



Catálogo de las  
**MESAS**  
**CALIENTES**  
distribuidas en España

Este catálogo agrupa toda la información disponible sobre los [Mesas Calientes](#) que se distribuyen en España, según la facilitan sus respectivos fabricantes. Esta información incluye productos, modelos, características técnicas y precios.

Los precios indicados en este catálogo son los Precios de Venta Recomendados por cada fabricante, que puede haberlos actualizado, dejándolos obsoletos. Consúltanos el precio actual.

En todo caso, en la tienda online Hostelería10.com mejoramos con grandes descuentos los precios de todos los productos incluidos en este catálogo.

Las marcas de la sección [Mesas Calientes](#) que forman parte de este catálogo son:

Casfri	Eratos
Clima Hostelería	Granita
Corequip	Ideacer
Distform	Savemah
Edenox	Udex

Sólo una cuidada selección de los mejores productos de este catálogo están incluidos en Hostelería10.com.

Si tienes alguna duda respecto a alguno de estos productos o no encuentras el que buscas, escríbenos a [contacto@hosteleria10.com](mailto:contacto@hosteleria10.com) o llámanos al 91 161 03 04.

Estaremos encantados de atenderle.

## MESAS CALIENTES MURALES

### FONDO 600 mm

MODELOS	MEDIDAS	EUROS
ESD612-M	1200 x 600 x 850	1.750
ESD616-M	1600 x 600 x 850	1.920

### FONDO 700 mm

MODELOS	MEDIDAS	EUROS
ESD712-M	1200 x 700 x 850	1.830
ESD716-M	1600 x 700 x 850	1.998
ESD718-M	1800 x 700 x 850	2.130

- CARACTERÍSTICAS:**
- Alimentación 220 V, 50 Hz.
  - Construidas en acero inox.
  - Con 2 puertas correderas.
  - Potencia 2000 W.
  - Patas ajustables.
  - Termostato digital.
  - Ventilador tiro forzado.



**CARACTERÍSTICAS:**  
COMUNES PARA MESAS MURALES  
Y CENTRALES CALIENTES

## MESAS CALIENTES CENTRALES

### FONDO 600 mm

MODELOS	MEDIDAS	EUROS
ESD612S-C	1200 x 600 x 850	1.750
ESD616S-C	1600 x 600 x 850	1.920

### FONDO 700 mm

MODELOS	MEDIDAS	EUROS
ESD712S-C	1200 x 700 x 850	1.830
ESD716S-C	1600 x 700 x 850	1.998
ESD718S-C	1800 x 700 x 850	2.130



## ARMARIOS CALENTADORES DE PLATOS



**CARACTERÍSTICAS:**

- Especialmente diseñados para el calentamiento y mantenimiento de los platos durante el servicio de comidas.
- Fabricados en acero inoxidable.
- Provisto de interruptor con piloto y termostato de 30° a 90° C.
- Armario con aislamiento de poliuretano inyectado.

MODELO	Temperatura máxima	Medidas exteriores (mm)	Capacidad platos	Diámetro máx. platos (cm.)	Potencia (W)	Tensión (V)	EUROS
ACP-60	30°-90° C	870 x 460 x 400	60	33	400	230	480
ACP-120	30°-90° C	870 x 460 x 800	120	33	1500	230	840

# Línea AVEIRO

Quando hay una tormenta los pajaritos se esconden, pero las águilas vuelan más alto.  
Mahatma Gandhi

## Mesas Calientes



### Mesa Central Fondo 600 Ptas. Correderas <sup>(1)</sup>

MODELO	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
HFTC160120SD	1200x600x850	1.934
HFTC160140SD	1400x600x850	2.143
HFTC160150SD	1500x600x850	2.247
HFTC160160SD	1600x600x850	2.352
HFTC160180SD	1800x600x850	2.587

### Mesa Mural Fondo 600 Ptas. Correderas <sup>(1)</sup>

MODELO	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
HFTW160120SD	1200x600x850	1.973
HFTW160140SD	1400x600x850	2.188
HFTW160150SD	1500x600x850	2.294
HFTW160160SD	1600x600x850	2.402
HFTW160180SD	1800x600x850	2.617

### Mesa Central Fondo 600 Ptas. Correderas <sup>(2)</sup>

MODELO	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
HFTC160120PT	1200x600x850	2.179
HFTC160140PT	1400x600x850	2.404
HFTC160150PT	1500x600x850	2.517
HFTC160160PT	1600x600x850	2.628
HFTC160180PT	1800x600x850	3.000

### Mesa Central Fondo 700 Ptas. Correderas <sup>(1)</sup>

MODELO	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
HFTC170120SD	1200x700x850	2.016
HFTC170140SD	1400x700x850	2.235
HFTC170150SD	1500x700x850	2.344
HFTC170160SD	1600x700x850	2.453
HFTC170180SD	1800x700x850	2.675

### Mesa Mural Fondo 700 Ptas. Correderas <sup>(1)</sup>

MODELO	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
HFTW170120SD	1200x700x850	2.034
HFTW170140SD	1400x700x850	2.254
HFTW170150SD	1500x700x850	2.363
HFTW170160SD	1600x700x850	2.473
HFTW170180SD	1800x700x850	2.730

### Mesa Central Fondo 700 Ptas. Correderas <sup>(2)</sup>

MODELO	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
HFTC170120PT	1200x700x850	2.357
HFTC170140PT	1400x700x850	2.579
HFTC170150PT	1500x700x850	2.692
HFTC170160PT	1600x700x850	2.803
HFTC170180PT	1800x700x850	3.122

### Características Técnicas

- Mesas suministradas desmontadas.
- Encimera de acero inoxidable AISI 304 satinado.
- Mesas totalmente cerradas y con estante intermedio.
- Peto posterior de 100 mm. (mesas murales) y frontal de 65 mm. de espesor.
- Aislamiento térmico en lana de roca.
- Interruptor luminoso y termostato digital.
- Pies en AISI 304, regulables en altura.

(1) Puertas Correderas a una Cara (2) Puertas Correderas en ambas Caras

## Características generales:

- Elemento indispensable para mantener la cadena de calor de los alimentos, sin alterar sus propiedades y sabores.
- Construcción interior y exterior en acero inoxidable AISI-304 18/10 con acabado satinado y doble pared aislada.
- Puertas inyectadas que le confieren robustez y un aislamiento eficiente que se traduce en ahorro energético y una estabilidad de la temperatura en todo momento.
- Temperatura de trabajo de 30° C a 85° C
- La encimera puede desmontarse fácilmente.
- Calefacción interior por aire forzado.
- Mesas murales con peto trasero de 100 mm totalmente soldado.
- Equipadas con estante intermedio.
- El respaldo de la mesa en acero inoxidable
- 3 Modelos:
  - Mural (MCM): Con Peto de 100mm. y 2 puertas correderas.
  - Central (MCC): Sin peto y con 2 puertas correderas a un lado.
  - Pasante (MCP): 2 puertas correderas a cada lado en los muebles.



		MURAL				CENTRAL				PASANTE			
		MCM1200	MCM1400	MCM1600	MCM1800	MCC1200	MCC1400	MCC1600	MCC1800	MCP1200	MCP1400	MCP1600	MCP1800
<b>Puertas</b>	<b>Uds.</b>	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4
<b>Potencia</b>	<b>W.</b>	2025	2025	2025	2025	2025	2025	2025	2025	2025	2025	2025	2025
<b>Voltaje/Tensión</b>	<b>V/Hz.</b>	230 /50	230 /50	230 /50	230 /50	230 /50	230 /50	230 /50	230 /50	230 /50	230 /50	230 /50	230 /50
<b>Pies ajustables</b>		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
<b>Peso neto/bruto</b>	<b>Kg.</b>	80/85	80/85	80/85	80/85	80/85	80/85	80/85	80/85	80/85	80/85	80/85	80/85

# MCM / MCC / MCP

MCM



MCC



MCP



## MESA CALIENTE MURAL

		MCM1200	MCM1400	MCM1600	MCM1800
Dimensiones	mm.	1200 x 700 x 850h	1400 x 700 x 850h	1600 x 700 x 850h	1800 x 700 x 850h
Dim. Embalada (L x P x A)	mm.	1250 x 770 x 1000h	1450 x 770 x 1000h	1650 x 770 x 1000h	1850 x 770 x 1000h
P.V.P.	€	<b>2.100 €</b>	<b>2.228 €</b>	<b>2.450 €</b>	<b>2.730 €</b>

## MESA CALIENTE CENTRAL

## MESA CALIENTE PASANTE

		MCC1200	MCC1400	MCC1600	MCC1800	MCP1200	MCP1400	MCP1600	MCP1800
Dimensiones	mm.	1200 x 700 x 850h	1400 x 700 x 850h	1600 x 700 x 850h	1800 x 700 x 850h	1200 x 700 x 850h	1400 x 700 x 850h	1600 x 700 x 850h	1800 x 700 x 850h
Dim. Embalada (L x P x A)	mm.	1250 x 770 x 1000h	1450 x 770 x 1000h	1650 x 770 x 1000h	1850 x 770 x 1000h	1250 x 770 x 1000h	1450 x 770 x 1000h	1650 x 770 x 1000h	1850 x 770 x 1000h
P.V.P.	€	<b>1.950 €</b>	<b>2.100 €</b>	<b>2.240 €</b>	<b>2.248 €</b>	<b>2.228 €</b>	<b>2.240 €</b>	<b>2.520 €</b>	<b>2.788 €</b>

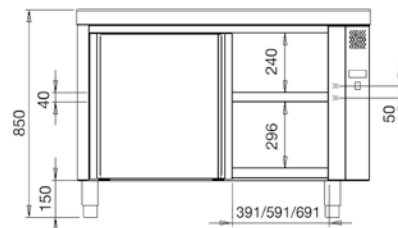
# MESAS CALIENTES

## MESA CALIENTE

- Para el mantenimiento en caliente de los platos antes del servicio.
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Aislamiento térmico en lana de roca.
- Frontal en punto redondo de 65 mm. Peto posterior de 105 mm en mesa mural.
- Puertas correderas con anclaje superior.
- Bloque calórico lateral y resistencias ventiladas, fácilmente extraíbles.
- Panel de mando con interruptor luminoso y termostato 0/90°C digital.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.



MEDIDAS  
MESA CALIENTE



### CENTRAL GAMA 600

Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)
1200 x 600 x 850	2000	230/50
1400 x 600 x 850	2000	230/50
1600 x 600 x 850	3000	230/50
1800 x 600 x 850	3000	230/50

#### Con encimera

- F0440110
- F0440112
- F0440111
- F0440113

#### Sin encimera

- F0080297
- F0080405
- F0080298
- F0080406

### CENTRAL GAMA 700

Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)
1200 x 700 x 850	2000	230/50
1400 x 700 x 850	2000	230/50
1600 x 700 x 850	3000	230/50
1800 x 700 x 850	3000	230/50
2000 x 700 x 850	3000	230/50

#### Con encimera

- F0430110
- F0430113
- F0430111
- F0430112
- F0430114

#### Sin encimera

- F0080197
- F0080407
- F0080198
- F0080199
- F0080408



### CENTRAL PASANTE GAMA 600

Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)
1200 x 600 x 850	3000	230/50
1400 x 600 x 850	3000	230/50
1600 x 600 x 850	3000	230/50
1800 x 600 x 850	3000	230/50

#### Con encimera

- F0440104
- F0440105
- F0440106
- F0440107

#### Sin encimera

- F0080409
- F0080410
- F0080411
- F0080412

### CENTRAL PASANTE GAMA 700

Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)
1200 x 700 x 850	3000	230/50
1400 x 700 x 850	3000	230/50
1600 x 700 x 850	3000	230/50
1800 x 700 x 850	3000	230/50
2000 x 700 x 850	3000	230/50

#### Con encimera

- F0430100
- F0430103
- F0430101
- F0430102
- F0430104

#### Sin encimera

- F0080150
- F0080413
- F0080151
- F0080152
- F0080418





### MURAL GAMA 600

Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Con encimera	Sin encimera
1200 x 600 x 850	2000	230/50	• F0440000	• F0080297
1400 x 600 x 850	2000	230/50	• F0440002	• F0080405
1600 x 600 x 850	3000	230/50	• F0440001	• F0080298
1800 x 600 x 850	3000	230/50	• F0440003	• F0080406

### MURAL GAMA 700

Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Con encimera	Sin encimera
1200 x 700 x 850	2000	230/50	• F0430000	• F0080197
1400 x 700 x 850	2000	230/50	• F0430003	• F0080407
1600 x 700 x 850	3000	230/50	• F0430001	• F0080198
1800 x 700 x 850	3000	230/50	• F0430002	• F0080199
2000 x 700 x 850	3000	230/50	• F0430004	• F0080408

## MESA CALIENTE CON GUÍAS GN 1/1

- Ideal para el almacenamiento y la conservación en caliente de alimentos preparados en recipientes GN 1/1.
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Aislamiento térmico en lana de roca.
- Frontal en punto redondo de 65 mm. Peto posterior de 105 mm en mesa mural.
- Panel de mando con interruptor luminoso y termostato 0/90°C digital.
- Distancia entre guías de 70 mm.
- Puertas batientes.
- Reserva con calor seco.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Mesa de 1200 mm con 2 cuerpos de guías y capacidad para 14 cubetas GN 1/1.
- Mesa de 1600 mm con 3 cuerpos de guías y capacidad para 21 cubetas GN 1/1.

PRODUCTOS RELACIONADOS  
**RECIPIENTES GASTRONORM** pág. 179



### CENTRAL GAMA 700

Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Con encimera	Sin encimera
1200 x 700 x 850	2000	230/50	• F0432004	• F0080417
1600 x 700 x 850	3000	230/50	• F0432003	• F0082002



### MURAL GAMA 700

Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Con encimera	Sin encimera
1200 x 700 x 850	2000	230/50	• F0432005	• F0080417
1600 x 700 x 850	3000	230/50	• F0432002	• F0082002



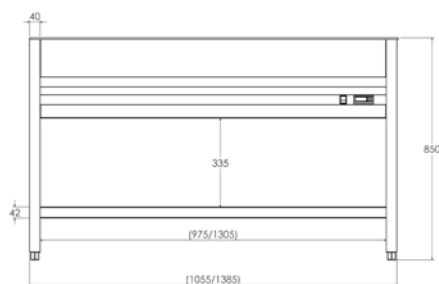
• 3 DÍAS EXPEDICIÓN



# MESAS BAÑO MARÍA

## MESA BAÑO MARÍA

- Para el mantenimiento en caliente de los platos antes del servicio.
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Cuba con cantos sanitarios, para cubetas GN de profundidad máxima 200 mm.
- Desagüe con grifo de bola.
- Resistencias de silicona ocultas.
- Interruptor luminoso y termostato digital de 0/90°C.
- Termostato de seguridad.
- Estante inferior fabricado en acero inoxidable.
- **Se suministra montada.**



MEDIDAS MESA BAÑO MARÍA

PRODUCTOS RELACIONADOS  
**RECIPIENTES GASTRONORM** pág. 179



Medidas totales (mm)	Capacidad	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código
1055 x 605 x 850	3 GN 1/1	2400	230/50-60	• F0430203
1385 x 605 x 850	4 GN 1/1	3200	230/50-60	• F0430204

## MESA BAÑO MARÍA CON RESERVA CALIENTE GAMA 700

- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo.
- Aislamiento térmico con lana de roca.
- Cuba con cantos sanitarios en todas sus vertientes, para cubetas GN de profundidad 200 mm.
- Resistencias ocultas con interruptor luminoso y termostato 0/90°C digital.
- Entrada de agua y desagüe con grifo de bola.
- Puertas correderas con anclaje superior.
- Reserva de calor seco.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Cubetas Gastronorm no incluidas.
- **Se suministra montada.**

PRODUCTOS RELACIONADOS  
**RECIPIENTES GASTRONORM** pág. 179



Medidas totales (mm)	Capacidad	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código
1200 x 700 x 850	3 GN 1/1	3200	230/50-60	• F0432011
1600 x 700 x 850	4 GN 1/1	6200	230/50-60	• F0432012



### Mesas calientes

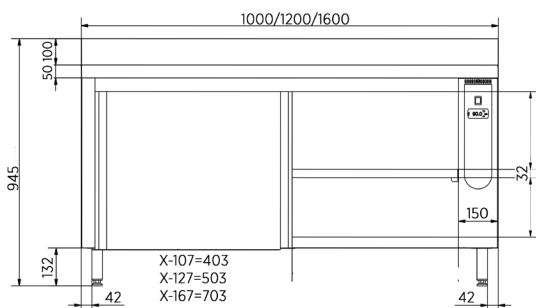
- Elemento indispensable para mantener la cadena de calor de los alimentos, sin alterar sus propiedades y sabores.
- Construcción en acero inoxidable con acabado satinado y doble pared aislada.
- Puertas inyectadas que le confieren robustez y un aislamiento eficiente que se traduce en ahorro energético y una estabilidad de la temperatura en todo momento.
- Temperatura de trabajo de 30° C a 85° C
- La encimera puede desmontarse fácilmente.
- Para otras medidas y opciones consultar con el departamento comercial de edenox.

### Mesas calientes murales

- Construcción interior y exterior en acero inoxidable.
- Calefacción interior por aire forzado.
- Para una mejor distribución del calor, las mesas de 1800 mm incorporan resistencias y ventiladores en cada extremo.
- 2 puertas correderas
- Mesas murales con peto trasero de 100 mm totalmente soldado.
- Equipadas con estante intermedio.
- El respaldo de la mesa en acero inoxidable.



MMP-167-CA



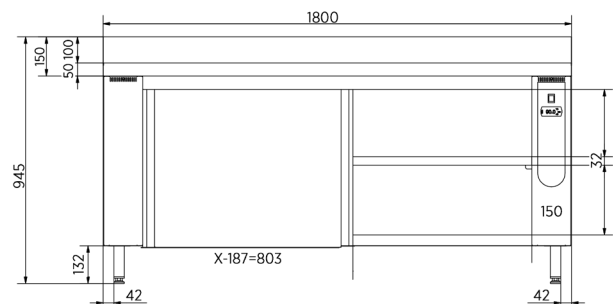
Dimensiones para modelos 107, 127 y 167

### Mesas calientes pasantes

- Construcción interior y exterior en acero inoxidable.
- Calefacción interior por aire forzado.
- Para una mejor distribución del calor, las mesas de 1800 mm incorporan resistencias y ventiladores en cada extremo.
- 2 puertas correderas a cada lado en los muebles pasantes.
- Equipadas con estante intermedio.



MCPP-167-CA



Dimensiones para modelos 187

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Tipo	Potencia (W)	Tensión (V)	P.V.P. Euros €
MMP-107-CA	<b>19044766</b>	1000 x 700 x 850	Mural	2050	230/1/N	<b>2.309,00</b>
MMP-127-CA	<b>19006617</b>	1200 x 700 x 850	Mural	2050	230/1/N	<b>2.447,00</b>
MMP-167-CA	<b>19044763</b>	1600 x 700 x 850	Mural	2050	230/1/N	<b>2.972,00</b>
MMP-187-CA	<b>19007632</b>	1800 x 700 x 850	Mural	3500	230/1/N	<b>3.184,00</b>
MCPP-107-CA	<b>19044767</b>	1000 x 700 x 850	Pasante	2050	230/1/N	<b>2.678,00</b>
MCPP-127-CA	<b>19006074</b>	1200 x 700 x 850	Pasante	2050	230/1/N	<b>2.828,00</b>
MCPP-167-CA	<b>19044765</b>	1600 x 700 x 850	Pasante	2050	230/1/N	<b>3.357,00</b>
MCPP-187-CA	<b>19006465</b>	1800 x 700 x 850	Pasante	3500	230/1/N	<b>3.740,00</b>



**MBMR-411**



Mueble baño María con reserva inferior caliente.

## Muebles baño maría con reserva

- Modelos con reserva inferior caliente (aire forzado) o neutra.
- Calentamiento indirecto del agua mediante resistencias de silicona colocadas en la parte inferior de la cuba. Las resistencias de silicona mejoran el rendimiento y reducen el consumo eléctrico.
- La regulación y control de la temperatura del baño María se realiza mediante termostato y termómetro analógico. En modelos con reserva caliente, la temperatura de la reserva se controla mediante un termostato independiente.
- Puertas correderas de doble pared con aislamiento de poliuretano ecológico, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Cuba embutida para cubetas GN de 200 mm de profundidad, con esquinas redondeadas.
- Piloto indicador de funcionamiento.
- Grifos para la entrada y desagüe del agua incorporados.
- Patas robustas de acero inoxidable con pies de altura regulable.
- Construcción interior y exterior en acero inoxidable.
- Cubetas Gastronorm no incluidas en dotación. (ver página 162 a 167)
- Importante: al poner en marcha el baño María, la cuba siempre debe contener agua.

## Muebles baño maría con reserva caliente

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Capacidad GN 1/1 Profundidad 200 mm	Tipo Reserva	Potencia (W)	Tensión (V)	P.V.P. Euros €
MBMR-311	<b>19006612</b>	1200 x 700 x 850	3	caliente	3500	230/1/N - 50/60Hz	<b>3.555,00</b>
MBMR-411	<b>19007672</b>	1500 x 700 x 850	4	caliente	3500	230/1/N - 400-3N - 50/60Hz	<b>3.825,00</b>
MBM-311	<b>19006528</b>	1200 x 700 x 850	3	neutra	2100	230/1/N - 50/60Hz	<b>2.161,00</b>
MBM-411	<b>19007571</b>	1500 x 700 x 850	4	neutra	2100	230/1/N - 50/60Hz	<b>2.396,00</b>



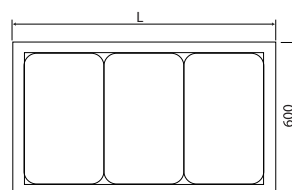
**BMSR-311**  
(cubetas no incluidas)

## Mesas baño maría sistema de funcionamiento con agua

- Las mesas baño María permiten la conservación de los alimentos respetando las condiciones óptimas de higiene, temperatura y seguridad.
- Construidas totalmente en acero inoxidable.
- Cuba embutida para cubetas GN de 200 mm de profundidad, con esquinas redondeadas soldada en el sobre, formando una pieza compacta.
- En la parte inferior incorpora un estante liso.
- Calentamiento indirecto del agua mediante resistencias de silicona colocadas en la parte inferior de la cuba. Las resistencias de silicona mejoran el rendimiento y reducen el consumo eléctrico.
- Cable espiral con clavija de toma de tierra y soporte para cuando está desenchufado de la red.
- Incorpora panel de mandos, en una situación protegida de los golpes, con interruptor, piloto y termostato de regulación.
- Excelente aislamiento contra las irradiaciones térmicas.
- En el extremo inferior de la cuba incorpora un grifo para el vaciado de la cuba.
- Cubetas Gastronorm no incluidas en dotación. (ver página 163 a 168)
- Importante: al poner en marcha el baño María, la cuba siempre debe contener agua.



Profundidad máxima de cubetas 200 mm.



## Mesas baño maría sistema de funcionamiento con agua

Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	L (mm)	Capacidad GN 1/1	Potencia (W)	Tensión (V)	P.V.P. Euros €
BMSR-311	<b>19003460</b>	1075 x 600 x 850	956	3 GN 1/1	2100	230	<b>2.193,00</b>
BMSR-411	<b>19007977</b>	1400 x 600 x 850	1281	4 GN 1/1	2100	230	<b>2.414,00</b>

## MESAS CON PUERTAS

\*\*\* MURAL, CON PETO \*\*\*



- Muy robustas. Encimera de 65 mm
- Construidas en acero inoxidable Aisi 304 de 1mm.
- Patas regulables de 85 a 90 cm 6 patas en modelos 2000 y Sup.
- Trasera inox.
- Espacio útil de ancho=x-140 mm
- Modelo 85 puertas batientes. Resto correderas
- En dotación estante intermedio.

DIMENSIONES LARGO x ALTO	MODELO	PVP €	MODELO	PVP €	MODELO	PVP €	MODELO	PVP €
	ANCHO 500 CON PETO		ANCHO 600 CON PETO		ANCHO 700 CON PETO		ANCHO 800 CON PETO	
800 850	TAA 85	905 €	TAA 86	1.085 €	TAA 87	1.100' €	TAA 88	1.115 €
1000 850	TAA 105	1.220 €	TAA 106	1.320 €	TAA 107	1.350 €	TAA 108	1.410 €
1200 850	TAA 125	1.330 €	TAA 126	1.480 €	TAA 127	1.540 €	TAA 128	1.540 €
1400 850	TAA 145	1.450 €	TAA 146	1.570 €	TAA 147	1.620 €	TAA 148	1.685 €
1600 850	TAA 165	1.560 €	TAA 156	1.570 €	TAA 167	1.735 €	TAA 168	1.840 €
1800 850	TAA 185	1.690 €	TAA 166	1.695 €	TAA 187	1.870 €	TAA 188	1.970 €
2000 850	TAA 205	1.795 €	TAA 186	1.815 €	TAA 207	2.005 €	TAA 208	2.145 €
2200 850			TAA 206	1.945 €	TAA 227	2.440 €	TAA 228	2.585 €
2400 850			TAA 226	2.315 €	TAA 247	2.555 €	TAA 248	2.705 €
2600 850			TAA 246	2.420 €	TAA 267	2.650 €	TAA 268	2.815 €
2800 850			TAA 266	2.520 €	TAA 287	2.765 €	TAA 288	2.925 €
			TAA 286	2.625 €				

## MESAS CON PUERTAS

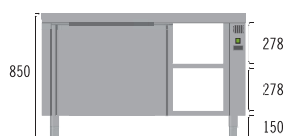
\*\*\* CENTRALES \*\*\*



- Muy robustas. Encimera de 65 mm
- Construidas en acero inoxidable Aisi 304 de 1mm.
- Patas regulables de 85 a 90 cm 6 patas en modelos 2000 y sup.
- Trasera inox.
- Espacio útil de ancho=x-140 mm
- Modelo 85 puertas batientes. Resto correderas
- En dotación estante intermedio.

DIMENSIONES LARGO x ALTO	MODELO	PVP €	MODELO	PVP €	MODELO	PVP €	MODELO	PVP €
	ANCHO 600		ANCHO 700		ANCHO 600 PASANTE		ANCHO 700 PASANTE	
1000 850	TA 106	1.100 €	TA 107	1.190 €	TAP 106	1.470 €	TAP 107	1.520 €
1200 850	TA 126	1.260 €	TA 127	1.350 €	TAP 126	1.670 €	TAP 127	1.745 €
1400 850	TA 146	1.350 €	TA 147	1.450 €	TAP 146	1.795 €	TAP 147	1.925 €
1600 850	TA 166	1.460 €	TA 167	1.550 €	TAP 166	1.950 €	TAP 167	2.020 €
1800 850	TA 186	1.570 €	TA 187	1.630 €	TAP 186	2.170 €	TAP 187	2.260 €
2000 850	TA 206	1.690 €	TA 207	1.780 €	TAP 206	2.405 €	TAP 207	2.355 €
2200 850	TA 226	2.100 €	TA 227	2.200 €	TAP 226	2.555 €	TAP 227	2.635 €
2400 850	TA 246	2.200 €	TA 247	2.300 €	TAP 246	2.620 €	TAP 247	2.715 €
2600 850	TA 266	2.300 €	TA 267	2.400 €	TAP 266	2.695 €	TAP 267	2.785 €
2800 850	TA 286	2.350 €	TA 287	2.500 €	TAP 286	2.770 €	TAP 287	2.870 €

## MESAS CALIENTES



- Muy robustas. Encimera de 65 mm
- Construidas en acero inoxidable Aisi 304 de 1 mm.
- 2000W-230V
- Aislamiento térmico en lana de roca. Ventiladas
- Termostato digital.
- Patas regulables de 85 a 90 cm.
- 6 patas en modelos 2000 y superiores.
- Espacio útil de ancho=x-140 mm
- Puertas correderas.
- Trasera inox.
- En dotación estante intermedio.

DIMENSIONES LARGO x ALTO	MODELO	PVP €	MODELO	PVP €	MODELO	PVP €	MODELO	PVP €
	MURAL 600		CENTRAL 600		PASANTE 600		PVP TERMOSTATO	
1200 850	TEA 126	2.035 €	TE 126	2.135 €	TEP 126	2.335 €	+T	200 €
1400 850	TEA 146	2.275 €	TE 146	2.330 €	TEP 146	2.490 €	+T	200 €
1600 850	TEA 166	2.540 €	TE 166	2.500 €	TEP 166	2.750 €	+T	200 €
1800 850	TEA 186	2.725 €	TE 186	2.700 €	TEP 186	3.120 €	+T	200 €
LARGO x ALTO	MODELO	PVP €	MODELO	PVP €	MODELO	PVP €	MODELO	PVP €
	MURAL 700		CENTRAL 700		PASANTE 700		PVP TERMOSTATO	
1200 850	TEA 127	2.135 €	TE 127	2.160 €	TEP 127	2.500 €	+T	200 €
1400 850	TEA 147	2.335 €	TE 147	2.400 €	TEP 147	2.745 €	+T	200 €
1600 850	TEA 167	2.640 €	TE 167	2.620 €	TEP 167	2.985 €	+T	200 €
1800 850	TEA 187	2.895 €	TE 187	2.815 €	TEP 187	3.230 €	+T	200 €



# 11 • CONSERVACIÓN. DISTRIBUCIÓN

## Muebles calientes centrales puertas correderas

Construidos **totalmente** en Acero Inoxidable AISI 304 18/10 satinado y reforzados. Frontal soldado de 60mm en punto redondo. Aislados con lana de roca. Bloque calórico lateral con resistencias ventiladas. Interruptor ON/OFF luminosos y termostato digital 0°-90°. Pata cilíndrica de acero inoxidable 150mm regulable 50mm. Puertas correderas a 1 cara aisladas, rodamientos superiores de nylon. Estante base con doble omega de refuerzo, estante intermedio regulable perforado.



	DIMENSIONES (mm)	CONSUMO/TENSIÓN	REF.	PVP(€)
600	1200x600x850	2030w 230v/50-60Hz	IDNC1612	1760
	1400x600x850	2030w 230v/50-60Hz	IDNC1614	1935
	1600x600x850	2030w 230v/50-60Hz	IDNC1616	2105
	1800x600x850	3030w 230v/50-60Hz	IDNC1618	2335
	2000x600x850	3030w 230v/50-60Hz	IDNC1620	2595
700	1200x700x850	2030w 230v/50-60Hz	IDNC1712	1805
	1400x700x850	2030w 230v/50-60Hz	IDNC1714	1985
	1600x700x850	2030w 230v/50-60Hz	IDNC1716	2160
	1800x700x850	3030w 230v/50-60Hz	IDNC1718	2395
	2000x700x850	3030w 230v/50-60Hz	IDNC1720	2660



## Muebles calientes centrales puertas correderas pasantes

Construidos **totalmente** en Acero Inoxidable AISI 304 18/10 satinado y reforzados. Frontal soldado de 60mm en punto redondo. Aislados con lana de roca. Bloque calórico lateral con resistencias ventiladas. Interruptor ON/OFF luminosos y termostato digital 0°-90°. Pata cilíndrica de acero inoxidable 150mm regulable 50mm. Puertas correderas a 2 caras aisladas, rodamientos superiores de nylon. Estante base con doble omega de refuerzo, estante intermedio regulable perforado.

	DIMENSIONES (mm)	CONSUMO/TENSIÓN	REF.	PVP(€)
600	1200x600x850	2030w 230v/50-60Hz	IDNC2612	2040
	1400x600x850	2030w 230v/50-60Hz	IDNC2614	2170
	1600x600x850	3030w 230v/50-60Hz	IDNC2616	2425
700	1200x700x850	2030w 230v/50-60Hz	IDNC2712	2095
	1400x700x850	2030w 230v/50-60Hz	IDNC2714	2225
	1600x700x850	3030w 230v/50-60Hz	IDNC2716	2490
	1800x700x850	3030w 230v/50-60Hz	IDNC2718	2765
	2000x700x850	3030w 230v/50-60Hz	IDNC2720	3070



# 11 • CONSERVACIÓN. DISTRIBUCIÓN



## Muebles calientes murales puertas correderas

Construidos **totalmente** en Acero Inoxidable AISI 304 18/10 satinado y reforzados. Frontal soldado de 60mm en punto redondo. Peto posterior soldado de 100mm con radio sanitario. Aislados con lana de roca. Bloque calórico lateral con resistencias ventiladas. Interruptor ON/OFF luminosos y termostato digital 0°-90°. Pata cilíndrica de acero inoxidable 150mm regulable 50mm. Puertas correderas a 1 cara aisladas, rodamientos superiores de nylon. Estante base con doble omega de refuerzo, estante intermedio regulable perforado.

	DIMENSIONES (mm)	CONSUMO/TENSIÓN	REF.	VVP(€)
600	1200x600x850	2030w 230v/50-60Hz	<b>IDNC3612</b>	1830
	1400x600x850	2030w 230v/50-60Hz	<b>IDNC3614</b>	2035
	1600x600x850	2030w 230v/50-60Hz	<b>IDNC3616</b>	2175
	1800x600x850	3030w 230v/50-60Hz	<b>IDNC3618</b>	2420
	2000x600x850	3030w 230v/50-60Hz	<b>IDNC3620</b>	2685
700	1200x700x850	2030w 230v/50-60Hz	<b>IDNC3712</b>	1875
	1400x700x850	2030w 230v/50-60Hz	<b>IDNC3714</b>	2085
	1600x700x850	2030w 230v/50-60Hz	<b>IDNC3716</b>	2230
	1800x700x850	3030w 230v/50-60Hz	<b>IDNC3718</b>	2480
	2000x700x850	3030w 230v/50-60Hz	<b>IDNC3720</b>	2755

## Muebles calientes murales GN 1/1 puertas batientes

Construidos **totalmente** en Acero Inoxidable AISI 304 18/10 satinado y reforzados. Frontal soldado de 60mm en punto redondo. Peto posterior soldado de 100mm con radio sanitario. Aislados con lana de roca. Bloque calórico lateral con resistencias ventiladas. Interruptor ON/OFF luminosos y termostato digital 0°-90°. Pata cilíndrica de acero inoxidable 150mm regulable 50mm. Estante base con doble omega de refuerzo. Puertas batientes a 1 cara aisladas. Cuerpo de guías para 7 cubetas GN 1/1 h 65mm.

**Cubetas y parrillas GN consultar páginas 111 -113**

DIMENSIONES (mm)	CONSUMO/TENSIÓN	REF.	VVP(€)
1000x700x850 (2 Puertas)	1530w 230v/50-60Hz	<b>IDNC4710</b>	2625
1400x700x850 (3 Puertas)	2030w 230v/50-60Hz	<b>IDNC4714</b>	2795



## Soporte perforado para mesa caliente

Construidos **totalmente** en Acero Inoxidable AISI 304 18/10 satinado de 1.5mm de espesor, ideal para aumentar capacidad de carga en mesas calientes.



DIMENSIONES (mm)	REF.	VVP(€)
600x600x120mm	<b>IDHC006</b>	110
600x700x120mm	<b>IDHC007</b>	140



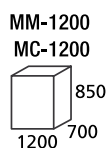
# MESAS CALIENTES



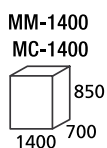
MM-1600



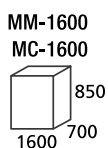
MC-1600



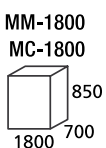
MM-1200  
MC-1200



MM-1400  
MC-1400



MM-1600  
MC-1600

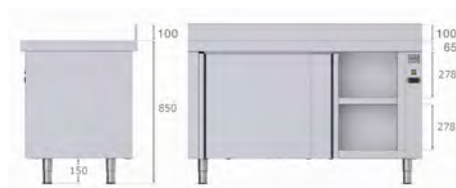


MM-1800  
MC-1800

## MURALES

MODELO	POTENCIA (W)	TERMOSTATO DIGITAL	PVP €
MM-1200	2000	SI	1.756
MM-1400	2000	SI	1.946
MM-1600	2000	SI	2.135
MM-1800	2000	SI	2.356

PORTES PAGADOS



## CENTRALES PASANTES

MODELO	POTENCIA (W)	TERMOSTATO DIGITAL	PVP €
MC-1200	2000	SI	1.915
MC-1400	2000	SI	2.096
MC-1600	2000	SI	2.278
MC-1800	2000	SI	2.536

PORTES PAGADOS



ESQUEMAS DE DIMENSIONES

## Características

- Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10, salvo puertas y estante intermedio en acero inox.
- Puertas correderas reforzadas, con cierre automático al final del recorrido.
- Control de temperatura mediante termostato digital de 0°/90°C.
- Calentamiento del interior mediante resistencia ventilada de 2000W.
- Cubierta superior con aislamiento térmico en lana de roca.
- Interruptor luminoso.
- Ancho frontal de encimera de 65mm.
- En modelos murales, peto posterior de 100mm. de altura y 20mm. de espesor.
- Estante interior intermedio ranurado regulable en altura.
- Patas en acero inoxidable AISI 304, regulables en altura.
- Tensión 230V/50Hz.



## BANCADAS COM TULHA E GAVETA MONTADO

MEUBLES CAFÉ MONTÉ  
MUEBLES CAFETERO MONTADO  
COFFEE UNITS MOUNTED



Bancadas com tulha e gaveta em aço inox Aisi 304



Meuble de café en acier inoxydable Aisi 304



Muebles cafetero en acero inox aisi 304



Aisi 304 stainless steel coffee units



MODELO / MODÈLE / MODELO / MODEL	Bancada Com Tulha		
CÓDIGO / CODE / CÓDIGO / CODE			
<b>Preço / Prix / Precio / Price</b>	€	SOB CONSULTA	
Tulha a direita / bac a café a droite / papelera de cafe a derecha / right coffee bin		2236.421	
Tulha a esquerda / bac a café a gauche / papelera de cafe a izquierda / left coffee bin		2236.421SX	
Dimensões / Dimensions / Dimensiones / Dimensions	mm	700x600x850	

MODELO / MODÈLE / MODELO / MODEL	Bancada Com Tulha 1 Gaveta		
CÓDIGO / CODE / CÓDIGO / CODE			
<b>Preço / Prix / Precio / Price</b>	€	SOB CONSULTA	
Tulha a direita / bac a café a droite / papelera de cafe a derecha / right coffee bin		2236.422	
Tulha a esquerda / bac a café a gauche / papelera de cafe a izquierda / left coffee bin		2236.422SX	
Dimensões / Dimensions / Dimensiones / Dimensions	mm	1000x600x850	

## MESAS DE TRABALHO COM ESTUFA MONTADO

TABLES DE TRAVAIL AVEC ÉTUVE MONTÉ

MESAS DE TRABAJO CON CALIENTAMIENTO MONTADO

HEATED WORKING TABLES MOUNTED



Mesas de trabalho com estufa, portas deslizantes e prateleira intermédia.  
Temperatura regulável até 90°C.



Tables de travail avec étuve, portes coulissantes et étagère intermédiaire  
Température réglable jusqu'à 90°C



Mesas de trabajo con calefacción, puertas deslizantes y estante intermedia. Temperatura regulable hasta 90°C



Heated working tables with intermediate shelf and sliding door.  
Temperature regulated up to 90°C

600mm



MODELO / MODÈLE / MODELO / MODEL	Mesa Estufa / Table Étuve / Mesa Caliente / Heated Table			
CÓDIGO / CODE / CÓDIGO / CODE		2236.686	2236.688	2236.690
<b>Preço / Prix / Precio / Price</b>	€	SOB CONSULTA		
Dimensões / Dimensions / Dimensiones / Dimensions	mm	1000x600x850	1400x600x850	2000x600x850
Peso / Poids / Peso / Weight	kg	45	65	80
Potência / Puissance / Potencia / Power	kw	1,5	1,5	1,5
Tensão / Tension / Tensión / Tension	v	230	230	230

700mm



MODELO / MODÈLE / MODELO / MODEL	Mesa Estufa / Table Étuve / Mesa Caliente / Heated Table			
CÓDIGO / CODE / CÓDIGO / CODE		2236.694	2236.696	2236.698
<b>Preço / Prix / Precio / Price</b>	€	SOB CONSULTA		
Dimensões / Dimensions / Dimensiones / Dimensions	mm	1000x700x850	1400x700x850	2000x700x850
Peso / Poids / Peso / Weight	kg	50	70	90
Potência / Puissance / Potencia / Power	kw	1,5	1,5	1,5
Tensão / Tension / Tensión / Tension	v	230	230	230

Outras dimensões sob consulta | Autres dimensions sur demande | Otras dimensiones bajo pedido | Other dimensions on request

Para os aços montados, o transporte é por conta e risco do cliente a partir da sede na Maia | Pour l'acier assemblé, le transport est à la charge du client du siège à Maia | Para los aceros montados, el transporte es por cuenta y riesgo del cliente a partir de la sede en Maia | For assembled steel, transportation is at the customer's own risk from the headquarters in Maia





Si este documento no incluye las marcas o productos que fabrica o distribuye tu empresa, notifícanoslo en [contacto@hosteleria10.com](mailto:contacto@hosteleria10.com).

Estaremos encantados de incorporarlas.