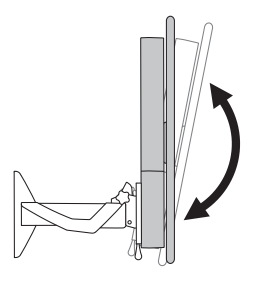


Verifique el funcionamiento apropiado en toda la amplitud de movimiento.

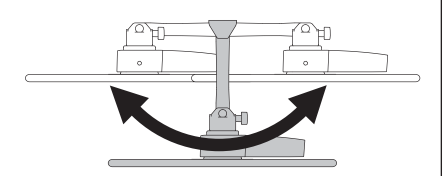
Si resulta muy fácil o muy difícil realizar los movimientos, o si la pantalla no permanece en la posición deseada, siga las instrucciones de ajuste en las páginas siguientes para lograr que los movimientos sean suaves y fáciles.



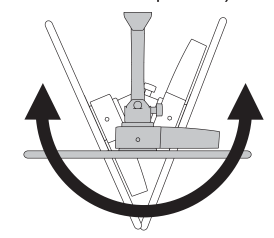




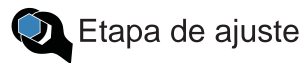
 Movimiento panorámico (televisión o pantalla de lado a lado con extensión)



d Movimiento
panorámico
(movimiento del
televisor o la pantalla)



888-45-306-W-00 rev. E • 10/13 13 of 15



¡Importante! Tendrá que ajustar este producto una vez que haya terminado la instalación. Asegúrese de que todo su equipo esté instalado correctamente en el producto antes de intentar llevar a cabo algún ajuste. Este producto debe poder moverse de manera fácil y firme dentro de la amplitud de movimiento permitida y mantenerse donde usted lo fije. Si los movimientos son demasiado fáciles o difíciles o si el producto no se mantiene en las posiciones deseadas, siga las instrucciones de ajuste para conseguir movimientos suaves y fáciles. Dependiendo del producto y el ajuste, es posible que deba hacer muchos intentos hasta poder observar la diferencia. Cada vez que añada o retire equipos de este producto y que produzca un cambio en el peso de la carga, debe repetir estos pasos de ajuste para garantizar un funcionamiento seguro y óptimo.

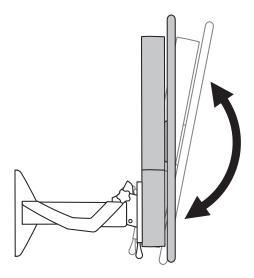
Ajustar el movimiento hacia arriba y hacia abajo.

Aumentar la fuerza de elevación Si el peso colocado es demasiado o si el producto no se mantiene arriba cuando se eleva, debe aumentar la fuerza de elevación:

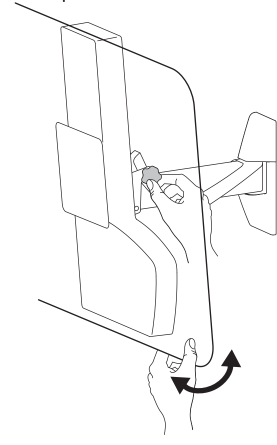
Reducir la fuerza de elevación Si el peso colocado es muy poco o si el producto no se mantiene abajo cuando se baja, tendrá que disminuir

la fuerza de elevación:

b Ajustar la inclinación

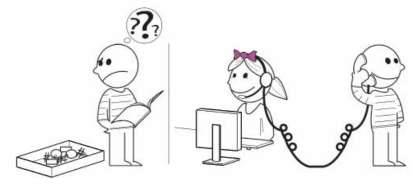


Para cambiar el ángulo de inclinación, afloje la perilla, ajuste la pantalla y apriete la perilla.



Thank you for purchasing an OmniMount product NEED HELP? PLEASE CALL

Si desea información de servicio y garantía, visite www.omnimount.com







OmniMount, Inc. 4409 East Baseline Road, Suite 130, Phoenix, AZ 85042 1-800-MOUNT-IT (1-800-668-6848) www.omnimount.com

All trademarks are the property of their respective companies. OmniMount is a registered trademark of OmniMount, Inc. © 2012

Disclaimer – OmniMount, Inc. has extended every effort to ensure to accuracy and completeness of this manual. However, OmniMount, Inc. does not claim that the information covers all installation or operational variables. The information contained in this document is subject to change without notice or obligation of any kind. Regarding the information contained herein, OmniMount, Inc. makes no representation of warranty, expressed or implied, and assumes no responsibility for accuracy, sufficiency, or completeness of the information contained in this document.

Wall Mounts

WARNING: FAILURE TO READ, THOROUGHLY UNDERSTAND, AND FOLLOW ALL INSTRUCTIONS CAN RESULT IN SERIOUS PERSONAL INJURY, DAMAGE TO PERSONAL PROPERTY, OR VOIDING OF FACTORY WARRANTY!

It is the responsibility of the installer to ensure all components are properly assembled and installed using the instructions provided. If you do not understand these instructions or have any questions or concerns, please contact customer service at 1-800-668-6848 or info@Ergotron.com.

Do not attempt to install or assemble this product if the product or hardware is damaged or missing. In the event that replacement parts or hardware are needed, please contact Customer Service at 1-800-668-6848 or info@Ergotron.com. International customers needing assistance should contact the Dealer from which they purchased the product.

888-45-306-W-00 rev. E • 10/13 15 of 15