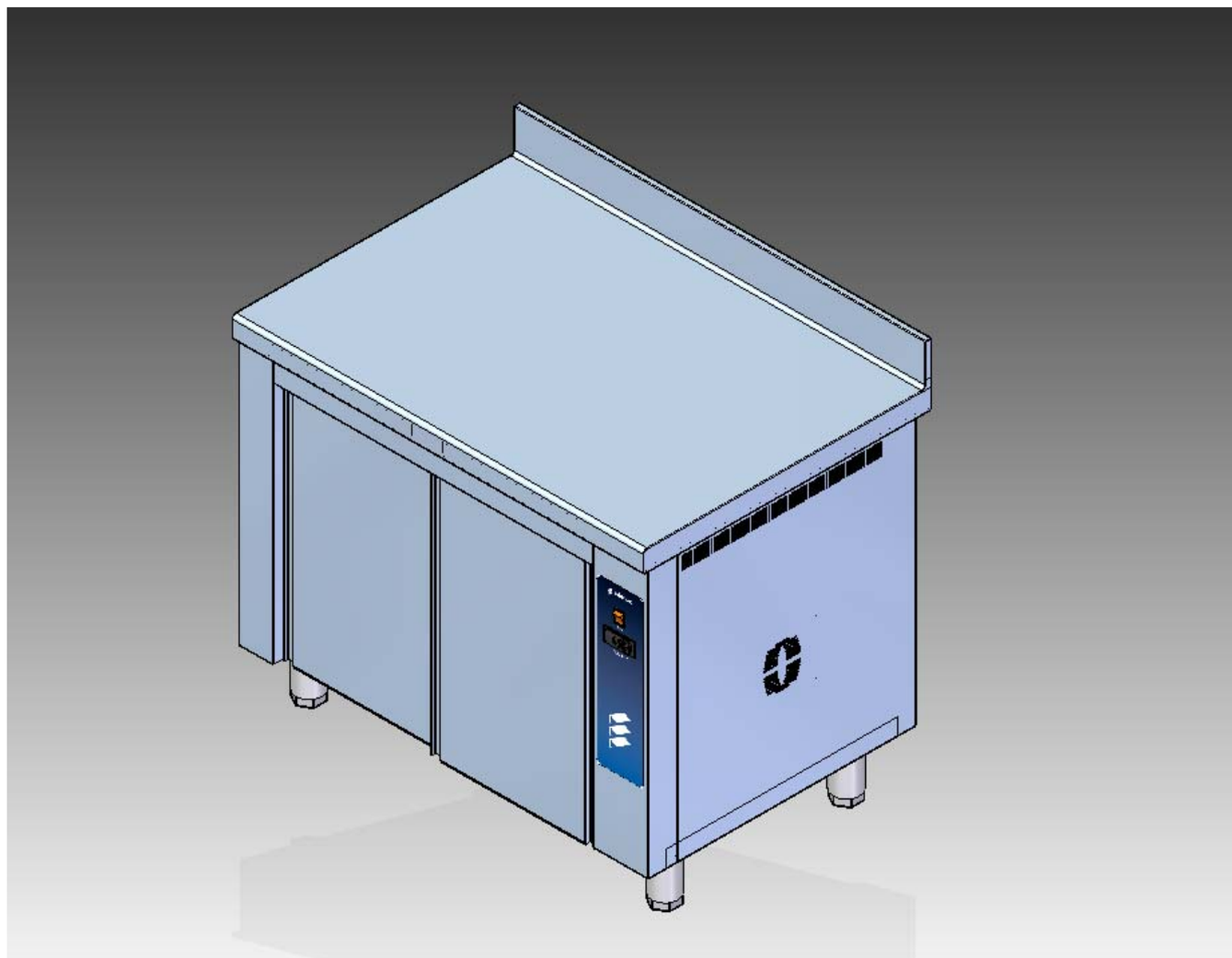


Manual de instalación, utilización y mantenimiento



Mesas calientes

MMP-107-CA, MCP-107-CA, MCPP-107-CA, MMP-127-CA , MCP-127-CA ,
MCP-127-CA , MMP-167-CA , MCP-167-CA , MCPP-167-CA ,
MMP-187-CA , MCP-187-CA , MCPP-187-CA



Manual de instalación, utilización y mantenimiento

MESAS CALIENTES

MMP-107-CA, MCP-107-CA, MCPP-107-CA, MMP-127-CA, MCP-127-CA, MCPP-127-CA, MMP-167-CA, MCP-167-CA, MCPP-167-CA, MMP-187-CA, MCP-187-CA, MCPP-187-CA.

GARANTÍA

Se responsabilizará únicamente de los defectos de fabricación, quedando excluidos la manipulación o utilización incorrecta del material por parte del cliente o usuario. La garantía será de 6 meses, solamente para componentes defectuosos de fabricación. El servicio de la mano de obra y los desplazamientos son siempre por cuenta del cliente. Se declina toda responsabilidad por los defectos imputables al transporte, siempre que no se realice la reclamación máximo 24 horas después de recibir la mercancía.

ESPECIFICACIONES

- Construcción interior y exterior en acero inoxidable.
- Sobre reforzado y aislado de gran robustez con cantos redondeados.
- Equipadas con estante intermedio con refuerzo central.
- Patas robustas con pies de altura regulable.
- Parte inferior caliente con 2 puertas correderas en modelos murales y 4 puertas correderas en modelos pasantes.
- Calefacción interior por aire forzado, por medio de resistencia y ventilador.
- Regulación de la temperatura mediante termostato digital.
- Interruptor on/off.
- Puertas de doble pared.
- El rango de temperatura se sitúa entre +30°C y +85°C.

MMP-107-CA, MCP-107-CA, MCPP-107-CA

Resistencias: 1 de 2000W

Consumo: 9,5 A

Manguera de alimentación: 3x1 mm².

MMP-127-CA, MCP-127-CA, MCPP-127-CA

Resistencias: 1 de 2000W

Consumo: 9,5 A

Manguera de alimentación: 3x1 mm².

MMP-167-CA, MCP-167-CA, MCPP-167-CA

Resistencias: 1 de 2000W

Consumo: 9,5 A

Manguera de alimentación: 3x1 mm².

MMP-187-CA, MCP-187-CA, MCPP-187-CA

Resistencias: 1 de 1400W, 1 de 2000W

Consumo: 15,85 A

Manguera de alimentación: 3x1.5 mm².

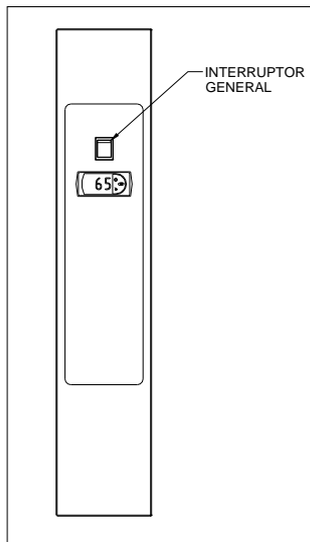
INSTALACIÓN

Situar la mesa sobre una superficie plana y comprobar que esté nivelada.

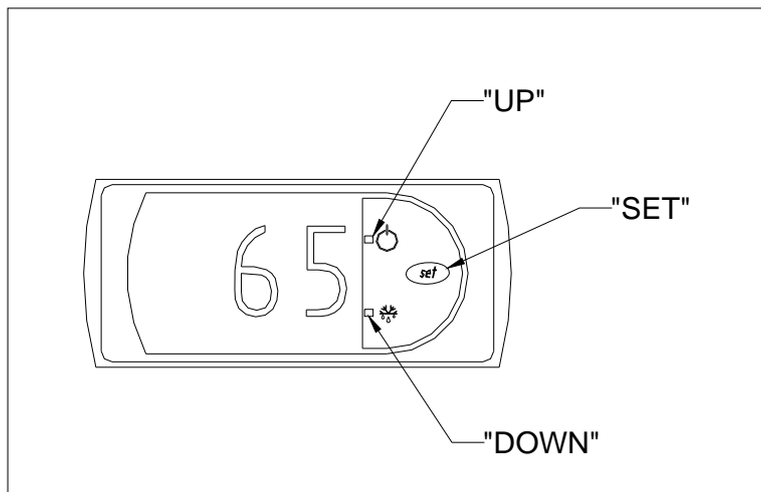
Conectar la mesa a la red eléctrica (230V). 50/60HZ

FUNCIONAMIENTO

Encender la mesa mediante el **interruptor general**.



Seleccionar la temperatura de trabajo mediante el control electrónico:



Para un mejor funcionamiento, se recomienda conectar el mueble y dejarlo calentar con las puertas cerradas al régimen deseado durante al menos 30 minutos antes de introducir el producto. Nunca cubrir las ranuras de salida del aire caliente situadas en el fondo interior en el lado opuesto del ventilador.

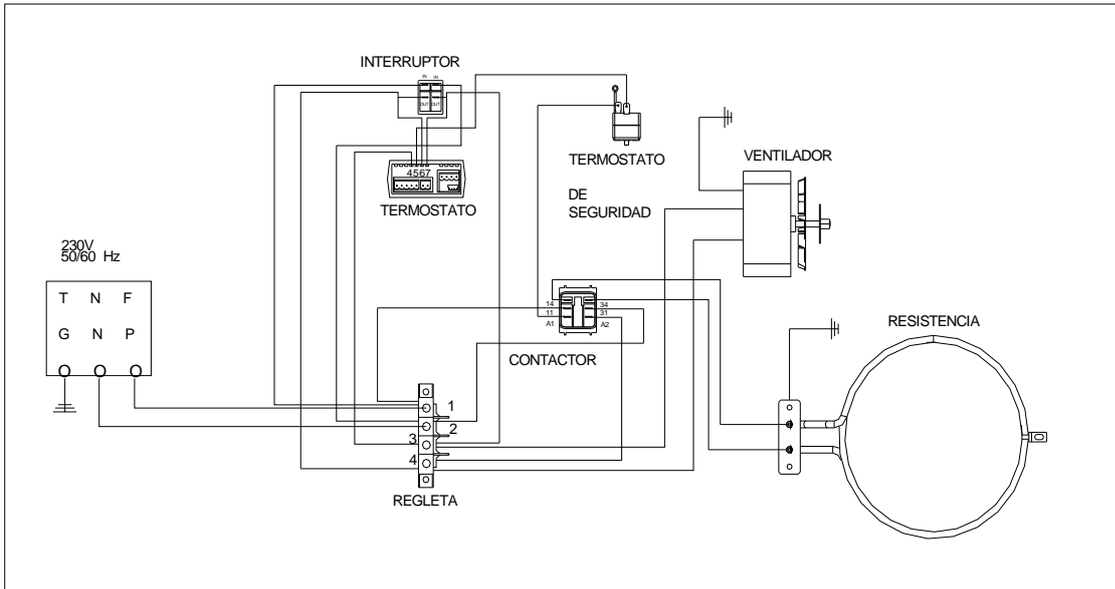
PRECAUCIONES

Atención: Debido a ser este un mueble destinado a calentar, **todo el interior es zona de alta temperatura**. Evitar el contacto directo y **extremarse las precauciones**.

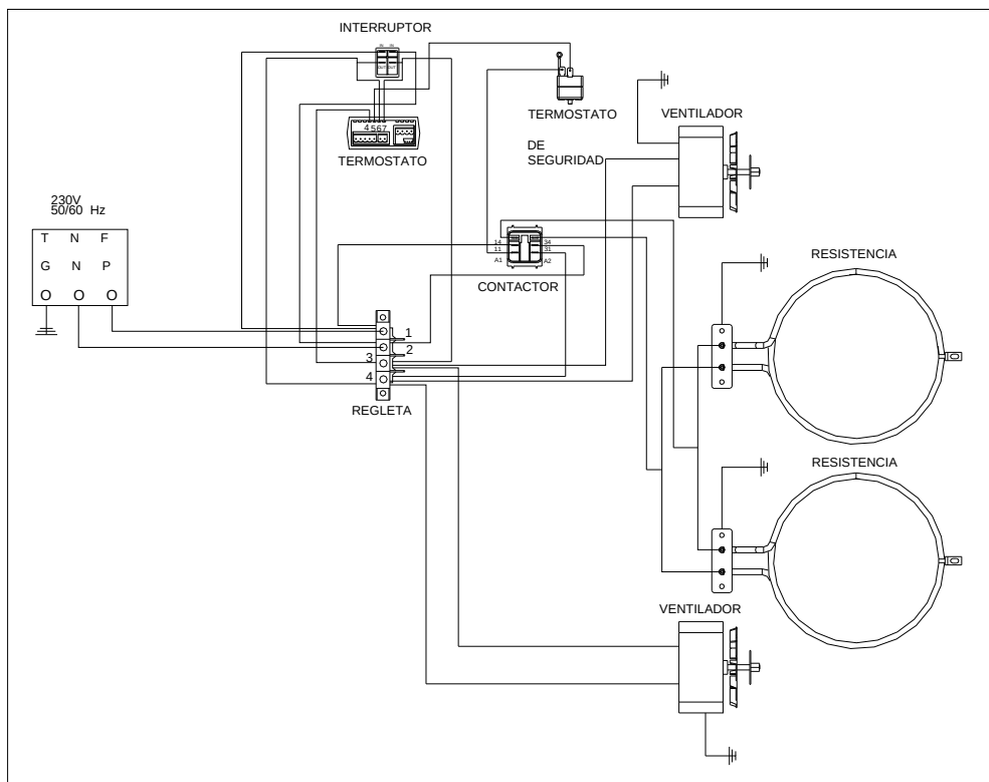
Para cualquier manipulación del sistema calefactor **el mueble deberá estar desconectado de la red eléctrica**.

En el momento de retirar los alimentos del interior de la cámara prestar atención a la temperatura interior.

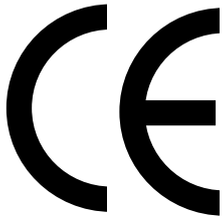
ESQUEMAS ELÉCTRICOS



**MMP-107-CA, MCP-107-CA, MCPP-107-CA
MMP-127-CA, MCP-127-CA, MCPP-127-CA
MMP-167-CA, MCP-167-CA, MCPP-167-CA**



MMP-187-CA, MCP-187-CA, MCPP-187-CA



edenox

**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE
DECLARATION OF CONFORMITY CE**

Dirección/ Address:

Pol. Ind. Can Milans - C/ Can Milans, 5 08110 Montcada i Reixac (Barcelona) Spain

Declara bajo su exclusiva responsabilidad la conformidad del producto:

Declares under its exclusive responsibility the compliance of the product:

Marca / Brand: **edenox**

Tipo de equipo/ Type of equipment:

MESA CALIENTE / HOT TABLE

Modelos / Models

MMP-107-CA, MCP-107-CA, MCPP-107-CA, MMP-127-CA,
MCP-127-CA, MCPP-127-CA, MMP-167-CA, MCP-167-CA,
MCPP-167-CA, MMP-187-CA, MCP-187-CA, MCPP-187-CA

Al que se refiere esta declaración, con las disposiciones de la/s Directiva/s del Consejo:

As it relates to this statement, with the provisions of the Council Directive/s:

2006/42/EC: Directiva de Máquinas / Machinery Directive

2014/30/UE : Directiva de Compatibilidad Electromagnética / EMC Directive

(EC) 1935/2004 : Objetos en contacto con alimentos / Food contact materials Regulation

2011/65/EU : RoHS2

2014/35/UE : LVD

Para lo cual se han seguido las normas / For what have been followed the standards:

EN-60335-1 + EN-60335-2-49: Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Requisitos generales + Requisitos particulares para armarios calentadores eléctricos de uso colectivo../ Specification for safety of household and similar electrical appliances. General requirements+ Particular requirements for commercial electric hot cupboards

EN-55014-1 + EN-55014-2: Compatibilidad Electromagnética. Requisitos para aparatos electrodomésticos y análogos. Emisión + Inmunidad / Electromagnetic compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Emission + Immunity.

Montcada i Reixac
Junio 2017

Lluís Bertomeu
Brand Manager