

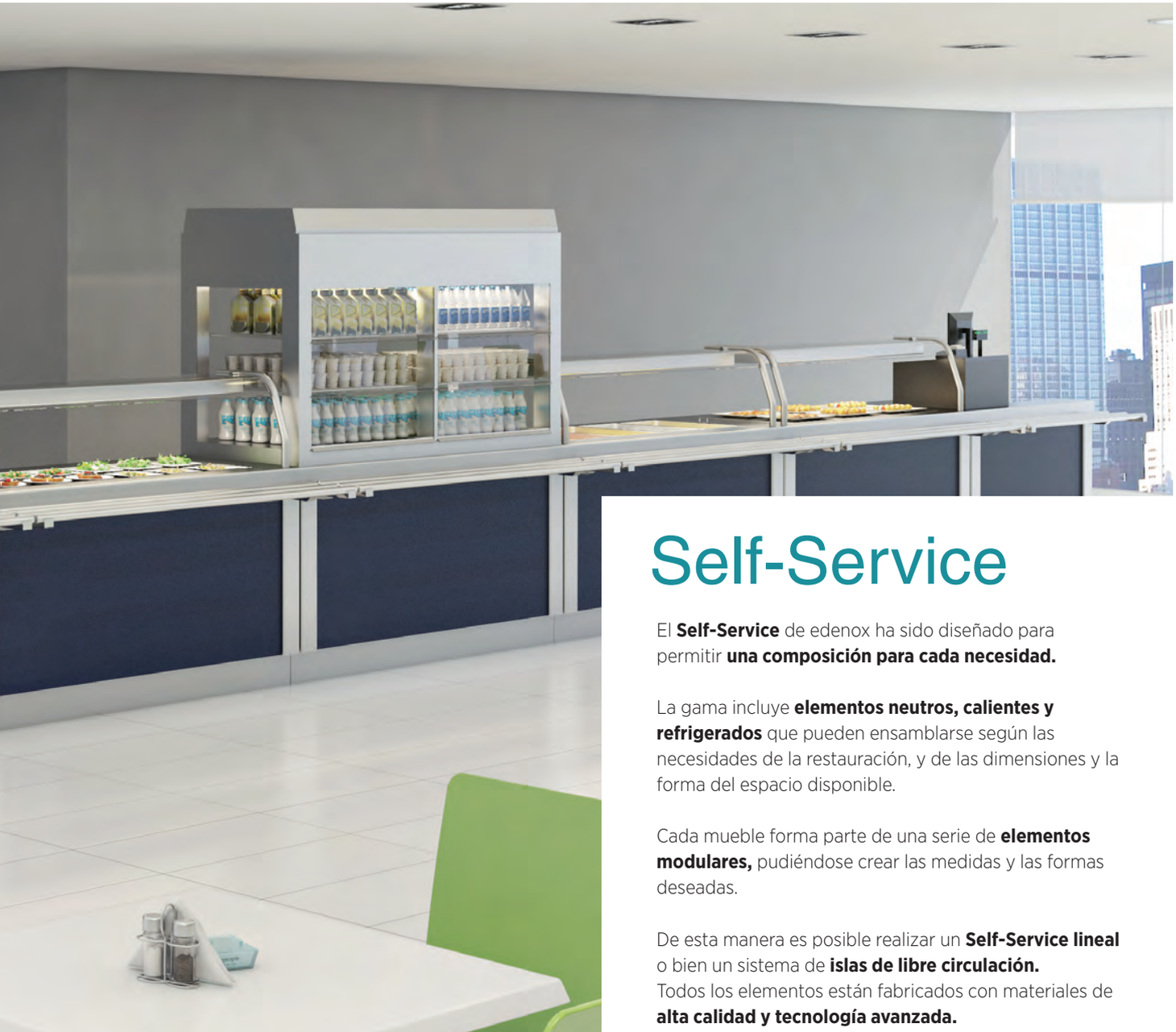
## ELEMENTOS MODULARES ADAPTADOS A CADA ESPACIO Y NECESIDAD



### PARA ADAPTARNOS A SU PROYECTO LE OFRECEMOS DIFERENTES COMBINACIONES EN MUEBLES:

- MESAS NEUTRAS
- MUEBLES DISPENSADORES DE PLATOS O CESTAS DE VAJILLA
- MESAS DE ÁNGULO, PARA CAJA, ETC.





## Self-Service

El **Self-Service** de edenox ha sido diseñado para permitir **una composición para cada necesidad**.

La gama incluye **elementos neutros, calientes y refrigerados** que pueden ensamblarse según las necesidades de la restauración, y de las dimensiones y la forma del espacio disponible.

Cada mueble forma parte de una serie de **elementos modulares**, pudiéndose crear las medidas y las formas deseadas.

De esta manera es posible realizar un **Self-Service lineal** o bien un sistema de **islas de libre circulación**. Todos los elementos están fabricados con materiales de **alta calidad y tecnología avanzada**.

Los frontales de los elementos pueden ser en **acero inoxidable** o con paneles de acabado melamínico de alta resistencia.

### DETALLES DE LA GAMA



Encimeras fabricadas en acero inoxidable AIS-304



Elementos diseñados y fabricados para el trabajo diario



Elementos disponibles con reserva o sin reserva



SCRR-16



Permite colocar 5 parrillas GN 1/1 en su interior. De dotación incluye una parrilla por puerta.

### Muebles con cuba refrigerada superior

- Diseñados especialmente para el mantenimiento y la presentación de alimentos y bebidas a la temperatura correcta.
- Cuba con medidas Gastronorm (3 ó 4 recipientes GN 1/1 según modelo).
- Para cubetas GN de 150 mm de profundidad.
- **Los modelos con reserva incorporan reserva refrigerada con guías para recipientes GN 1/1.**
- Los modelos sin reserva incorporan un espacio abierto con un estante inferior.
- Construidos totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10 con aislamiento de poliuretano inyectado ecológico, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- La temperatura que se consigue, tanto en la cuba como en la reserva inferior, con una temperatura ambiente de 32 °C, es de +4 °C a +10 °C.
- El control y la regulación de la temperatura se realiza mediante un termostato electrónico de lectura digital.
- Evaporación automática de la condensación.
- El frontal del mueble puede panelarse en diferentes colores (ver página 126).
- **El correbandejas debe solicitarse como opción y se suministrará desmontado del mueble** (ver página 125)
- En la parte superior, como accesorio, pueden instalarse estantes y frontales de cristal.
- Preparada para instalarse con una vitrina refrigerada SVF-16.

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Capacidad GN 1/1 profundidad 200 (mm)	Tipo	Potencia (W)	Tensión (V)	P.V.P. Euros €
SCR-12	<b>3552111</b>	1200 x 700 x 850	3	Sin reserva	350	230/1/50 Hz	<b>2.180,00</b>
SCR-16	<b>3552112</b>	1600 x 700 x 850	4	Sin reserva	350	230/1/50 Hz	<b>2.409,00</b>
SCRR-12	<b>3552101</b>	1200 x 700 x 850	3	Con reserva	500	230/1/50 Hz	<b>3.178,00</b>
SCRR-16	<b>3552102</b>	1600 x 700 x 850	4	Con reserva	700	230/1/50 Hz	<b>3.381,00</b>



SPFR-12



Permite colocar 5 parrillas GN 1/1 en su interior. De dotación incluye una parrilla por puerta.

### Muebles con placa fría superior

- Diseñados especialmente para el mantenimiento y la exposición de alimentos y bebidas a la temperatura correcta.
- **Los modelos con reserva incorporan reserva refrigerada con guías para recipientes GN 1/1.**
- Los modelos sin reserva incorporan un espacio abierto con un estante inferior.
- Construidos totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10 con aislamiento de poliuretano inyectado ecológico, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- La temperatura que se consigue en la parte superior de la placa es de -4 °C a +4 °C y de +4 °C a +10 °C en la reserva inferior, con una temperatura ambiente de 32 °C.
- El control y la regulación de la temperatura se realiza mediante un termostato electrónico de lectura digital.
- Evaporación automática de la condensación.
- El frontal del mueble puede panelarse en diferentes colores (ver página 126).
- **El correbandejas debe solicitarse como opción y se suministrará desmontado del mueble** (ver página 125).
- En la parte superior, como accesorio, pueden instalarse estantes y frontales de cristal.

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Capacidad GN 1/1 profundidad 200 (mm)	Tipo	Potencia (W)	Tensión (V)	P.V.P. Euros €
SPF-12	<b>3552113</b>	1200 x 700 x 850	3	Sin reserva	350	230/1/50 Hz	<b>2.143,00</b>
SPF-16	<b>3552114</b>	1600 x 700 x 850	4	Sin reserva	350	230/1/50 Hz	<b>2.284,00</b>
SPFR-12	<b>3552103</b>	1200 x 700 x 850	3	Con reserva	500	230/1/50 Hz	<b>3.101,00</b>
SPFR-16	<b>3552104</b>	1600 x 700 x 850	4	Con reserva	700	230/1/50 Hz	<b>3.298,00</b>



SVF-16

### Vitrinas refrigeradas

- Diseñadas especialmente para el mantenimiento y exposición de alimentos durante el servicio de comidas.
- La vitrina está refrigerada mediante un sistema de ventilación que mantiene uniforme la temperatura interior.
- Dispone de puertas correderas de cristal en el lado de los empleados y puertas abatibles de metacrilato transparente en el lado del servicio al público.
- El modelo **SVF-16** está preparado para poder montarse encima de un elemento de self-service edenox con cuba o placa refrigerada (no incluido).
- El modelo **SVF-16-F** dispone de un fondo en acero inoxidable aislado para ser instalado en cualquier tipo de superficie diferente de un elemento frío.
- El control y la regulación de la temperatura se realizan mediante un termostato electrónico de lectura digital.
- Temperatura de trabajo entre +4 °C a +12 °C con una temperatura ambiente de 32 °C.
- Construida en acero inoxidable 18/10 acabado satinado.



SVF-16-F

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Descripción	Potencia (W)	Tensión (V)	P.V.P. Euros €
SVF-16	<b>3552107</b>	1600 x 700 x 1000	Para instalar sobre SCRR-16 o SPFR-16	1200	230/1/50 Hz	<b>3.018,00</b>
SVF-16-F	<b>3552108</b>	1600 x 700 x 1000	Para instalar sobre cualquier superficie diferente de un elemento frío	1200	230/1/50 Hz	<b>3.277,00</b>



SIPF-16

### Mueble isla central con cuba refrigerada o placa fría superior

- Diseñados especialmente para el mantenimiento y la presentación de alimentos y bebidas de forma independiente.
- **Existe un modelo con cuba refrigerada para cubetas GN de 150 mm de profundidad (SICR-16) y otro modelo con placa fría (SIPF-16).**
- El mueble es accesible por todos los lados, pudiéndose acoplar correbandejas en los laterales largos.
- En su parte superior puede instalarse, como accesorio, una estructura con cristal e iluminación. Ver página 124.
- Construidos totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10 con aislamiento de poliuretano inyectado ecológico, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- La temperatura que se consigue en la placa es de **-4 °C a +4 °C** y de **+2 °C a +10 °C** en la cuba refrigerada, con una temperatura ambiente de 32 °C.
- El control y la regulación de la temperatura se realizan mediante un termostato electrónico de lectura digital.
- El frontal del mueble puede panelarse en diferentes colores (ver página 126).
- **Los correbandejas deben solicitarse como opción y se suministrarán desmontados del mueble** (ver página 125).



SICR-16



SICR-16 + SSIL-16

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Potencia (W)	Tipo	Tensión (V)	P.V.P. Euros €
SICR-16	<b>3552105</b>	1600 x 700 x 850	300	Cuba refrigerada	230/1/50 Hz	<b>3.226,00</b>
SIPF-16	<b>3552106</b>	1600 x 700 x 850	500	Placa fría	230/1/50 Hz	<b>3.205,00</b>



SBMRS-311



Detalle de la reserva de la SBMRS

### Muebles baño María seco (con y sin reserva)

- El mueble es accesible por todos los lados, pudiéndose acoplar correbandejas en los laterales largos.
- Calentamiento sin necesidad de utilizar agua, resistencia blindada protegida mediante rejilla de acero inoxidable.
- Cuba embutida con esquinas redondeadas para facilitar su limpieza. Con capacidad en cubetas GN 1/1 de 150 mm de profundidad de, 3 cubetas en los modelos 311 y de 4 cubetas en los modelos 411. La regulación y control de la temperatura del baño María se realiza mediante termostato y termómetro analógico. Temperatura de trabajo de 30 °C a 90 °C.
- Piloto indicador de funcionamiento.
- Patas robustas con pies de altura regulable.
- Construcción interior y exterior en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- **En la parte superior, puede instalarse, como accesorio, una estructura de acero y cristal con luz y calor o con sólo luz** (ver página 124).
- El frontal del mueble puede panelarse en diferentes colores (ver página 126).
- **Los correbandejas deben solicitarse como opción y se suministrarán desmontados del mueble** (ver página 124).
- Dotación de cubetas no incluida.
- Los modelos 411 se suministran con la instalación eléctrica preparada para conectar a 400V. Posteriormente si se necesita, se puede cambiar de forma rápida y sencilla a 230V en la regleta de conexión.

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Capacidad GN 1/1 profundidad 150 (mm)	Tipo	Potencia (W)	Tensión (V)	P.V.P. Euros €
SBMRS-311	<b>3532109</b>	1200 x 700 x 850	3	Con reserva	3000	230/1/50 Hz	<b>2.487,00</b>
SBMRS-411	<b>3532110</b>	1600 x 700 x 850	4	Con reserva	3000	230-400/3/50 Hz	<b>2.866,00</b>
SBMS-311	<b>3532111</b>	1200 x 700 x 850	3	Sin reserva	1200	230/1/50 Hz	<b>2.086,00</b>
SBMS-411	<b>3532112</b>	1600 x 700 x 850	4	Sin reserva	1600	230/1/50 Hz	<b>2.351,00</b>



SBM-311



Calefacción de la cuba con resistencias de silicón.



Detalle de la reserva de la SBMR.

### Muebles baño María con agua (con y sin reserva)

- Modelos con reserva inferior caliente (aire forzado) o sin reserva.
- **Calentamiento indirecto del agua mediante resistencias de silicón** colocadas en la parte inferior de la cuba. Las resistencias de silicón mejoran el rendimiento y reducen el consumo eléctrico.
- Cuba embutida con esquinas redondeadas para facilitar su limpieza. Con capacidad en cubetas GN 1/1 de 150 mm de profundidad de, 3 cubetas en los modelos 311 y de 4 cubetas en los modelos 411.
- La regulación y control de la temperatura del baño María se realiza mediante termostato y termómetro analógico. Temperatura de trabajo de 30 °C a 90 °C.
- En modelos con reserva caliente, la temperatura de la reserva se controla mediante un termostato independiente.
- Piloto indicador de funcionamiento.
- En los modelos con reserva caliente, las puertas correderas son de doble pared con aislamiento de poliuretano ecológico, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Grifos para la entrada y desagüe del agua incorporados.
- Patas robustas con pies de altura regulable.
- Construcción interior y exterior en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- **En la parte superior, como accesorio, pueden instalarse estantes y frontales de cristal** (ver páginas 124).
- El frontal del mueble puede panelarse en diferentes colores (ver página 126).
- **El correbandejas debe solicitarse como opción y se suministrará desmontado del mueble** (ver página 125).
- Dotación de cubetas no incluida.
- **Importante: cuando se pone en funcionamiento el baño María, la cuba siempre debe contener agua**
- Los modelos 411 se suministran con la instalación eléctrica preparada para conectar a 400V. Posteriormente si se necesita, se puede cambiar de forma rápida y sencilla a 230V en la regleta de conexión.

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Capacidad GN 1/1 profundidad 150 (mm)	Tipo	Potencia (W)	Tensión (V)	P.V.P. Euros €
SBM-311	<b>3532103</b>	1200 x 700 x 850	3	Sin reserva	2100	230/1/50-60 Hz	<b>2.138,00</b>
SBM-411	<b>3532104</b>	1600 x 700 x 850	4	Sin reserva	2100	230-400/3/50-60 Hz	<b>2.410,00</b>
SBMR-311	<b>3532101</b>	1200 x 700 x 850	3	Con reserva	3500	230/1/50-60 Hz	<b>2.548,00</b>
SBMR-411	<b>3532102</b>	1600 x 700 x 850	4	Con reserva	3500	230-400/3/50-60 Hz	<b>2.937,00</b>



SIBM-411

### Mueble baño María isla central

- El mueble es accesible por todos los lados, pudiéndose acoplar correbandejas en los laterales largos.
- 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.
- Cuba embutida de 200 mm de profundidad, con esquinas redondeadas para facilitar su limpieza.
- La regulación y control de la temperatura del baño María se realiza mediante termostato y termómetro analógico. Temperatura de trabajo de 30 °C a 90 °C.
- Piloto indicador de funcionamiento.
- Grifos para la entrada y desagüe del agua incorporados.
- Patas robustas con pies de altura regulable.
- Construcción interior y exterior en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- **En la parte superior, puede instalarse, como accesorio, una estructura de acero y cristal con luz y calor o con sólo luz** (ver página 124).
- El frontal del mueble puede panelarse en diferentes colores (ver página 126).
- **Los correbandejas deben solicitarse como opción y se suministrarán desmontados del mueble** (ver página 125).
- Dotación de cubetas no incluida.
- **Importante: cuando se pone en funcionamiento el baño María, la cuba siempre debe contener agua.**
- Los modelos 411 se suministran con la instalación eléctrica preparada para conectar a 400V. Posteriormente si se necesita, se puede cambiar de forma rápida y sencilla a 230V en la regleta de conexión



Calefacción de la cuba con resistencias de silicona.



Detalle de la reserva de la SBMR.

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Capacidad GN 1/1 profundidad 200 (mm)	Potencia (W)	Tensión (V)	P.V.P. Euros €
SIBM-411	<b>3532108</b>	1600 x 700 x 850	4	2100	230-400/3/50Hz	<b>2.704,00</b>



SMC-12

### Mesas calientes

- Mesas-mueble calientes para el mantenimiento de los platos preparados antes de su distribución o servicio.
- Equipados con estante intermedio y dos puertas correderas de doble pared con aislamiento de poliuretano ecológico, inyectado con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- La reserva inferior incorpora un sistema de calor mediante aire forzado. Para una mejor distribución del calor, las mesas de 1600 mm incorporan resistencias y ventiladores en cada extremo de la mesa.
- La regulación y control de la temperatura se realiza mediante termostato de **30 °C a 90 °C**.
- Construidos totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10 acabado satinado.
- Equipadas con piloto indicador de funcionamiento y termómetro analógico.
- El frontal del mueble puede panelarse en diferentes colores (ver página 126).
- **El correbandejas debe solicitarse como opción y se suministrará desmontado del mueble** (ver página 125).
- En la parte superior, como accesorio, pueden instalarse estantes y frontales de cristal.

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Potencia (W)	Tensión (V)	P.V.P. Euros €
SMC-12	<b>3532105</b>	1200 x 700 x 850	2000	230-400/3/50 Hz	<b>1.836,00</b>
SMC-16	<b>3532106</b>	1600 x 700 x 850	2800	230-400/3/50 Hz	<b>2.055,00</b>



SMN-12

### Mesas neutras

- Sobre reforzado con cantos redondeados.
- La parte posterior es abierta y está equipada con estante intermedio reforzado.
- Construcción interior y exterior de acero inoxidable AISI-304 18/10.
- El frontal del mueble puede panelarse en diferentes colores (ver página 126).
- **El correbandejas debe solicitarse como opción y se suministrará desmontado del mueble** (ver página 125).
- En la parte superior, como accesorio, pueden instalarse estantes y frontales de cristal.

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	P.V.P. Euros €
SMN-8	<b>3512101</b>	800 x 700 x 850	<b>875,00</b>
SMN-12	<b>3512102</b>	1200 x 700 x 850	<b>1.113,00</b>
SMN-16	<b>3512103</b>	1600 x 700 x 850	<b>1.264,00</b>



SDPN-40

### Muebles dispensadores de platos a nivel constante

- Muebles diseñados para almacenar y servir platos calientes o neutros.
- Modelos con sistema de calefacción para **platos calientes** y modelos sin calefacción para **platos neutros**.
- Existen muebles de 1 columna y de 2 columnas.
- Sistema de regulación para varias medidas de platos. La regulación del Ø deseado se realiza mediante 3 varillas ajustables que hacen de guía de apilamiento de los platos.
- Aceptan **platos de diámetro 180 a 280 mm**.
- El servicio de los platos siempre se realiza a un mismo nivel gracias a un sistema de muelles resistentes al calor.
- La elasticidad puede ajustarse, según el peso de los platos, activando o desactivando muelles.
- La regulación de la temperatura se realiza mediante termostato.
- El frontal del mueble puede panelarse en diferentes colores (ver página 126).
- Fabricados en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- En este mueble no se pueden incorporar estantes de cristal.
- **El correbandejas, de 400 mm ó 800 mm, debe solicitarse como opción y se suministrará desmontado del mueble** (ver página 125).
- Existen tapas, como accesorio, para mantener la temperatura de los platos.
- Capacidad de 40/45 platos por columna.



SDPC-80 + 2 TDP-28



SDPC-40 + TDP-28



Panel de control posterior.

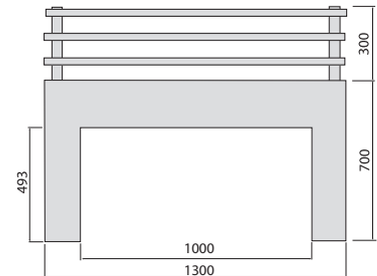
Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Tipo	Columnas	Potencia (W)	Tensión (V)	P.V.P. Euros €
SDPN-40	<b>3512116</b>	400 x 700 x 850	Neutro	1	-	-	<b>1.441,00</b>
SDPN-80	<b>3512117</b>	800 x 700 x 850	Neutro	2	-	-	<b>1.862,00</b>
SDPC-40	<b>3532113</b>	400 x 700 x 850	Caliente	1	480	230/1/50 Hz	<b>1.866,00</b>
SDPC-80	<b>3532114</b>	800 x 700 x 850	Caliente	2	960	230/1/50 Hz	<b>2.549,00</b>
TDP-28	<b>3793104</b>	Ø 340 x 60	Tapa plástica para Ø máx. 280 mm	-	-	-	<b>64,28</b>



SMNU-13

### Elemento para carro dispensador de platos

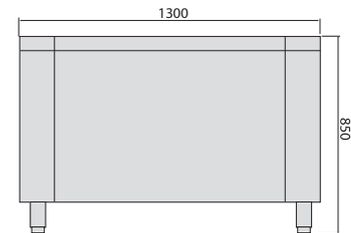
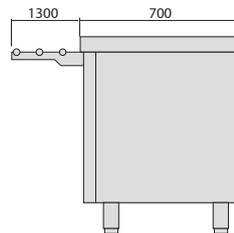
- Mueble en forma de U para alojar un carro caliente dispensador de platos CPC2-28 (ver página 146).
- Facilita el **almacenamiento y la distribución de los platos** como parte integral del self-service.
- El frontal del mueble puede panelarse en diferentes colores (ver página 126).
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- En este mueble no se pueden incorporar estantes de cristal.



CPC 2-28 + 2 TPD-28



SMNU-13 + CPC 2-28



Los carros calientes dispensadores de platos mantienen los platos calientes y los dispensan siempre a un mismo nivel. Tienen capacidad de hasta 90 platos, de máximo 28 mm de diámetro (ver página 146).

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	P.V.P. Euros €
SMNU-13	<b>3512113</b>	1300 x 700 x 850	<b>1.144,00</b>



SDCN-80

### Mueble neutro dispensador de cestas de vajilla

- Mueble diseñado para almacenar y distribuir vasos, copas y tazas.
- Sistema especial de resortes que mantiene las cestas a un nivel constante. La elasticidad puede ajustarse, según el peso de la cesta y sus contenidos, activando o desactivando muelles.
- Carga máxima: 120 Kg.
- El frontal del mueble puede panelarse en diferentes colores (ver página 126).
- Cestas de vajilla no incluidas.
- Fabricado en acero inoxidable AISI-304 18/10.



Para cestas de vajilla universales de 500 x 500 mm.



En el apartado "Cestas de lavavajillas" existe una amplia gama para cubrir todas las necesidades.

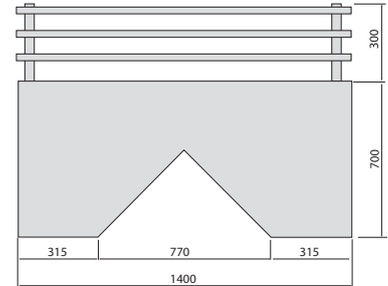
Modelo	Referencia	Medidas Exteriores (mm)	P.V.P. Euros €
SDCN-80	<b>3512118</b>	800 x 700 x 850	<b>2.029,00</b>



SMNC-14

### Mesa para caja

- Diseñada para el apoyo de la caja registradora y el alojamiento de una silla.
- El espacio adicional sirve para la colocación de condimentos, servilletas, etc.
- Se puede instalar en el centro de una línea de muebles de selfservice, permitiendo el servicio a ambos lados.
- Se puede colocar la caja a la derecha o a la izquierda.
- Dotada de un cajón con llave.
- Totalmente fabricada en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- El frontal del mueble puede panelarse en diferentes colores (ver página 126).
- **El correbandejas (de 1400 mm) debe solicitarse como opción y se suministrará desmontado del mueble.**
- Incluye base schuko para enchufe.



SMNC-14

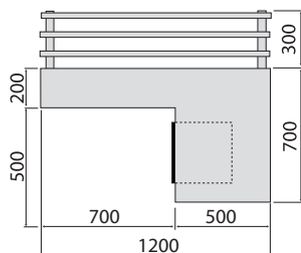
Modelo	Referencia	Descripción	Medidas Exteriores (mm)	P.V.P. Euros €
SMNC-14	<b>3512115</b>	Caja en la derecha o en la izquierda	1400 x 700 x 850	<b>1.117,00</b>



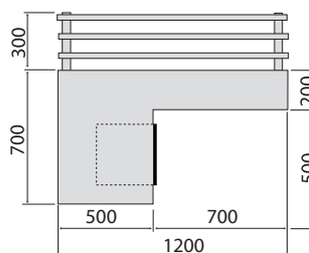
SC-D  
Caja derecha

### Muebles para caja

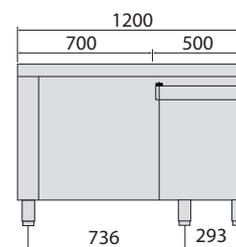
- Diseñados para el apoyo de la caja registradora y el alojamiento de una silla.
- Dotados de un cajón con llave.
- El frontal del mueble puede panelarse en diferentes colores (ver página 126).
- Totalmente fabricados en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- **El correbandejas (de 1200 mm) debe solicitarse como opción y se suministrará desmontado del mueble.**



SC-D



SC-I



Modelo	Referencia	Descripción	Medidas Exteriores (mm)	P.V.P. Euros €
SC-D	<b>3512104</b>	Caja derecha	1200 x 700 x 850	<b>1.009,00</b>
SC-I	<b>3512105</b>	Caja izquierda	1200 x 700 x 850	<b>1.009,00</b>



**SAE-90**  
Mueble ángulo 90° externo

### Muebles de ángulo

- Existen modelos para formar **ángulos internos y externos de 90° y de 45°**.
- Están adaptados para el acoplamiento de dos elementos dispuestos en ángulo, manteniendo la continuidad del correbandejas.
- Los ángulos internos no necesitan correbandejas (ver dibujos).
- **El correbandejas para los muebles de ángulo externos debe solicitarse como opción y se suministrará desmontado del mueble.**
- Totalmente fabricados en acero inoxidable AISI- 304 18/10.
- El frontal del mueble puede panelarse en diferentes colores (ver página 126).



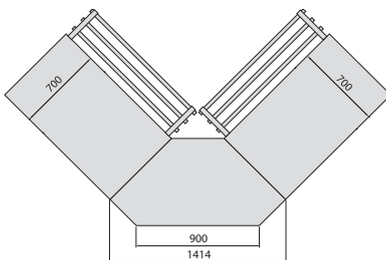
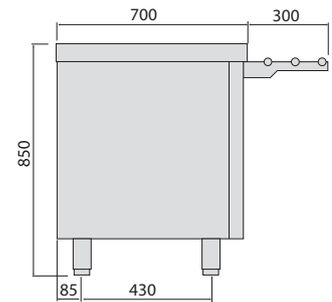
Mesa SAE-90 con panel decorativo SPR-90 AE



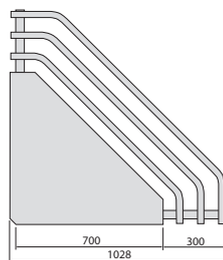
**SAI-45**  
Mueble ángulo 45° interno



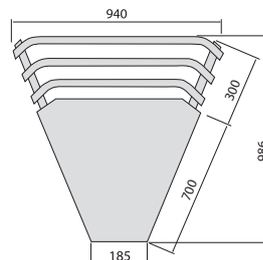
**SAE-45**  
Mueble ángulo 45° externo



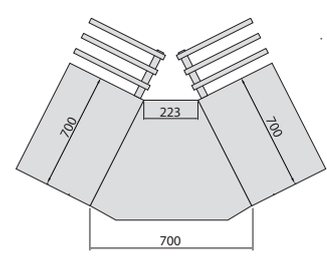
**SAI-90**



**SAE-90**



**SAE-45**



**SAI-45**

Modelo	Referencia	Descripción	Medidas Exteriores (mm)	P.V.P. Euros €
SAE-90	<b>3512106</b>	Ángulo externo 90°	700 x 700 x 850	<b>1.171,00</b>
SAI-90	<b>3512107</b>	Ángulo interno 90°	1000 x 700 x 850	<b>1.139,00</b>
SAE-45	<b>3512110</b>	Ángulo externo 45°	700 x 700 x 850	<b>828,00</b>
SAI-45	<b>3512111</b>	Ángulo interno 45°	700 x 700 x 850	<b>837,00</b>

### Tolva de pan y cubertero

- Tolva de pan en acero inoxidable AISI 304 18/10 con cubertero de plástico alimentario.
- **Disponible en dos modelos:** de sobremesa (STPC-80) o con estantería para bandejas y manteles o servilletas (STPB-80).



STPB-80



STPC-80



SDVSM-80

### Dispensador de vasos

- Dispensador de vasos fabricado en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Estantes inclinados para la colocación de vasos y copas.
- **Disponible en dos modelos:** con 6 estantes (SDV-80) o de sobremesa con 3 estantes (SDVSM-80).

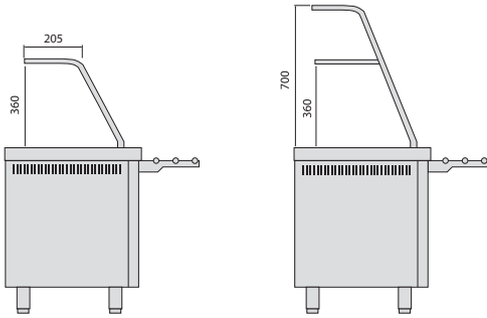


SDV-80



Mesa neutra SMC-16 con tolva de pan y cubertero STPC-80 y dispensador de vasos SDVSM-80

Modelo	Referencia	Descripción	Medidas exteriores (mm)	P.V.P. Euros €
STPB-80	<b>3512108</b>	Tolva de pan y cubertero con estantería	800 x 700 x 1600	<b>1.093,00</b>
STPC-80	<b>3512112</b>	Tolva de pan y cubertero sobremesa	800 x 700 x 545	<b>546,00</b>
SDV-80	<b>3512109</b>	Dispensador de vasos 6 estantes	800 x 700 x 1700	<b>1.301,00</b>
SDVSM-80	<b>3512114</b>	Dispensador de vasos 3 estantes sobremesa	800 x 700 x 850	<b>677,00</b>



### Estanterías neutras de cristal y con soportes de acero inoxidable

- **Estanterías neutras de 1 ó 2 estantes**, con o sin cristal frontal, para incorporar en los muebles lineales de self-service.
- Facilitan el servicio y protegen higiénicamente los alimentos.
- En las estanterías de 1 estante, el estante está a 360 mm de altura. En las estanterías de 2 estantes, los estantes están a 360 mm y 600 mm de altura.
- Los soportes son de acero inoxidable AISI-304 18/10. Los estantes y los cristales frontales son de cristal templado.
- **Los soportes, los estantes y los cristales frontales se deben pedir por separado.**
- Los cristales SCRF incluyen los clips de sujeción al estante.



Para una **estantería de 1 estante** hay que pedir 1 juego de soportes de un nivel (SS1E) y un estante de cristal (SCRE). Si se precisa un cristal frontal (SCRF) se debe pedir aparte.

Para una **estantería de 2 estantes** hay que pedir 1 juego de soportes de dos niveles (SS2E) y 2 estantes de cristal (SCRE). Un cristal frontal (SCRF) se puede colocar en la parte inferior y se debe pedir aparte.



SS1E



SS2E



SCRE

SCRF

Modelo	Referencia	Descripción	Medidas exteriores (mm)	P.V.P. Euros €
SS1E	<b>3592106</b>	Juego de 2 soportes (derecha e izquierda) para 1 estante	360	<b>198,00</b>
SS2E	<b>3592107</b>	Juego de 2 soportes (derecha e izquierda) para 2 estantes	600	<b>281,00</b>
SCRE-8	<b>3592108</b>	Estante de cristal curvo para elemento de 800 mm	656	<b>157,00</b>
SCRE-12	<b>3592109</b>	Estante de cristal curvo para elemento de 1200 mm	1056	<b>203,00</b>
SCRE-16	<b>3592110</b>	Estante de cristal curvo para elemento de 1600 mm	1456	<b>292,00</b>
SCRF-8	<b>3592111</b>	Cristal frontal para elemento de 800 mm	656	<b>112,00</b>
SCRF-12	<b>3592112</b>	Cristal frontal para elemento de 1200 mm	1056	<b>130,00</b>
SCRF-16	<b>3592113</b>	Cristal frontal para elemento de 1600 mm	1456	<b>135,00</b>



SBMR-411 + SECAL-16

### Estanterías con luz o con luz y calor

- Para mejorar la presentación de los alimentos se pueden colocar estanterías con luz en los muebles de self-service lineales.
- Para mejorar la presentación de los alimentos y también para mantenerlos a la temperatura adecuada están disponibles estanterías con luz y calor, diseñadas para instalarse en los muebles calientes.
- La altura es uniforme con las estanterías neutras de 1 estante (360 mm).
- Las estanterías son de **1 estante**. Están compuestas de un juego de 2 soportes de acero inoxidable y un elemento de luz o de luz y calor. **Los cristales se deben pedir aparte.** (Ver página anterior).



Interruptor de encendido del SECAL.

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Descripción	Tensión (V)	Potencia (W)	P.V.P. Euros €
SECAL-8	<b>3592122</b>	800 x 360	Con luz y calor	230	300	<b>348,00</b>
SECAL-12	<b>3592123</b>	1200 x 360	Con luz y calor	230	900	<b>370,00</b>
SECAL-16	<b>3592124</b>	1600 x 360	Con luz y calor	230	1200	<b>401,00</b>
SEL-12	<b>3592126</b>	1200 x 360	Con luz	230	18	<b>365,00</b>
SEL-16	<b>3592127</b>	1600 x 360	Con luz	230	36	<b>396,00</b>



SICR-16 + SSIL-16

### Estructuras con luz o con luz y calor para isla central

- Diseñados especialmente para módulos de isla central, con acceso a los dos lados.
- Para mejorar la presentación de los alimentos y para mantenerlos a la temperatura adecuada.
- Las estructuras están compuestas de un juego de 2 soportes de acero inoxidable, un elemento de luz o de luz y calor y el **crystal templado curvo incluido**.



Detalle SSIL.

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Descripción	Tensión (V)	Potencia (W)	P.V.P. Euros €
SSIL-16	<b>3592114</b>	1600 x 360	Con luz	230	36	<b>834,00</b>
SSCAL-16	<b>3592115</b>	1600 x 360	Con luz y calor	230	1200	<b>951,00</b>



### Correbandejas

- Disponibles para todos los muebles de self-service (Excepto los muebles de ángulo interior, que no necesitan correbandejas).
- Fáciles de montar. Se suministran desmontados de los muebles de self-service.
- Tubo de **30 mm de diámetro**.
- Fabricados en acero inoxidable AISI-304 18/10.

SCB-16



Correbandejas SCBAE-45.



Cuentan con tapones embellecedores.



El correbandejas se fija a columnas de acero reforzado.

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Descripción	P.V.P. Euros €
SCB-4	<b>3592163</b>	400 x 300	Lineal de 400 mm	<b>154,00</b>
SCB-8	<b>3592101</b>	800 x 300	Lineal de 800 mm	<b>175,00</b>
SCB-12	<b>3592102</b>	1200 x 300	Lineal de 1200 mm	<b>191,00</b>
SCB-13	<b>3592147</b>	1300 x 300	Lineal de 1300 mm	<b>203,00</b>
SCB-14	<b>3592156</b>	1400 x 300	Lineal de 1400 mm	<b>216,00</b>
SCB-16	<b>3592103</b>	1600 x 300	Lineal de 1600 mm	<b>234,00</b>
SCBAE-90	<b>3592104</b>	-	Angular exterior de 90º	<b>354,00</b>
SCBAE-45	<b>3592136</b>	-	Angular exterior de 45º	<b>317,00</b>



SP-60

### Posa platos

- Estante colgante para colocar platos.
- La superficie del estante queda a 500 mm del suelo.
- Para uso en los muebles isla central.
- Fácil de montar.
- Fabricado en acero inoxidable AISI-304 18/10.



Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	P.V.P. Euros €
SP-60	<b>3592105</b>	650 x 350 x 300	<b>172,00</b>

### Decoración en panel frontal

- Opcionalmente los elementos self service pueden suministrarse con paneles decorativos.
- El acabado es plastificado de color liso resistente al uso diario.
- Los paneles para los muebles fríos incorporan el espacio para la rejilla de ventilación.
- **La decoración frontal de los elementos se debe indicar al momento de hacer el pedido del elemento. Indicar color y código RAL.**

Decoración frontal para elemento	P.V.P. Euros €
Elemento de 400mm	Sin incremento de precio
Elemento de 800mm	Sin incremento de precio
Elemento de 1200mm	Sin incremento de precio
Elemento de 1300mm	Sin incremento de precio
Elemento de 1400mm	Sin incremento de precio
Elemento de 1600mm	Sin incremento de precio
Elemento mueble frío de 1200mm	Sin incremento de precio
Elemento mueble frío 1600mm	Sin incremento de precio
Elemento de ángulo interno 90°	Sin incremento de precio
Elemento de ángulo externo 90°	Sin incremento de precio
Elemento de ángulo exterior 45°	Sin incremento de precio

### Colores Lisos



**AZUL**  
RAL 5003



**ROJO**  
RAL 3020



**BLANCO**  
RAL 9003



**GRIS**  
RAL 9022



**NEGRO**  
RAL 9005



Panel azul



Panel rojo



Panel gris



Panel blanco



S4R

### Ruedas

- Todos los elementos pueden suministrarse con cuatro ruedas, dos de ellas con freno, en vez de pies.
- Ruedas de diámetro de 125 mm.

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Descripción	P.V.P. Euros €
S4R	<b>3592116</b>	Ø 100	4 ruedas, 2 con freno	<b>140,00</b>



### Zócalos

- Zócalos disponibles para todos los muebles de self-service. Contribuyen a mejorar el aspecto y la higiene del conjunto del self-service.
- Fácil montaje, se fijan en la pata.
- Fabricados en acero inoxidable AISI-304 18/10.



Z-16

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Para elementos de:	P.V.P. Euros €
Z-4	<b>3482101</b>	400 x 130	Largo 400 mm	<b>67,70</b>
Z-8	<b>3482105</b>	800 x 130	Largo 800 mm	<b>89,50</b>
Z-12	<b>3482109</b>	1200 x 300	Largo 1200 mm	<b>99,90</b>
Z-13	<b>3482110</b>	1300 x 130	Largo 1300 mm	<b>109,00</b>
Z-14	<b>3482111</b>	1400 x 130	Largo 1400 mm	<b>116,00</b>
Z-16	<b>3482113</b>	1600 x 130	Largo 1600 mm	<b>124,00</b>
ZL-7	<b>3482141</b>	700 x 130	Lateral 700 mm	<b>98,90</b>
SZAE-90	<b>3592137</b>	1000 x 300	Ángulo exterior 90°	<b>124,00</b>
SZAI-90	<b>3592146</b>	450 x 130	Ángulo interior 90°	<b>109,00</b>
SZAE-45	<b>3592151</b>	185 x 130	Ángulo exterior 45°	<b>102,00</b>
SZAI-45	<b>3592153</b>	220 x 130	Ángulo exterior 45°	<b>88,50</b>



Conjunto de 4 fondos GN 1/1.

### Fondos perforados para cubas frías

- Ayudan a prevenir la acumulación de hielo y humedad en los productos colocados en una cuba fría.
- Cada fondo perforado es de **tamaño Gastronorm 1/1**.
- Se puede instalar la cantidad necesaria según el tamaño de la cuba.
- Fabricados en acero inoxidable AISI-304 18/10.

Modelo	Referencia	Medidas exteriores (mm)	P.V.P. Euros €
FPCF-11	<b>3752117</b>	530 x 325 (GN 1/1)	<b>52,00</b>