

AEADAM[®]

Adam Equipment

MESA ANTI-VIBRACIÓN

(P.N. 8035, Español, Rev. A3, Abril 2007)

1.0 INTRODUCCIÓN

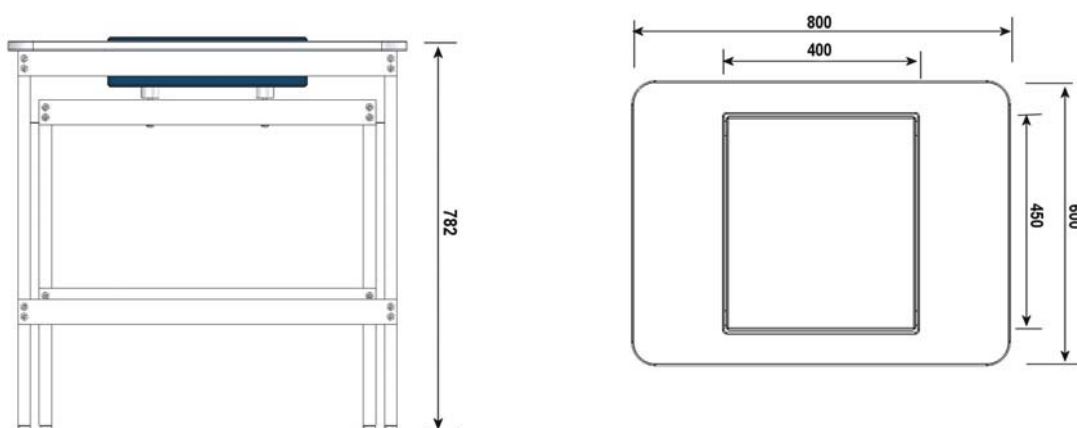
La mesa anti-vibración Adam está diseñada para ser utilizada en el laboratorio o en el salón de metrología, proporcionando condiciones de trabajo ideales para aparatos que son sensibles a la vibraciones o choques.

La mesa consta de 2 partes:

- Una superficie de trabajo interna que consiste en una gran losa de mármol instalada sobre soportes de absorción de choques de goma.
- Una mesa externa con estructura de acero y pies de nivelación ajustables.

2.0 CARACTERÍSTICAS

Dimensiones generales (a x p x a)	800 x 600 x 782 mm
Dimensiones de la superficie de trabajo	400 x 450 mm
Peso de la superficie de trabajo	48 kg
Peso total	82 kg

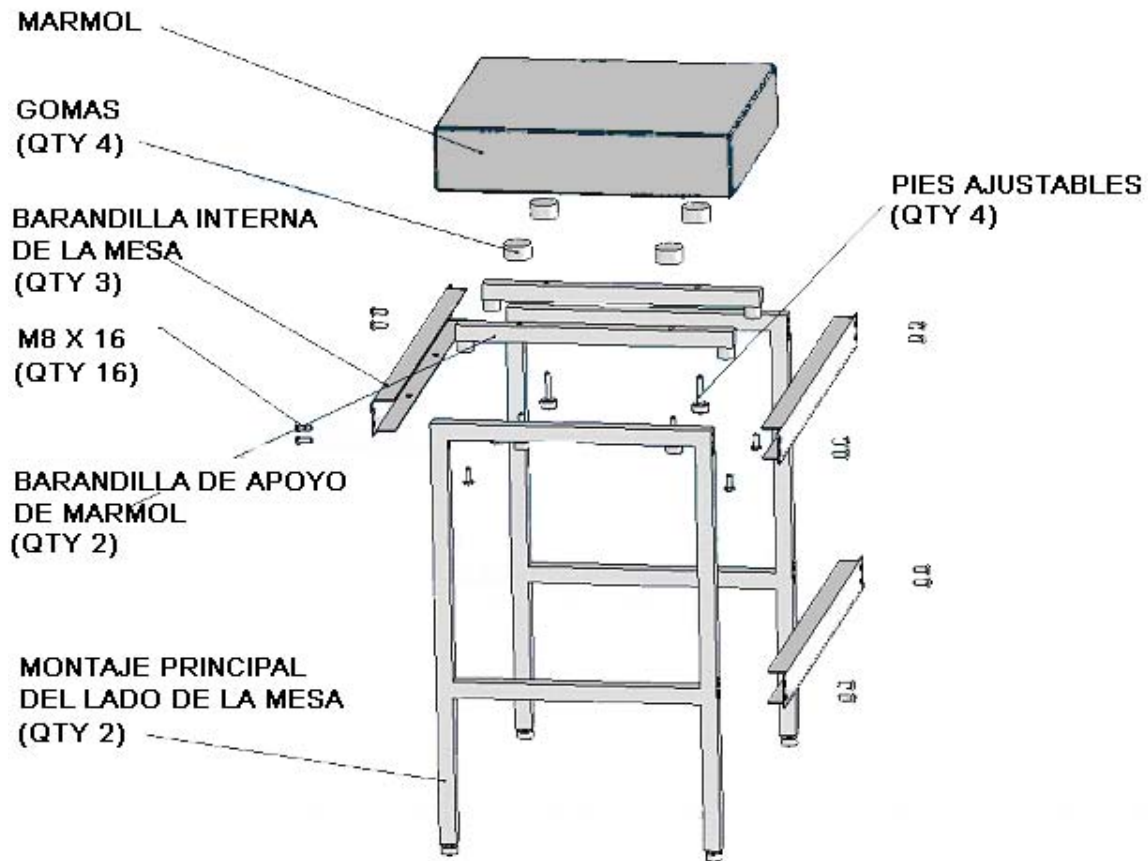


3.0 INSTALACIÓN DE LA MESA

3.1 LISTA DE EMPAQUE

No.	NOMBRE	CANTIDAD
1	MARMOL	1
2	GOMA	4
3	BARANDILLA INTERNA DE LA MESA (PEQUEÑA)	3
4	TORNILLO M8x16	28
5	BARANDILLA DE APOYO DE MARMOL	2
6	MONTAJE DEL LADO INTERNO DE LA MESA (PEQUEÑO)	2
7	PIE AJUSTABLE	4
8	PANEL FRONTAL	1
9	Z-CLIP	4
10	TORNILLO M8x8	4
11	TOPE DE LA MESA	1
12	BARANDILLA PRINCIPAL DE LA MESA (GRANDE)	2
13	MONTAJE PRINCIPAL DEL LADO DE LA MESA (GRANDE)	2
14	LLAVE DE TUERCAS HEXAGONAL	1

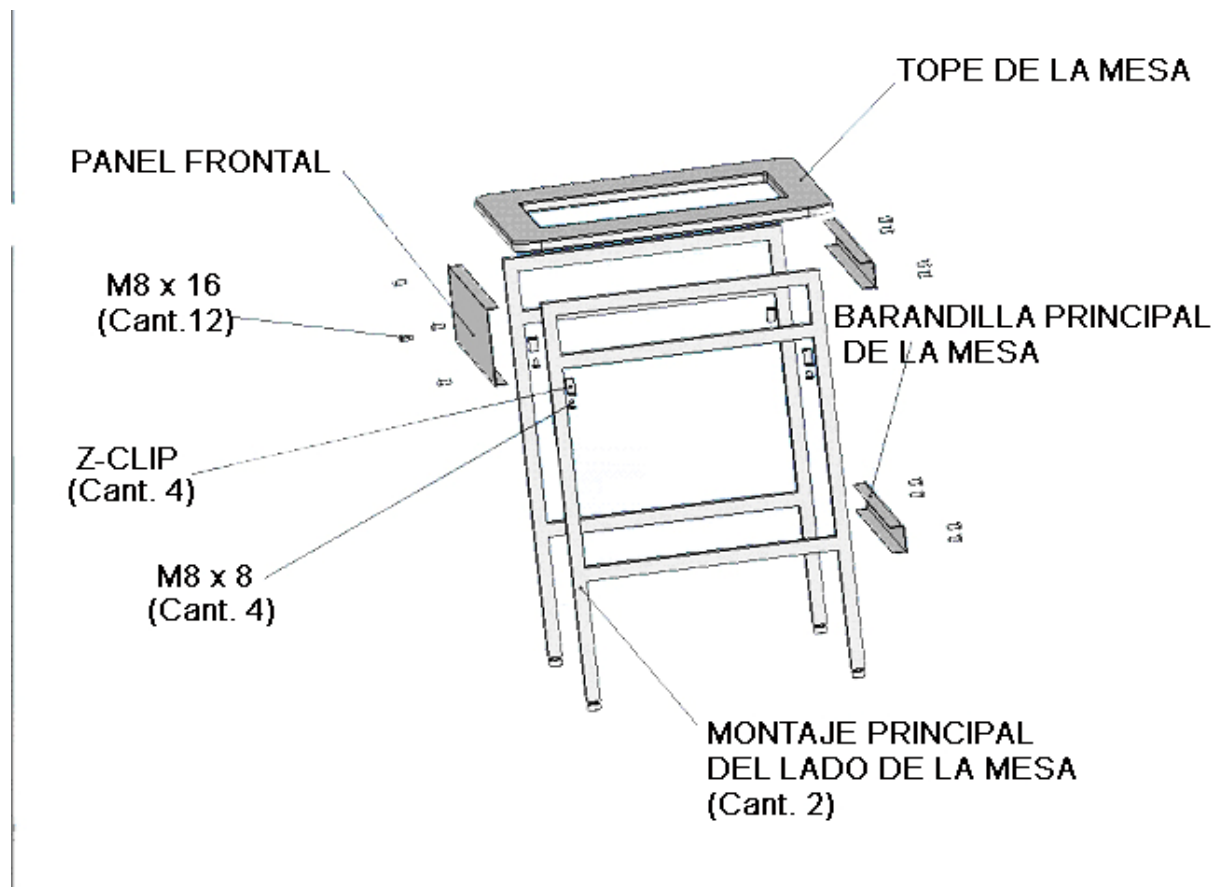
4.2 GRÁFICO INTERNO DE MONTAJE DE LA MESA



Instrucciones de Montaje:

1. Instale las 3 X BARANDILLAS INTERNAS DE LA MESA utilizando LA LLAVE DE TUERCAS HEXAGONAL con doce tornillos M8 x 16 en los 2 x ASEMBLAJES INTERNOS DE LOS LADOS DE LA MESA. Asegúrese de que las barandillas sean instaladas con los huecos hacia abajo.
2. Instale las BARANDILLAS DE APOYO DE MÁRMOL utilizando cuatro tornillos M8 x 16 en las BARANDILLA INTERNAS DE LA MESA.
3. Instale los cuatro PIES AJUSTABLES en las BARANDILLAS DE APOYO DE MÁRMOL y luego agregue las cuatro GOMAS a los PIES AJUSTABLES.
4. Coloque el MÁRMOL en las GOMAS asegurando que el mármol esté ubicado en el centro.

4.3 GRÁFICO PRINCIPAL DE MONTAJE DE LA MESA



Instrucciones de Montaje:

1. Instale el **PANEL FRONTAL** utilizando cuatro tornillos M8 x 16 en los 2 x **ASEMBLAJES PRINCIPALES DE LOS LADOS DE LA MESA**.
2. Ajuste las 2 x **BARANDILLA DE LA MESA** utilizando ocho tornillos M8 x 16 en los **ASEMBLAJES PRINCIPALES DE LOS LADOS DE LA MESA**.
3. Coloque el **TOPE DE LA MESA** en la estructura principal utilizando los cuatro **Z-CLIPS** y los cuatro tornillos M8 x 16. Dos **Z-CLIPS** deben ser ajustados y asegurados primero y luego los otros dos pueden ser ajustados desde abajo cuando el tope de la mesa esté colocado. Asegúrese que el tope de la mesa esté instalado como es debido.
4. Ahora coloque **LA MESA PRINCIPAL** sobre el tope de la **MESA INTERNA** asegurando que el mármol no toque el tope de la mesa.
5. Los pies pueden ser ajustados ahora para nivelar ambas mesas.

4.4 MESA ANTI-VIBRACIÓN COMPLETA



5.0 MANTENIMIENTO

- No desmonte la mesa Anti-Vibración sin seguir las instrucciones de montaje.
- No mueva la Mesa Anti-Vibración violenta y abruptamente. Es recomendable mover y colocar la Mesa delicadamente.
- Sugerimos limpiar las manchas con una toalla suave húmeda con detergente. No use soluciones orgánicas y agua hervida para remover las manchas. No use agua para limpiar.
- Mantenga la Mesa Anti-Vibración en un lugar seco y limpio. No la exponga al aire libre o utilice en lugares cercanos al fuego, bajo luz directa del sol o en altas temperaturas.

INFORMACIÓN DE GARANTÍA

Adam Equipment ofrece Garantía Limitada (Piezas y Mano de Obra) para los componentes que fallan debido a defectos en materiales o fabricación. La garantía empieza desde la fecha de entrega.

Durante el periodo de garantía, ninguna reparación debería de ser necesaria, el comprador debe informar a su proveedor o Adam Equipment Company. La compañía o el servicio Técnico autorizado se reservan los derechos de reparar o sustituir los componentes en cualquiera de los talleres dependiendo de la severidad del problema. No obstante, cualquier transporte relacionado con el envío de unidades o piezas defectuosas al centro de servicio debería ser borne por el comprador.

La garantía terminará de funcionar si el equipo no es devuelto en el embalaje original y con documentación correcta para una reclamación a ser procesada. Todas las reclamaciones son a la sola discreción de Adam Equipment.

Esta garantía no cubre equipo donde defectos o mal funcionamiento es debido a mal uso, daño accidental, exposición a radioactividad o materiales corrosivos, negligencia, instalación defectuosa, modificaciones no autorizadas o reparación intentada o fallo al observar los requerimientos y recomendaciones como dados en este Manual de Usuario.

Las reparaciones llevadas a cabo bajo la garantía no extienden el periodo de garantía. Los componentes retirados durante las reparaciones de garantía llegan a ser propiedad de la compañía.

El derecho estatutario del comprador no es afectado por esta garantía. Los términos de esta garantía son gobernados por la ley del Reino Unido. Para detalles completos sobre la Información de Garantía, vea los términos y condiciones de venta disponibles en nuestra página Web.

ADAM EQUIPMENT es una organización global certificada con un ISO 9001:2000 con más de 30 años de experiencia en la producción y venta de equipo electrónico para cálculo de peso. Los productos son vendidos a través de una red mundial de distribuidores apoyada por las localizaciones de la compañía en el Reino Unido, Estados Unidos, Sudáfrica y Australia.

Los productos de **ADAM** están predominantemente diseñados para los siguientes segmentos de Mercado: Laboratorios, Educativo, Médico y Industrial. El abanico de productos es el siguiente:

- Balanzas Analíticas y de Precisión para Laboratorios.
- Balanzas de conateje para aplicaciones industriales y en almacenes.
- Balanzas digitales de pesaje y de control de peso.
- Balanzas y plataformas de alta calidad con características de programación extensa incluyendo cuenta de partes, peso en porcentaje, etc.
- Balanzas digitales electrónicas para uso médico.
- Balanzas comerciales.

<p>Adam Equipment Co. Ltd. Bond Avenue Milton Keynes MK1 1SW UK</p> <p>Tel: +44 (0)1908 274545 Fax: +44 (0)1908 641339</p> <p>E-mail: sales@adamequipment.co.uk</p>	<p>Adam Equipment Inc. 26, Commerce Drive Danbury, CT 06810 USA</p> <p>Tel: +1 203 790 4774 Fax: +1 203 792 3406</p> <p>E-mail: sales@adamequipment.com</p>	<p>Adam Equipment S.A. (Pty) Ltd. 7 Megawatt Road, Spartan EXT 22, Kempton Park, Johannesburg Republic of South Africa</p> <p>Tel: +27 (0)11 974 9745 Fax: +27 (0)11 392 2587</p> <p>E-mail: sales@adamequipment.co.za</p>	<p>Adam Equipment (S.E. ASIA) Pty Ltd. 2/71 Tacoma Circuit Canning Vale, Perth WA 6155, Australia</p> <p>Tel: +61 (0) 8 6461 6236 Fax: +61 (0) 8 9456 4462</p> <p>E-mail: sales@adamequipment.au.com</p>
---	---	--	---

© Copyright by Adam Equipment Co. Ltd. Todos los derechos reservados. Ninguna parte de esta publicación puede ser reimpressa o traducida de ninguna forma o a través de ningún medio sin la previa autorización de Adam Equipment.

Adam Equipment se reserva el derecho de hacer cambios en la tecnología, características, especificaciones y diseño de su equipamiento sin previo aviso.

Toda la información contenida en esta publicación está al máximo de actualizada, completa y precisa. No obstante, no nos responsabilizamos de los errores de interpretación que pueden resultar de leer este material.

La última versión de esta publicación puede ser encontrada en nuestra página Web.

Visítenos a www.adamequipment.com