



ESTANTERÍAS DE SOBREMESA

ES

Manual de Instalación, Uso y Mantenimiento



MANUAL DE INSTALACIÓN, USO Y MANTENIMIENTO

1. DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO
2. ADVERTENCIAS
3. TRANSPORTE
4. INSTALACIÓN
 - 4.1. Colocación de estantería de sobremesa
 - 4.2. Montaje del sistema modular
5. MANTENIMIENTO
 - 5.1. General
 - 5.2. Limpieza
6. RECICLAJE
7. GARANTÍA

1. DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO

Estanterías de sobremesas fabricadas en Acero Inoxidable AISI 304 18/10 con acabado satinado, patas en tubo redondo de diámetro 30mm. Instalación rápida y fácil mediante pequeños orificios en la encimera, acoplables a todo tipo de mesas, con posibilidad de instalar a posteriori cualquiera de nuestras pantallas.

2. ADVERTENCIAS

Lea este manual atentamente antes de comenzar la instalación.

Para realizar la instalación correctamente, tenga en cuenta las siguientes indicaciones:

- No alterar las placas de características o instrucciones colocadas por el fabricante.
- No quitar o modificar los elementos de seguridad.
- Utilizar solamente recambios suministrados o aprobados por el fabricante.
- Utilizar el equipo sólo para el propósito que ha sido diseñado.
- No debe ser manipulado por niños
- Realizar el mantenimiento solo por personal cualificado.

3. TRANSPORTE

- No volcar, y en caso necesario volcar por la cara que vendrá indicada en el embalaje.
- Realizar el desembalaje sobre un pavimento sólido, llano y estable.
- Retirar el embalaje y envoltorio evitando provocar golpes al equipo.
- Comprobar que no existen desperfectos en su equipo debido al transporte. En caso de desperfectos provocados durante el transporte se deberá tramitar la reclamación a la empresa de transportes dentro de las 24 horas siguientes a la recepción del equipo o material.

4. INSTALACIÓN

4.1 Colocación de estantería de sobremesa

1. Colocar las patas de la estantería atornillando las escuadras incluidas. (Imagen 1)
2. Según la plantilla incluida en el manual, marcar los taladros a realizar en la mesa.
3. Para colocar los casquillos de Nylon existen dos posibilidades. (Imagen 2)
 - A) En caso de no poder acceder a la parte inferior de la encimera, realizar los taladros de 3.25mm y utilizar el tornillo autorroscante incluido en la estantería.
 - B) En caso de poder acceder a la parte inferior de la encimera, realizar los taladros de 5mm el tornillo de métrica con tuerca y arandela también incluidos en la estantería.
4. Encajar las patas de la estantería en la encimera según se indica en la Imagen 3.
5. Una vez encajada la estantería, colocar los embellecedores en la parte superior de las patas.
6. En caso de ser una estantería de longitud mayor a 1800, se requerirá el montaje de un sistema modular.

IMAGEN 1

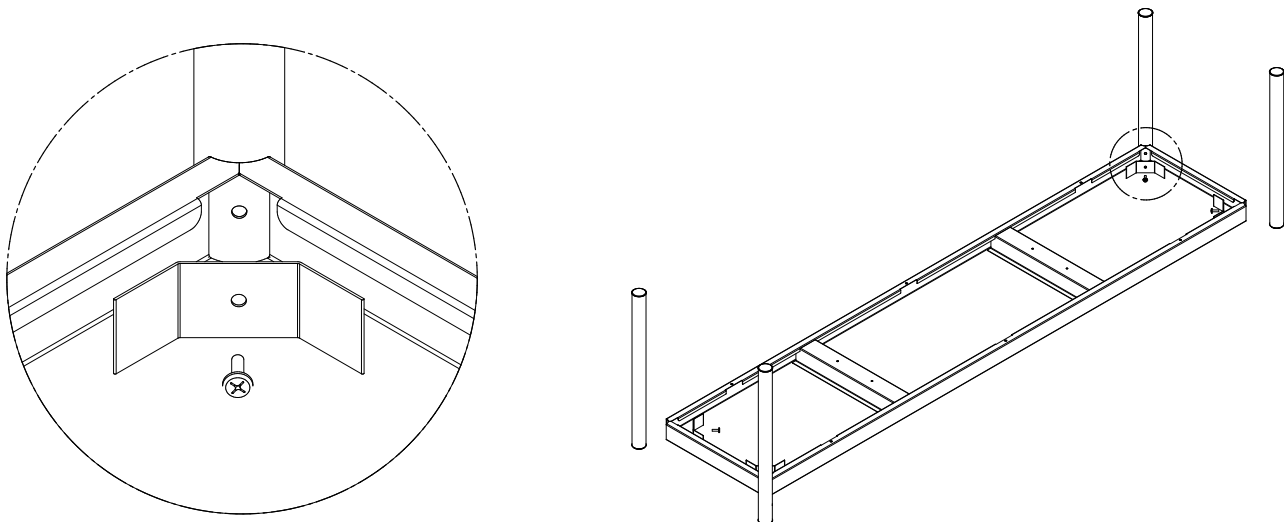


IMAGEN 2

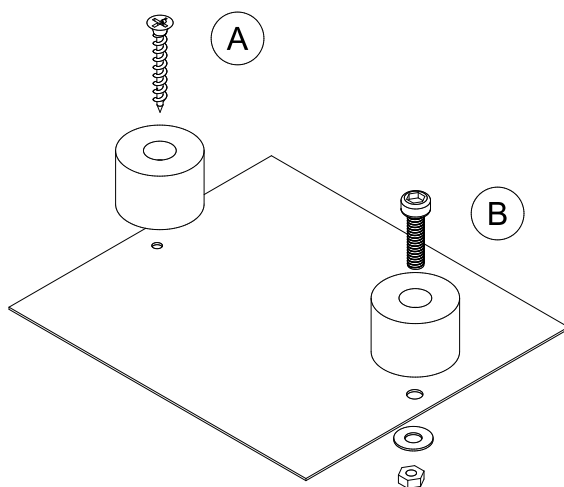
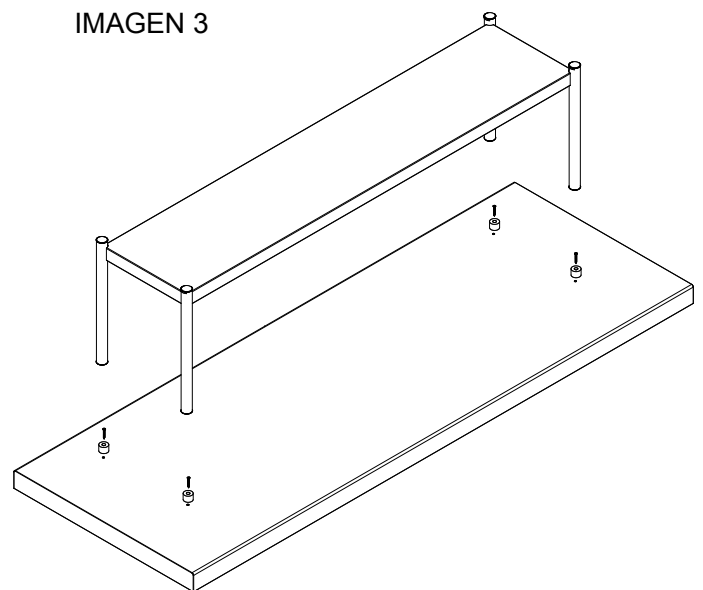
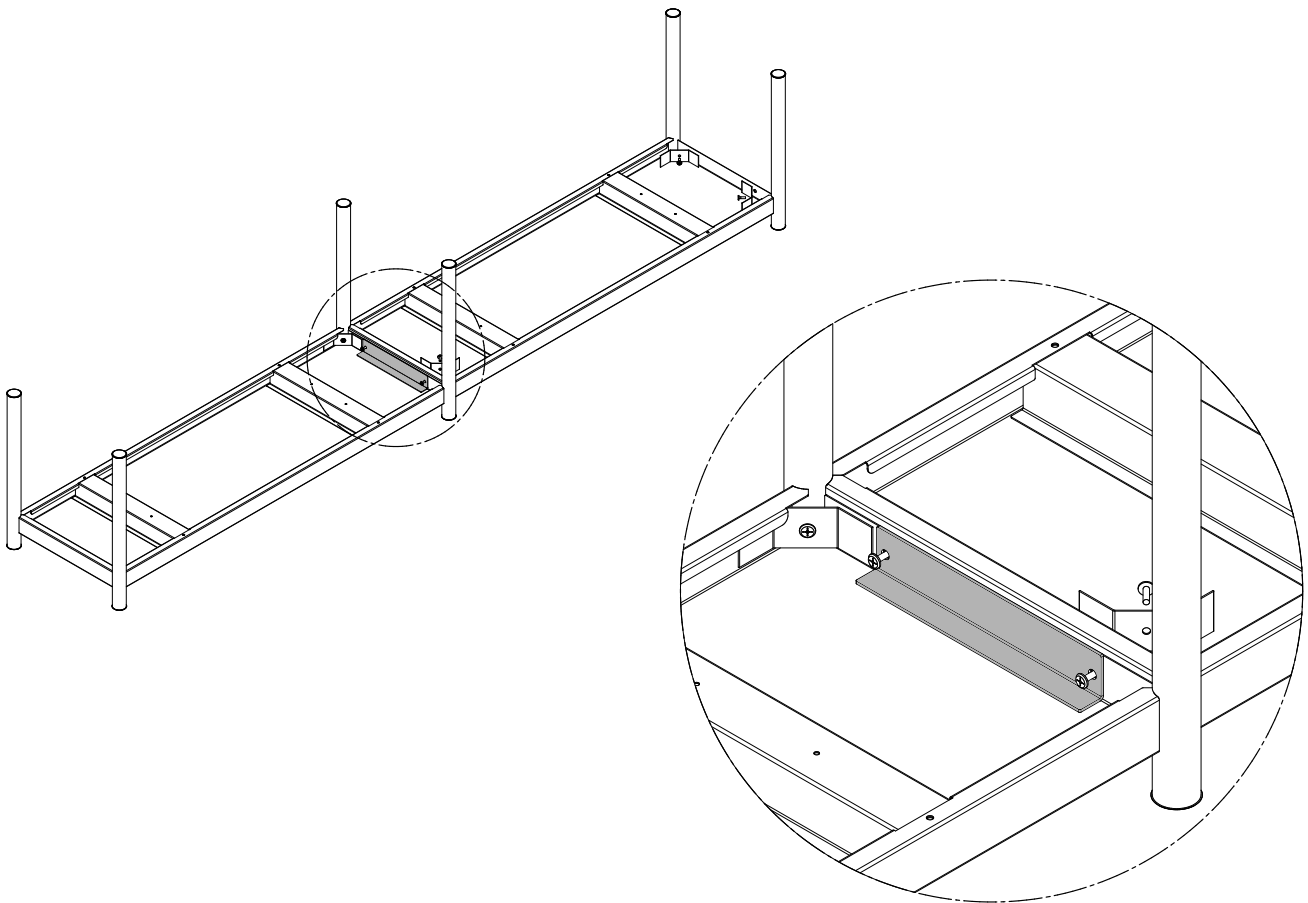


IMAGEN 3



4.2 Montaje del sistema modular

1. Atornillar la pieza de unión entre los estantes como se indica en la siguiente imagen.
2. Colocar las escuadras de manera alterna, para asegurar la estabilidad de los estantes según el detalle.



5. MANTENIMIENTO

5.1. General

Este equipo está diseñado para una máxima durabilidad y rendimiento, con un mínimo mantenimiento. El buen funcionamiento y duración dependerá en gran medida de un mantenimiento correcto según los procedimientos observados en el manual.

- Evitar absolutamente el uso de productos detergentes abrasivos o corrosivos, así como instrumentos como esponjas de acero, espátulas o rascadores metálicos.
- El ácido clorhídrico y otros compuestos químicos contienen cloro y pueden dañar el acero inoxidable.

5.2. Limpieza

Antes de un primer uso limpiar la parte exterior, además de limpiar con productos sanitarios la superficie en contacto con la comida.

Al final del día:

- Limpiar la superficie con jabón o detergente no abrasivo. Utilizar una espátula de plástico en caso de tener que remover algún resto de comida pegado, o depósitos minerales.
- Aclarar con agua caliente para eliminar cualquier residuo de detergente.
- Limpiar el resto de la unidad con productos no abrasivos, y secar.

6. RECICLAJE

Al final de la vida útil del equipo, tendrá que ser desmontado para proceder al reciclaje de sus componentes.

Los diferentes componentes han sido seleccionados con el objetivo de obtener los mejores resultados en términos de protección del medio ambiente de acuerdo con la legislación vigente.

7. GARANTÍA

La garantía de Eratos cubre durante un año todo defecto de fabricación o vicio oculto del equipo. Consiste en la sustitución de la pieza o piezas defectuosas siempre que no sea debido a un uso, instalación o limpieza inadecuados según lo indicado en el manual.