

DISTRIBUCIÓN Y EXPOSICIÓN DE ALIMENTOS

# Self-Service



## ELEMENTOS FRÍOS

pág. 264



## ELEMENTOS CALIENTES

pág. 268



## ELEMENTOS NEUTROS

pág. 272



## ACCESORIOS

pág. 277



## SOPORTES Y CRISTALES

pág. 282

# SELF-SERVICE SATURNO

## LA MEJOR SOLUCIÓN PARA COMEDORES DE HOTELES, HOSPITALES, ÁREAS DE SERVICIO, CAMPINGS, CAFETERÍAS Y ESCUELAS

### MODULARIDAD

La gama self-service Saturno ha sido diseñada de forma modular, para dar servicio mediante **islas centrales o formando una línea versátil y polivalente**. Las amplias posibilidades de combinación de los distintos modelos (fríos, neutros o calientes) y capacidades disponibles, permiten satisfacer las necesidades de los proyectos más exigentes.

### DISEÑO FUNCIONAL

Equipos diseñados para facilitar la presentación de los alimentos al comensal de forma atractiva y ergonómica en función del tipo de comida. Cada elemento está cuidado al detalle para **realzar el aspecto y la visualización de los alimentos y productos situados en los muebles y vitrinas**.

### FÁCIL INSTALACIÓN

Los elementos fríos y calientes de la gama self-service Saturno están **fabricados como módulos independientes que facilitan el acceso a su interior** gracias a sus laterales extraíbles. Además, en los elementos fríos el registro frontal es desmontable, lo que permite una rápida y sencilla instalación de varios lineales self-service en un único espacio.



### EFICIENCIA ENERGÉTICA

En Distform apostamos por la fabricación de productos cada vez más eficientes. Por ello, los elementos fríos de nuestra gama self-service utilizan el gas refrigerante **R290 ECO-POWER**. Este gas ecológico tiene un bajo impacto medioambiental y unas excelentes termodinámicas que favorecen el ahorro energético y la rentabilidad en las cocinas profesionales.



Fabricados en acero inoxidable AISI 304 18/10 de primera calidad con frontal de encimera de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada



Fácilidad de manejo para regular y controlar la temperatura del self gracias al termostato digital ubicado en la parte trasera del equipo



Nuevos diseños de soportes y cristales que ofrecen más variedad y opciones de personalización del mueble self



Vitrinas refrigeradas de tres niveles con capacidad para 4GN o 6GN, disponible en dos sistemas de cierre frontal, con puertas abatibles o termo-cortina



Pasabandejas tubular y zócalos fabricados en acero inoxidable (accesorios opcionales)



Personalización opcional mediante paneles decorativos en colores lisos o veteados

SELF SERVICE

# Elementos Fríos

## SELF PLACA FRÍA

Para el mantenimiento y exposición de platos fríos o bebidas a la temperatura correcta durante el servicio.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Refrigerada mediante serpentín y compresor hermético con refrigerante R290.
- Para una óptima refrigeración, debe existir una amplia separación entre la parte trasera/frontal del mueble y otros elementos cercanos que pudieran dificultar el funcionamiento de la unidad condensadora.
- Aislamiento con poliestireno extruido, ecológico y libre de HFC.
- La regulación y control de la temperatura se realiza mediante termostato digital.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Laterales extraíbles para fácil acceso de zona eléctrica y zona de compresor.

- Registro frontal extraíble para un cómodo acceso al compresor.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.

### Modelos con reserva refrigerada

- Evaporador de cobre con aletas de aluminio.
- Temperatura de la reserva +4°C con temperatura ambiente de 25°C.
- Aislamiento de poliestireno extruido.
- Reserva dotada con 4 o 6 cuerpos de guías (extraíbles para fácil limpieza) para cubetas GN 1/1.
- Pasabandejas, pantalla y cristal, no incluidos.

### PRODUCTOS RELACIONADOS

**PASABANDEJAS** pág. 277

**PANELES DECORATIVOS** pág. 280

**SOPORTES Y CRISTALES** pág. 256



### SIN RESERVA

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	480	230/50	• S1001201	<b>2.202</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	720	230/50	• S1001202	<b>2.330</b>
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	1030	230/50	• S1001205	<b>3.057</b>



### CON RESERVA REFRIGERADA

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	480	230/50	• S1001301	<b>3.106</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	720	230/50	• S1001302	<b>3.277</b>
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	1030	230/50	• S1001305	<b>4.117</b>



## SELF CUBA FRÍA

Para el mantenimiento y exposición de platos fríos o bebidas a la temperatura correcta durante el servicio.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Cuba con cantos sanitarios para facilitar su limpieza.
- Para cubetas GN de profundidad máxima 150 mm.
- Refrigerada mediante serpentín y compresor hermético con refrigerante R290.
- Para una óptima refrigeración, debe existir una amplia separación entre la parte trasera/frontal del mueble y otros elementos cercanos que pudieran dificultar el funcionamiento de la unidad condensadora.
- Aislamiento con poliestireno extruido, ecológico y libre de HFC.
- La regulación y control de la temperatura se realiza mediante termostato digital.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Laterales extraíbles para fácil acceso de zona eléctrica y zona de compresor.

- Registro frontal extraíble para un cómodo acceso al compresor.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.

### Modelos con reserva refrigerada

- Evaporador de cobre con aletas de aluminio.
- Temperatura de la reserva +4°C con temperatura ambiente de 25°C.
- Aislamiento de poliestireno extruido.
- Reserva dotada con 4 o 6 cuerpos de guías (extraíbles para fácil limpieza) para cubetas GN 1/1.
- Pasabandejas, pantalla y cristal, no incluidos.

### PRODUCTOS RELACIONADOS

**PASABANDEJAS** pág. 277

**PANELES DECORATIVOS** pág. 280

**SOPORTES Y CRISTALES** pág. 283



### SIN RESERVA

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	380	230/50	• S1001701	<b>2.245</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	480	230/50	• S1001702	<b>2.533</b>
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	720	230/50	• S1001705	<b>3.404</b>



### CON RESERVA REFRIGERADA

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	380	230/50	• S1001102	<b>3.296</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	480	230/50	• S1001101	<b>3.467</b>
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	720	230/50	• S1001105	<b>4.450</b>



**NUEVO**

## ISLA CENTRAL: PLACA O CUBA FRÍA

Para el mantenimiento y exposición de platos fríos o bebidas a la temperatura correcta durante el servicio.

- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Refrigerada mediante serpentín y compresor hermético con refrigerante R290.
- Para una óptima refrigeración, debe existir una amplia separación entre la parte trasera/frontal del mueble y otros elementos cercanos que pudieran dificultar el funcionamiento de la unidad condensadora.
- Aislamiento con poliestireno extruido ecológico y libre de HFC.
- La regulación y control de la temperatura se realiza mediante termostato digital.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Laterales extraíbles para un fácil acceso de zona eléctrica y zona compresor.
- Dos frontales de acero inoxidable, paneles decorativos opcionales.
- Pasabandejas, soporte para platos, pantalla y cristal no incluidos.



### Isla central cuba fría:

- Cuba con cantos sanitarios para facilitar su limpieza.
- Para cubetas GN de profundidad máxima 150 mm.

#### PRODUCTOS RELACIONADOS

**PASABANDEJAS** pág. 277

**PANELES DECORATIVOS** pág. 280

**SOPORTES Y CRISTALES** pág. 256



Modelo	Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
Placa fría	4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	720	230/50	• S1001203	<b>2.885</b>
	6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	1030	230/50	• S1001206	<b>3.780</b>
Cuba fría	4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	480	230/50	• S1001703	<b>3.063</b>
	6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	720	230/50	• S1001706	<b>4.107</b>
SopORTE lateral platos	-	520 x 330	-	-	• S1001733	<b>208</b>

## VITRINA REFRIGERADA DE 3 NIVELES

**NUEVO**

Para el mantenimiento y exposición de platos fríos o bebidas a la temperatura correcta durante el servicio.

- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Vitrina acristalada a 3 caras, con puertas correderas en la parte posterior, iluminación interior, tres estantes y puertas de metacrilato abatibles o termo-cortina enrollable, según modelo.
- Interruptor general y termostato digital regulable.
- Temperatura de trabajo +10°C con ambiente +25°C.
- Para adaptar sobre muebles neutros o muebles fríos.
- Refrigeración ventilada y compresor hermético con refrigerante R290.
- Para una óptima refrigeración, debe existir una amplia separación entre la parte trasera/frontal del mueble y otros elementos cercanos que pudieran dificultar el funcionamiento de la unidad condensadora.
- Alojamiento para compresor hermético refrigerante en la parte superior.
- Cristales laterales con cámara.
- Puertas correderas en cristal laminado.
- Mueble cuba fría y pasabandejas no incluidos.



#### EJEMPLOS DE COMPOSICIÓN

Sin reserva	Código	PVP (€)
Vitrina sin base 4GN 1/1 con puertas abatibles	S1001001	<b>3.460</b>
Self cuba fría 4GN 1/1 sin reserva	S1001702	<b>2.533</b>
Pasabandejas 4GN	S1020003	<b>254</b>
<b>Total</b>		<b>6.247</b>

Con reserva refrigerada	Código	PVP (€)
Vitrina sin base 4GN 1/1 con puertas abatibles	S1001001	<b>3.460</b>
Self cuba fría 4GN 1/1 con reserva	S1001101	<b>3.467</b>
Pasabandejas 4GN	S1020003	<b>254</b>
<b>Total</b>		<b>7.181</b>

PRODUCTOS RELACIONADOS  
**PASABANDEJAS** pág. 277  
**PANELES DECORATIVOS** pág. 283



Detalle termo-cortina



Detalle puertas abatibles

#### SIN BASE

Capacidad	Modelo	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
4 GN 1/1	Puertas abatibles	1550 x 660 x 1150	800	230/50	• S1001001	<b>3.460</b>
4 GN 1/1	Termo-cortina	1550 x 660 x 1150	800	230/50	• S1C01001	<b>4.239</b>
6 GN 1/1	Puertas abatibles	2280 x 660 x 1150	800	230/50	• S1001011	<b>4.267</b>



#### CON BASE AISLADA

Capacidad	Modelo	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
4 GN 1/1	Puertas abatibles	1550 x 660 x 1150	800	230/50	• S1001002	<b>3.571</b>
4 GN 1/1	Termo-cortina	1550 x 660 x 1150	800	230/50	• S1C01002	<b>4.350</b>
6 GN 1/1	Puertas abatibles	2280 x 660 x 1150	800	230/50	• S1001012	<b>4.391</b>



SELF SERVICE

# Elementos Calientes

## SELF BAÑO MARÍA

Para el mantenimiento y exposición de alimentos calientes a la temperatura correcta durante el servicio.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Cuba con cantos sanitarios para facilitar su limpieza.
- Para cubetas GN de profundidad máxima 200 mm.
- 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 un termostato digital 0°C/90°C.

- Entrada y desagüe de agua 1/2" con grifos de bola colocados en posición ergonómica.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Termostato de seguridad.
- Laterales extraíbles para un fácil acceso a la zona eléctrica y la zona de grifería.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Pasabandejas, pantalla y cristal no incluidos.

PRODUCTOS RELACIONADOS  
**PASABANDEJAS** pág. 277  
**PANELES DECORATIVOS** pág. 280  
**SOPORTES Y CRISTALES** pág. 283



### SIN RESERVA

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	2400	230/50-60	• S1000601	<b>1.991</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3200	230/50-60	• S1000602	<b>2.330</b>
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	4800	380/50-60	• S1000605	<b>3.356</b>



### CON RESERVA CALIENTE

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	4400	230/50-60	• S1000701	<b>2.598</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	5200	230/50-60	• S1000702	<b>2.953</b>
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	7800	380/50-60	• S1000705	<b>4.002</b>



## SELF BAÑO MARÍA SECO

Para el mantenimiento y exposición de alimentos calientes a la temperatura correcta durante el servicio.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Para cubetas GN de profundidad máxima 150 mm.
- La regulación y control de la temperatura del baño maría se realiza mediante un termostato digital 0°C/90°C.

- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Termostato de seguridad.
- Laterales extraíbles para un fácil acceso a la zona eléctrica.
- Protección de las resistencias mediante doble fondo perforado.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Pasabandejas, pantalla y cristal no incluidos.

PRODUCTOS RELACIONADOS  
**PASABANDEJAS** pág. 277  
**PANELES DECORATIVOS** pág. 280  
**SOPORTES Y CRISTALES** pág. 283



### SIN RESERVA

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	1200	230/50-60	• S1000501	<b>1.924</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	1600	230/50-60	• S1000502	<b>2.265</b>
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	2400	230/50-60	• S1000505	<b>3.298</b>



### CON RESERVA CALIENTE

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	3200	230/50-60	• S1001511	<b>2.535</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3600	230/50-60	• S1001512	<b>2.879</b>
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	5400	380/50-60	• S1001515	<b>3.950</b>



## SELF PLACA CALIENTE

Para el mantenimiento y exposición de alimentos calientes a la temperatura correcta durante el servicio.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Cristal templado negro de 6 mm sin marco para facilitar la limpieza.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Termostato digital en todos los modelos.
- Las resistencias de silicona mejoran el rendimiento y reducen el consumo eléctrico.
- Termostato de seguridad.
- Laterales extraíbles para fácil acceso a la zona eléctrica.
- Pasabandejas no incluido.



PRODUCTOS RELACIONADOS  
**PASABANDEJAS** pág. 277  
**PANELES DECORATIVOS** pág. 280  
**SOPORTES Y CRISTALES** pág. 283

### SIN RESERVA

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	2400	230/50-60	• S1001813	<b>2.270</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3200	230/50-60	• S1001814	<b>2.794</b>



### CON RESERVA CALIENTE

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	4400	230/50-60	• S1001823	<b>2.929</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	5200	230/50-60	• S1001824	<b>3.392</b>



## SELF CON RESERVA CALIENTE

Para la disposición en la encimera de elementos de catering o alimentos que no necesitan mantenimiento de temperatura.

- Reserva caliente en el interior del mueble.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Estante intermedio perforado para facilitar la homogeneidad de la temperatura.
- Termostato digital en todos los modelos.
- Termostato de seguridad.
- Laterales extraíbles para fácil acceso a la zona eléctrica.
- Pasabandejas no incluido.



Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	2000	230/50-60	• S1001801	<b>1.856</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3000	230/50-60	• S1001802	<b>2.219</b>



## ISLA CENTRAL: BAÑO MARÍA, BAÑO MARÍA SECO Y PLACA CALIENTE

**NUEVO**

Para el mantenimiento y exposición de alimentos calientes a la temperatura correcta durante el servicio.

- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Termostato de seguridad.
- Laterales extraíbles para un fácil acceso a la zona eléctrica.
- La regulación y control de la temperatura del baño maría se realiza mediante un termostato digital 0°C/90°C.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Dos frontales de acero inoxidable, paneles decorativos opcionales.
- Pasabandejas, soporte para platos, pantalla y cristal no incluidos.

### Isla central baño maría

- Cuba con cantos sanitarios para facilitar su limpieza.
- Para cubetas GN de profundidad máxima 200 mm.
- Calentamiento indirecto del agua mediante resistencias de silicona colocadas en parte inferior de la cuba.
- Entrada y desagüe de agua 1/2 con grifos de bola.

### Isla central baño maría seco

- Para cubetas GN de profundidad máxima 150 mm.
- Protección de las resistencias mediante doble fondo perforado.

### Isla central placa caliente

- Cristal templado negro de 6 mm sin marco para facilitar la limpieza.
- Las resistencias de silicona mejoran el rendimiento y reducen el consumo eléctrico.

PRODUCTOS RELACIONADOS  
**PASABANDEJAS** pág. 277  
**PANELES DECORATIVOS** pág. 280  
**SOPORTES Y CRISTALES** pág. 283



### ISLA CENTRAL

Modelo	Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
Placa caliente	4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3200	230/50-60	• S1000815	<b>3.196</b>
	6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	4800	380/50-60	• S1000816	<b>4.653</b>
Baño maría seco	4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	1600	230/50-60	• S1000503	<b>2.648</b>
	6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	2400	230/50-60	• S1000506	<b>3.738</b>
Baño maría	4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3200	230/50-60	• S1000603	<b>2.566</b>
	6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	4800	380/50-60	• S1000606	<b>3.798</b>
Soporte lateral platos	-	520 x 330	-	-	• S1001733	<b>208</b>

SELF SERVICE

# Elementos Neutros

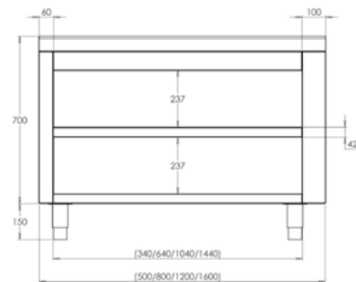
## SELF NEUTRO

Para la disposición en la encimera de elementos de catering o alimentos que no necesitan mantenimiento de temperatura.

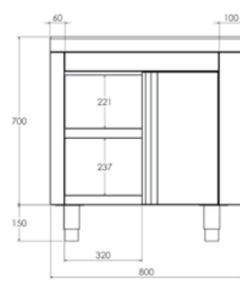
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Estante intermedio de acero inoxidable.
- Pasabandejas, pantalla y cristal no incluidos.

PRODUCTOS RELACIONADOS

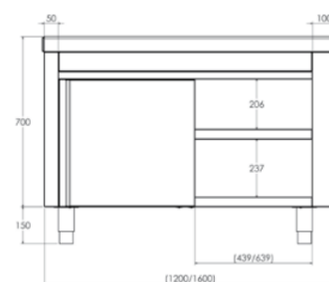
- PASABANDEJAS** pág. 277
- PANELES DECORATIVOS** pág. 280
- SOPORTES Y CRISTALES** pág. 283



Con estante



Puertas batientes



Puertas correderas



### CON ESTANTE

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
500 x 700 x 850	• S1000300	<b>708</b>
800 x 700 x 850	• S1000301	<b>849</b>
1200 x 700 x 850	• S1000302	<b>1.058</b>
1600 x 700 x 850	• S1000303	<b>1.253</b>

### CON PUERTAS Y ESTANTE

Modelo	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
Puertas batientes	800 x 700 x 850	• S1000311	<b>1.125</b>
Puertas correderas	1200 x 700 x 850	• S1000312	<b>1.315</b>
Puertas corredera	1600 x 700 x 850	• S1000313	<b>1.535</b>

## SELF ANGULAR

Para la unión y continuidad de dos muebles self dispuestos en ángulo. Forma ángulos internos y externos de 90° y de 45°.

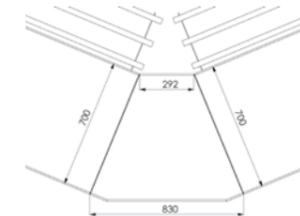
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.

PRODUCTOS RELACIONADOS

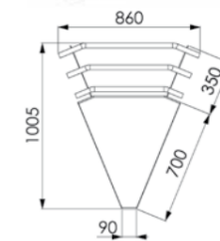
- PASABANDEJAS** pág. 277
- PANELES DECORATIVOS** pág. 280



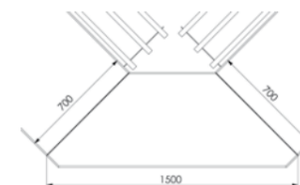
S1000411



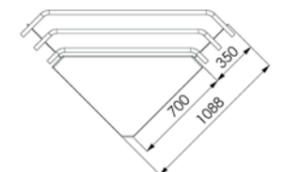
S1000412



S1000401



S1000402



### INTERNO

Modelo	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
45°	830 x 680 x 850	• S1000411	<b>932</b>
90°	1500 x 560 x 850	• S1000401	<b>1.062</b>

- Incluye estante intermedio.
- No precisa pasabandejas.

### EXTERNO

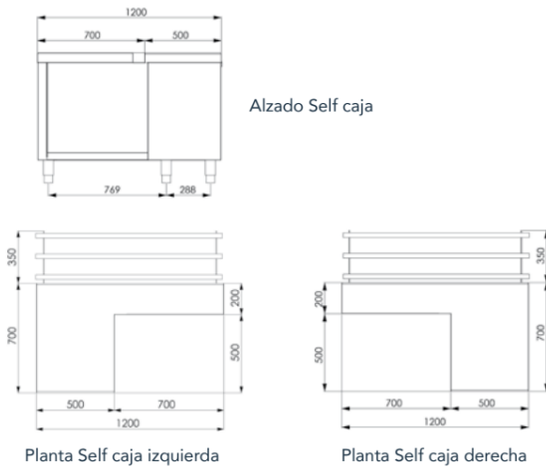
Modelo	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
45°	620 x 690 x 850	• S1000412	<b>859</b>
90°	1060 x 570 x 850	• S1000402	<b>1.112</b>

- Pasabandejas no incluido.

## SELF CAJA REGISTRADORA

Diseñado para el apoyo de la caja registradora.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Incluye un cajón.
- Pasabandejas no incluido.



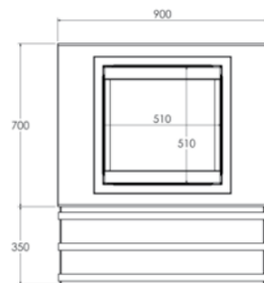
Modelo	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
Self caja derecha	1200 x 700 x 850	• S1001401	<b>1.099</b>
Self caja izquierda	1200 x 700 x 850	• S1001402	<b>1.099</b>

PRODUCTOS RELACIONADOS  
**PASABANDEJAS** pág. 277  
**PANELES DECORATIVOS** pág. 280

## SELF NEUTRO DISPENSADOR DE CESTAS DE VAJILLA

Para la distribución de vasos y copas en cestas de vajilla universales.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Capacidad aproximada: 6 cestas de 110 mm o 10 cestas de 50 mm.
- Pasabandejas no incluido.



Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
900 x 700 x 850	• S1001920	<b>1.998</b>

## SELF PARA CARRO DISPENSADOR DE PLATOS

Diseñado para colocar un self dispensador de platos de altura constante.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Incorpora una base de enchufe para conectar el dispensador de platos.
- Pasabandejas no incluido.



S1001930 + F0420311 + F1100711 + F1100711      F0420311 + F1100711 + F1100711



Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
1300 x 700 x 850	• S1001930	<b>1.234</b>

PRODUCTOS RELACIONADOS  
**CARRO DISPENSADOR DE PLATOS CALIENTES** pág. 198

## SELF DISPENSADOR DE PLATOS A NIVEL CONSTANTE

- Para distribuir platos calientes a un mismo nivel.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Diámetro regulable Ø 200 a Ø 310 mm.
- Pasabandejas y tapas inoxidables no incluidas.



### SIMPLE

Modelo	Medidas totales (mm)	Capacidad	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
Neutro	500 x 700 x 850	65 platos	-	-	• S1001901	<b>1.315</b>
Caliente	500 x 700 x 850	65 platos	800	230/50-60	• S1001911	<b>1.709</b>
Tapa inox	Ø 368 x 140	-	-	-	• F1100711	<b>74</b>

### DOBLE

Modelo	Medidas totales (mm)	Capacidad	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
Neutro	1000 x 700 x 850	130 platos	-	-	• S1001902	<b>1.689</b>
Caliente	1000 x 700 x 850	130 platos	1600	230/50-60	• S1001912	<b>2.426</b>
Tapa inox	Ø 368 x 140	-	-	-	• F1100711	<b>74</b>



## MUEBLE CERRADO DE RECICLADO

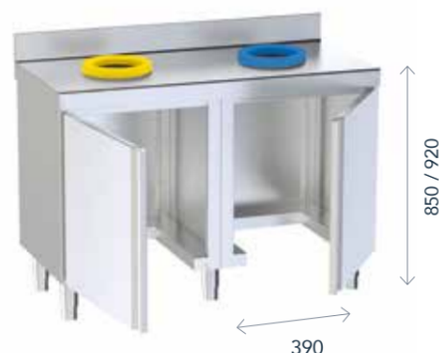
### Ideal para la clasificación de residuos.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldado.
- Peto posterior de 105 mm totalmente soldado en modelos murales.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 920 mm.
- Patas traseras avanzadas 50 mm que permiten situar los muebles en suelos con radio sanitario.
- Puertas batientes.
- Dos o tres orificios de Ø 190-280 mm para aros de goma.
- Aros de goma de colores no incluidos.
- Se suministra montado.

### PRODUCTOS RELACIONADOS

**CUBOS** pág. 189

**NUEVO**



### CENTRAL

Medidas totales (mm)	Orificios	Código	PVP (€)
1200 x 600 x 850	2	• F0072013	<b>1.577</b>
1800 x 600 x 850	3	• F0072014	<b>2.163</b>

### MURAL

Medidas totales (mm)	Orificios	Código	PVP (€)
1200 x 600 x 850	2	• F0072007	<b>1.603</b>
1800 x 600 x 850	3	• F0072008	<b>2.191</b>

## ARO DE GOMA PARA RESIDUOS

### Facilita la identificación del contenedor.

- Desmontable.
- Fácil de limpiar y desinfectar.

Color	Código	PVP (€)
Rojo - Orgánico	• ARO000RO	<b>47</b>
Verde - Cristal	• ARO000VE	<b>47</b>
Amarillo - Plástico	• ARO000AM	<b>47</b>
Azul - Papel	• ARO000AZ	<b>47</b>



## SELF SERVICE

# Accesorios

## PASABANDEJAS

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Regulable para facilitar la alineación.
- Tapones embellecedores cromados.
- Se suministra desmontado de los muebles self.



Para self	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
3 GN, neutro 1200 y self caja	1200 x 350	• S1020002	<b>222</b>
4 GN y neutro 1600	1600 x 350	• S1020003	<b>254</b>
6 GN	2300 x 350	• S1020005	<b>341</b>
Neutro de 500 y self dispensador de platos a nivel constante simple	500 x 350	• S1020006	<b>189</b>
Neutro de 800	800 x 350	• S1020001	<b>199</b>
Dispensador de cestas de vajilla	900 x 350	• S1020007	<b>202</b>
Dispensador de platos a nivel constante doble	1000 x 350	• S1020011	<b>209</b>
Dispensador de platos	1300 x 350	• S1020008	<b>235</b>
Angular 45° exterior	804 x 350	• S1020009	<b>292</b>
Angular 90° exterior	1490 x 350	• S1020010	<b>344</b>

## ZÓCALO

Para self	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
3 GN, neutro 1200 y self caja	1200 x 149	• S1030002	<b>138</b>
4 GN y neutro 1600	1600 x 149	• S1030003	<b>184</b>
6 GN	2300 x 149	• S1030005	<b>264</b>
Neutro de 500 y dispensador de platos a nivel constante simple	500 x 149	• S1030006	<b>73</b>
Neutro de 800	800 x 149	• S1030001	<b>89</b>
Dispensador de cestas de vajilla	900 x 149	• S1030007	<b>102</b>
Dispensador de platos a nivel constante doble	1000 x 149	• S1030014	<b>124</b>
Carro dispensador de platos	1300 x 149	• S1030008	<b>150</b>
Angular 90° exterior	1018 x 149	• S1030012	<b>116</b>
Angular 90° interior	570 x 149	• S1030011	<b>106</b>
Angular 45° exterior	590 x 149	• S1030009	<b>89</b>
Angular 45° interior	292 x 149	• S1030013	<b>84</b>
Zócalo lateral	640 x 149	• S1030015	<b>94</b>

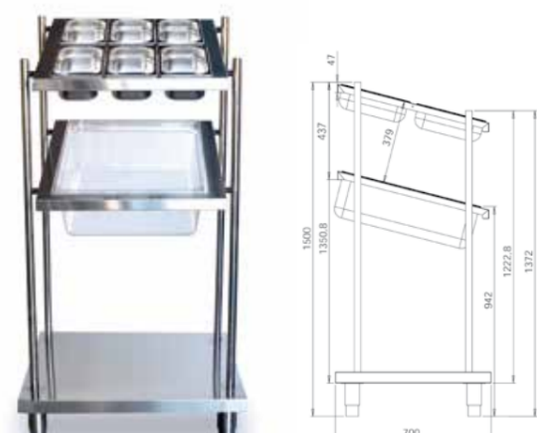


### DISPENSADOR DE CUBIERTOS, BANDEJAS Y VASOS

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Cuba de pan GN 2/1 de 200 mm de profundidad.
- Capacidad para 6 cubetas GN 1/3 o 2 cubetas GN 1/1 para cubiertos.
- Estantes atornillados a la estructura e intercambiables.
- Patas inoxidable regulables de 150 mm.

#### DE PIE

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
800 x 700 x 1500	• S1000003	<b>1.216</b>



### DISPENSADOR CUBIERTOS, BANDEJAS, Y TOLVA DE PAN

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Tolva de pan de gran capacidad.
- Doble estante para bandejas y vasos.
- Cubertero de PVC alimenticio.
- Bandeja extraíble para recoger las migas de pan.

#### DE PIE

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
800 x 700 x 1520	• S1000001	<b>1.135</b>

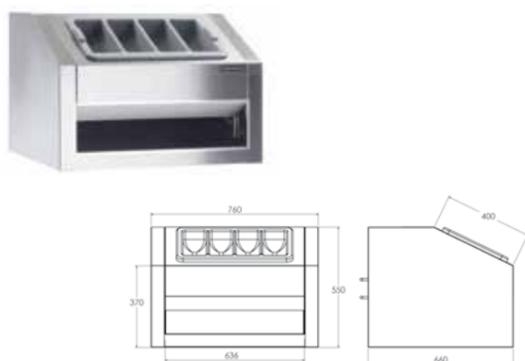


### DISPENSADOR DE CUBIERTOS Y PAN

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Tolva de pan de gran capacidad.
- Cubertero de PVC alimenticio.
- Bandeja extraíble para recoger las migas de pan.

#### DE SOBREMESA

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
760 x 660 x 550	• S1000201	<b>598</b>



### BARANDILLA

- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10 de Ø40 mm.
- Pletinas soldadas con orificios para sujeción al suelo (tacos y tornillos incluidos).

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
1200 x 900	• S1020801	<b>242</b>



### CARRO PARA CESTAS DE VASOS

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Ruedas de Ø125, 2 con freno.
- 5 pares de guías para adaptar cestas de vasos.
- Cestas no incluidas.
- Medidas de las cestas: 500 x 500 mm.

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
610 x 650 x 1892	• S1000002	<b>1.108</b>



### DISPENSADOR DE VASOS

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Totalmente soldado.
- Patas de 150 mm regulables en altura en el modelo de pie.
- Patas de tubo de redondo de 30 mm en el modelo de sobremesa.

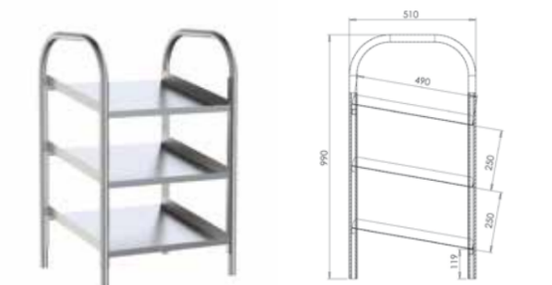
#### DE PIE (6 ESTANTES)

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
610 x 650 x 1892	• S1100706	<b>1.267</b>



#### DE SOBREMESA (3 ESTANTES)

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
570 x 510 x 990	• S1100707	<b>772</b>



### PACK DE RUEDAS PARA SELF

- 4 ruedas de Ø150 mm, 2 con freno **para capacidades y medidas inferiores 6GN / 2300 mm.**
- 6 ruedas de Ø150 mm, 2 con freno **para capacidades 6GN.**
- Se suministran instaladas en el self.

Modelo	Código	PVP (€)
4 ruedas	• F1020301	<b>195</b>
6 ruedas	• F1020306	<b>290</b>



NUEVO

SELF SERVICE

### PANELES DECORATIVOS CON ACABADO DE MADERA

Decoración en acero inoxidable de serie. Múltiples opciones de personalización del lineal self-service mediante paneles decorativos en color liso o veteado. Los paneles se suministran por separado.



#### ACABADO LISO

Para self	Blanco	Naranja	Rojo	Verde	PVP (€)
500	• S1010901	• S1020901	• S1030901	• S1040901	<b>52</b>
800	• S1010902	• S1020902	• S1030902	• S1040902	<b>59</b>
900	• S1010903	• S1020903	• S1030903	• S1040903	<b>60</b>
1000	• S1010904	• S1020904	• S1030904	• S1040904	<b>62</b>
1200	• S1010905	• S1020905	• S1030905	• S1040905	<b>67</b>
1300	• S1010906	• S1020906	• S1030906	• S1040906	<b>70</b>
1600	• S1010907	• S1020907	• S1030907	• S1040907	<b>82</b>
2300	• S1010908	• S1020908	• S1030908	• S1040908	<b>107</b>
Angular 90° exterior	• S1010909	• S1020909	• S1030909	• S1040909	<b>67</b>
Angular 90° interior	• S1010910	• S1020910	• S1030910	• S1040910	<b>61</b>
Angular 45° exterior	• S1010911	• S1020911	• S1030911	• S1040911	<b>59</b>
Angular 45° interior	• S1010912	• S1020912	• S1030912	• S1040912	<b>54</b>
Kit isla central cuba y placa 4GN	• S1010913	• S1020913	• S1030913	• S1040913	<b>164</b>
Kit isla central baño maría 4GN	• S1010914	• S1020914	• S1030914	• S1040914	<b>164</b>
Kit isla central cuba y placa 6GN	• S1010915	• S1020915	• S1030915	• S1040915	<b>213</b>
Kit isla central baño maría 6GN	• S1010916	• S1020916	• S1030916	• S1040916	<b>213</b>

#### ACABADO VETEADO

Para self	Wengué	Roble natural	Roble tabaco	PVP (€)
500	• S1110911	• S1120911	• S1130911	<b>147</b>
800	• S1110912	• S1120912	• S1130912	<b>170</b>
900	• S1110913	• S1120913	• S1130913	<b>174</b>
1000	• S1110914	• S1120914	• S1130914	<b>176</b>
1200	• S1110915	• S1120915	• S1130915	<b>181</b>
1300	• S1110916	• S1120916	• S1130916	<b>188</b>
1600	• S1110917	• S1120917	• S1130917	<b>192</b>
2300	• S1110918	• S1120918	• S1130918	<b>255</b>
Angular 90° exterior	• S1110919	• S1120919	• S1130919	<b>197</b>
Angular 90° interior	• S1110920	• S1120920	• S1130920	<b>181</b>
Angular 45° exterior	• S1110921	• S1120921	• S1130921	<b>172</b>
Angular 45° interior	• S1110922	• S1120922	• S1130922	<b>158</b>
Kit isla central cuba y placa 4GN	• S1110923	• S1120923	• S1130923	<b>384</b>
Kit isla central baño maría 4GN	• S1110924	• S1120924	• S1130924	<b>384</b>
Kit isla central cuba y placa 6GN	• S1110925	• S1120925	• S1130925	<b>510</b>
Kit isla central baño maría 6GN	• S1110926	• S1120926	• S1130926	<b>510</b>

SELF SERVICE

# Soportes con pantallas para Self-Service

NUEVO

LOS SOPORTES CON PANTALLAS Y CRISTALES DEBEN PEDIRSE POR SEPARADO



## SOPORTES CON PANTALLA

- Fabricados en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Acabados de máxima calidad.
- Chasis monopieza de gran robustez.
- Fácil instalación sobre muebles self.
- Cómodo acceso a la instalación para el mantenimiento.
- Pantallas con luz: iluminación con led.
- Pantallas con luz halógena y calor cerámica.
- Alimentación (V/Hz) 230/50-60.



### SOPORTE NEUTRO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• PDN103GN	234
4 GN 1/1	• PDN104GN	246
6 GN 1/1	• PDN106GN	359

### SOPORTE CON LUZ LED

Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	12	• PDL103GN	546
4 GN 1/1	14	• PDL104GN	591
6 GN 1/1	18	• PDL106GN	683

### SOPORTE CON LUZ HALÓGENA Y CALOR CERÁMICA

Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	710	• PDC103GN	627
4 GN 1/1	960	• PDC104GN	683
6 GN 1/1	1440	• PDC106GN	854

SELF SERVICE

# Cristales para soportes Self-Service

NUEVO

## CRISTALES

- Cristales de seguridad templados para proteger de forma higiénica los alimentos.
- Cristal para capacidad 6GN 1/1: 2 cristales 3GN 1/1.
- Los cristales frontales incluyen kit de herrajes para su instalación.



### CRISTAL CURVO 2 CARAS

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• FCRC13GN	287
4 GN 1/1	• FCRC14GN	328
6 GN 1/1	• FCRC16GN	361

### FRONTAL PARA CRISTAL CURVO 2 CARAS

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• FCRF13GN	165
4 GN 1/1	• FCRF14GN	185
6 GN 1/1	• FCRF16GN	280



### CRISTAL RECTO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• CDR103GN	107
4 GN 1/1	• CDR104GN	126
6 GN 1/1	• CDR106GN	197

### FRONTAL PARA CRISTAL RECTO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• CDF103GN	174
4 GN 1/1	• CDF104GN	195
6 GN 1/1	• CDF106GN	293

## Accesorio

### TERMÓMETRO DIGITAL

- Muestra la temperatura de trabajo del drop in.
- Ideal para pista de hielo, cuba fría, cuba caliente y placa caliente.
  - Fácil instalación en cualquier soporte con pantalla.



Código	PVP (€)
• SLT00001	65

### CRISTALES LATERALES

Forma	Código	PVP (€)
Curvado	• CDLC0001	148
Recto	• CDLR0001	103

SELF SERVICE

# Soportes inclinados con pantallas para Self-Service

NUEVO

LOS SOPORTES CON PANTALLAS Y CRISTALES DEBEN PEDIRSE POR SEPARADO



## SOPORTES INCLINADOS CON PANTALLA

- Fabricados en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Acabados de máxima calidad.
- Chasis monopieza de gran robustez.
- Fácil instalación sobre muebles self.
- Cómodo acceso a la instalación para el mantenimiento.
- Pantallas con luz: iluminación con led.
- Pantallas con luz halógena y calor cerámica.
- Alimentación (V/Hz) 230/50-60.



### SOPORTE NEUTRO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• PDNI13GN	263
4 GN 1/1	• PDNI14GN	274
6 GN 1/1	• PDNI16GN	393

### SOPORTE CON LUZ LED

Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	12	• PDLI13GN	601
4 GN 1/1	14	• PDLI14GN	656
6 GN 1/1	18	• PDLI16GN	737

### SOPORTE CON LUZ HALÓGENA Y CALOR CERÁMICA

Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	710	• PDCI13GN	698
4 GN 1/1	960	• PDCI14GN	749
6 GN 1/1	1440	• PDCI16GN	935

SELF SERVICE

# Cristales para soportes inclinados para Self-Service

NUEVO

## CRISTALES

- Cristales de seguridad templados para proteger de forma higiénica los alimentos.
- Cristal para capacidad 6GN 1/1: 2 cristales 3GN 1/1.
- Los cristales frontales incluyen kit de herrajes para su instalación.



### CRISTAL RECTO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• CDR103GN	107
4 GN 1/1	• CDR104GN	126
6 GN 1/1	• CDR106GN	197

### FRONTAL PARA CRISTAL RECTO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• FCRF13GN	165
4 GN 1/1	• FCRF14GN	185
6 GN 1/1	• FCRF16GN	280

## Accesorio

### TERMÓMETRO DIGITAL

- Muestra la temperatura de trabajo del drop in.**
- Ideal para pista de hielo 1 o 2 niveles, cuba fría y de congelados, cuba caliente y placa caliente.
  - Fácil instalación en cualquier soporte con pantalla.



Código	PVP (€)
• SLT00001	65

### CRISTALES LATERALES



Forma	Código	PVP (€)
Inclinado	• CDLI0001	148

DISTRIBUCIÓN Y EXPOSICIÓN DE ALIMENTOS

# Self-Service Infantil



## ELEMENTOS FRÍOS

pág. 290



## ELEMENTOS CALIENTES

pág. 293



## ELEMENTOS NEUTROS

pág. 296



## ACCESORIOS

pág. 299



## SOPORTES Y CRISTALES

pág. 302

# SELF-SERVICE INFANTIL

## EQUIPOS A MEDIDA PARA LOS MÁS PEQUEÑOS

### SEGURIDAD

Gracias a su forma ergonómica y a su altura regulada, nuestra línea de self-service infantil ofrece seguridad a los comensales. Sus elementos neutros con pasabandejas impiden el acceso de los niños a las cubetas calientes, reduciendo el riesgo de sufrir quemaduras.

### MODULARIDAD

Su diseño modular permite realizar múltiples combinaciones de elementos independientes, favoreciendo una instalación rápida y sencilla. Esto ayuda a optimizar el espacio donde se ubica el self-service infantil, haciéndolo más práctico.

### PERSONALIZACIÓN

Múltiples opciones de personalización mediante paneles decorativos en colores lisos o veteados. Unida a su aspecto limpio con acabados sin soldaduras, esta línea ofrece todo un mundo de posibilidades a las cocinas profesionales.



### GAS REFRIGERANTE R290 ECO-POWER

El gas refrigerante R290 ECO POWER, incluido en los elementos fríos de esta línea self-service, es el más ecológico del mercado. El R290 es eficiente y contiene un bajo riesgo contaminante que asegura el ahorro energético y la rentabilidad.

## NOVEDADES

### NUEVOS MUEBLES SELF INFANTIL PARA COMEDORES ESCOLARES, BUFFETS...

Nuestra nueva línea de productos de self-service infantil está especialmente adaptada a las necesidades de los niños, por lo que es ideal para su instalación en comedores escolares, restaurantes buffets, hoteles... **Su altura reducida y diseño ergonómico facilita un uso óptimo por parte de los más pequeños.**

Los elementos de nuestra línea de self service infantil están fabricados con acero inoxidable AISI 304 18/10 de la más alta calidad, lo que les confiere unas garantías de higiene y resistencia únicas.



\* Posibilidad de decorar con vinilos adhesivos (servicio no incluido en nuestro catálogo Distform)



SELF SERVICE INFANTIL

# Elementos Fríos

**NUEVO**

## SELF INFANTIL PLACA FRÍA

Para el mantenimiento y exposición de platos fríos o bebidas a la temperatura correcta durante el servicio.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Refrigerada mediante serpentín y compresor hermético con refrigerante R290.
- Para una óptima refrigeración debe existir una amplia separación entre la parte trasera/frontal del mueble y otros elementos cercanos que pudieran dificultar el funcionamiento de la unidad condensadora.
- Aislamiento con poliestireno extruido, ecológico y libre de HFC.
- La regulación y control de la temperatura se realiza mediante termostato digital.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 700 hasta los 750 mm.
- Laterales extraíbles para un fácil acceso a la zona eléctrica y la zona de compresor.
- Registro frontal extraíble para facilitar el acceso al compresor.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Pasabandejas, pantalla y cristal no incluidos.



PRODUCTOS RELACIONADOS

**PASABANDEJAS** pág. 298

**PANELES DECORATIVOS** pág. 299

**SOPORTES Y CRISTALES** pág. 302



SIN RESERVA

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 700	480	230/50	• S2001201	<b>2.209</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 700	720	230/50	• S2001202	<b>2.336</b>



## SELF INFANTIL CUBA FRÍA

**NUEVO**

Para el mantenimiento y exposición de platos fríos o bebidas a la temperatura correcta durante el servicio.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Cuba con cantos sanitarios para facilitar su limpieza.
- Para cubetas GN de profundidad máxima 150 mm.
- Refrigerada mediante serpentín y compresor hermético con refrigerante R290.
- Para una óptima refrigeración debe existir una amplia separación entre la parte trasera/frontal del mueble y otros elementos cercanos que pudieran dificultar el funcionamiento de la unidad condensadora.
- Aislamiento con poliestireno extruido, ecológico y libre de HFC.
- La regulación y control de la temperatura se realiza mediante termostato digital.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 700 hasta los 750 mm.
- Laterales extraíbles para un fácil acceso a la zona eléctrica y la zona de compresor.
- Registro frontal extraíble para facilitar el acceso al compresor.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Pasabandejas, pantalla y cristal no incluidos.



PRODUCTOS RELACIONADOS

**PASABANDEJAS** pág. 298

**PANELES DECORATIVOS** pág. 299

**SOPORTES Y CRISTALES** pág. 302



SIN RESERVA

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 700	380	230/50	• S2001701	<b>2.241</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 700	480	230/50	• S2001702	<b>2.526</b>



## VITRINA REFRIGERADA DE 3 NIVELES PARA SELF INFANTIL

**NUEVO**

Para el mantenimiento y exposición de platos fríos o bebidas a la temperatura correcta durante el servicio.

- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Vitrina acristalada a 3 caras, con puertas correderas en cristal laminado en la parte posterior, iluminación interior, tres estantes y puertas de metacrilato abatibles o termo-cortina enrollable, según modelo.
- Interruptor general y termostato digital regulable.
- Temperatura de trabajo +10°C con ambiente +25°C.
- Para adaptar sobre muebles neutros o muebles fríos.
- Refrigeración ventilada y compresor hermético con refrigerante R290.
- Para una óptima refrigeración debe existir una amplia separación entre la parte trasera/frontal del mueble y otros elementos cercanos que pudieran dificultar el funcionamiento de la unidad condensadora.
- Alojamiento para compresor hermético refrigerante en la parte superior.
- Cristales laterales con cámara.
- Mueble cuba fría y pasabandejas no incluidos.



PRODUCTOS RELACIONADOS  
**PASABANDEJAS** pág. 298  
**PANELES DECORATIVOS** pág. 299

### EJEMPLO DE COMPOSICIÓN

Sin reserva	Código	PVP (€)
Vitrina sin base 4GN 1/1 con puertas abatibles	S1001001	<b>3.460</b>
Self Infantil Cuba fría 4GN 1/1 sin reserva	S2001702	<b>2.526</b>
Pasabandejas 4GN	S1020003	<b>254</b>
Panel decorativo liso verde 1600 (4GN)	S2040907	<b>82</b>
<b>Total</b>		<b>6.322</b>



Detalle termo-cortina



Detalle puertas abatibles

### SIN BASE

Capacidad	Modelo	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
4 GN 1/1	Puertas abatibles	1550 x 660 x 1150	800	230/50	• S1001001	<b>3.460</b>
4 GN 1/1	Termo-cortina	1550 x 660 x 1150	800	230/50	• S1C01001	<b>4.239</b>



### CON BASE AISLADA

Capacidad	Modelo	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
4 GN 1/1	Puertas abatibles	1550 x 660 x 1150	800	230/50	• S1001002	<b>3.571</b>
4 GN 1/1	Termo-cortina	1550 x 660 x 1150	800	230/50	• S1C01002	<b>4.350</b>



## SELF SERVICE INFANTIL

# Elementos Calientes

**NUEVO**

## SELF INFANTIL BAÑO MARÍA

Para el mantenimiento y exposición de alimentos calientes a la temperatura correcta durante el servicio.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Cuba con cantos sanitarios para facilitar su limpieza.
- Para cubetas GN de profundidad máxima 200 mm.
- Calentamiento indirecto del agua mediante resistencias de silicona colocadas en 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 digital 0°C/90°C.
- Entrada y desagüe de agua 1/2" con grifos de bola colocados en posición ergonómica.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Termostato de seguridad.
- Laterales extraíbles para un fácil acceso a la zona eléctrica y zona de grifería.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Cubetas, pasabandejas, pantalla y cristal no incluidos.

PRODUCTOS RELACIONADOS  
**PASABANDEJAS** pág. 298  
**PANELES DECORATIVOS** pág. 299  
**SOPORTES Y CRISTALES** pág. 302



### SIN RESERVA

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	2400	230/50-60	• S2000601	<b>1.991</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3200	230/50-60	• S2000602	<b>2.330</b>



### CON RESERVA CALIENTE

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	4400	380/50-60	• S2000701	<b>2.598</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	5200	380/50-60	• S2000702	<b>2.953</b>



**NUEVO**

## SELF INFANTIL BAÑO MARÍA SECO

Para el mantenimiento y exposición de alimentos calientes a la temperatura correcta durante el servicio.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Para cubetas GN de profundidad máxima 150 mm.
- La regulación y control de la temperatura del baño maría se realiza mediante termostato digital 0°C/90°C.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Termostato de seguridad.
- Laterales extraíbles para un fácil acceso a la zona eléctrica.
- Protección de las resistencias mediante doble fondo perforado.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Pasabandejas, pantalla y cristal no incluidos.

PRODUCTOS RELACIONADOS

**PASABANDEJAS** pág. 298  
**PANELES DECORATIVOS** pág. 299  
**SOPORTES Y CRISTALES** pág. 302



### SIN RESERVA

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	1200	230/50-60	• S2000501	<b>1.924</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	1600	230/50-60	• S2000502	<b>2.265</b>



### CON RESERVA CALIENTE

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	3200	230/50-60	• S2001511	<b>2.535</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3600	230/50-60	• S2001512	<b>2.879</b>



## SELF INFANTIL PLACA CALIENTE

**NUEVO**

Para el mantenimiento y exposición de alimentos calientes a la temperatura correcta durante el servicio.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Cristal templado negro de 6 mm sin marco para facilitar la limpieza.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 850 hasta los 900 mm.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Termostato digital en todos los modelos.
- Las resistencias de silicona mejoran el rendimiento y reducen consumo eléctrico.
- Termostato de seguridad.
- Laterales extraíbles para fácil acceso a la zona eléctrica.
- Pasabandejas no incluido.

PRODUCTOS RELACIONADOS

**PASABANDEJAS** pág. 298  
**PANELES DECORATIVOS** pág. 299  
**SOPORTES Y CRISTALES** pág. 302



### SIN RESERVA

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	2400	230/50-60	• S2001813	<b>2.270</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3200	230/50-60	• S2001814	<b>2.794</b>



### CON RESERVA CALIENTE

Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	1200 x 700 x 850	4400	380/50-60	• S2001823	<b>2.929</b>
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	5200	380/50-60	• S2001824	<b>3.392</b>



SELF SERVICE INFANTIL

# Elementos Neutros

**NUEVO**

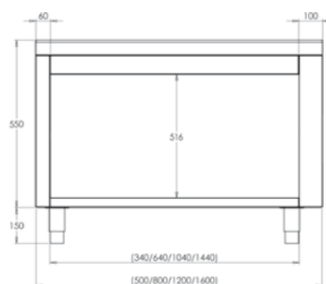
## SELF INFANTIL NEUTRO

Para la disposición en la encimera de elementos de catering o alimentos que no necesitan mantenimiento de temperatura.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 700 hasta los 750 mm.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Parte posterior abierta para guardar menaje en su interior.
- Pasabandejas, pantalla y cristal no incluidos.

PRODUCTOS RELACIONADOS

- PASABANDEJAS pág. 298
- PANELES DECORATIVOS pág. 299
- SOPORTES Y CRISTALES pág. 302



Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
500 x 700 x 700	• S2000300	<b>747</b>
800 x 700 x 700	• S2000301	<b>876</b>
1200 x 700 x 700	• S2000302	<b>1.083</b>
1600 x 700 x 700	• S2000303	<b>1.236</b>

## SELF INFANTIL LATERAL PARA EL SERVICIO DEL SELF CALIENTE

**NUEVO**

Para el servicio de los alimentos calientes de una forma totalmente segura. El mueble se coloca al lateral del self caliente y la comida se sirve en el pasabandejas sin ningún riesgo para los niños.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 700 hasta los 750 mm.
- Kit de unión incluido para fijar el mueble al self caliente.
- Debe ir unido entre dos muebles.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.
- Pasabandejas no incluido.



Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
1200 x 240 x 700	• S1000314	<b>1.022</b>

## SELF INFANTIL ANGULAR

Para la unión y continuidad de dos muebles self dispuestos en ángulo. Forma ángulos internos y externos de 90° y de 45°.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldada.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 700 hasta los 750 mm.
- Frontal de acero inoxidable, panel decorativo opcional.

PRODUCTOS RELACIONADOS

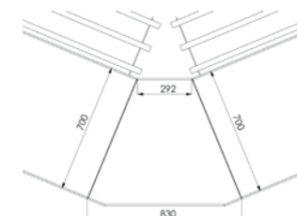
- PASABANDEJAS pág. 298
- PANELES DECORATIVOS pág. 299



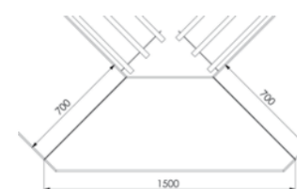
**NUEVO**



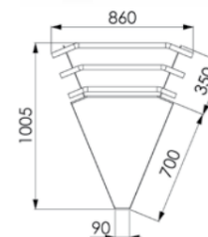
S1000411



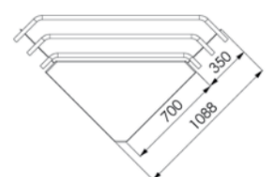
S1000401



S1000412



S1000402



### INTERNO

Modelo	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
45°	830 x 680 x 700	• S2000411	<b>932</b>
90°	1500 x 560 x 700	• S2000401	<b>1.062</b>

- Incluye estante intermedio.
- No precisa pasabandejas.

### EXTERNO

Modelo	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
45°	620 x 690 x 700	• S2000412	<b>865</b>
90°	1060 x 570 x 700	• S2000402	<b>1.112</b>

- Pasabandejas no incluido.

**NUEVO**

### MUEBLE CERRADO DE RECICLADO

Ideal para la clasificación de residuos.

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Frontal de 65 mm en punto redondo, totalmente soldado.
- Peto posterior de 105 mm totalmente soldado en modelos murales.
- Patas de 150 mm para elevar la altura del mueble desde los 700 hasta los 750 mm.
- Patas traseras avanzadas 50 mm que permiten situar los muebles en suelos con radio sanitario.
- Puertas batientes.
- Dos o tres orificios de Ø 190-280 mm para aros de goma.
- Aros de goma de colores no incluidos.
- Se suministra montado.



PRODUCTOS RELACIONADOS

TAPA PARA ARO DE DESBARACE pág. 80



#### CENTRAL INFANTIL

Medidas totales (mm)	Orificios	Código	PVP (€)
1200 x 600 x 700	2	• F0072011	<b>1.435</b>
1500 x 600 x 700	3	• F0072012	<b>1.968</b>

#### MURAL INFANTIL

Medidas totales (mm)	Orificios	Código	PVP (€)
1200 x 600 x 700	2	• F0072009	<b>1.459</b>
1500 x 600 x 700	3	• F0072010	<b>1.994</b>

### ARO DE GOMA PARA RESIDUOS

Facilita la identificación del contenedor.

- Desmontable.
- Fácil de limpiar y desinfectar.



Color	Código	PVP (€)
Rojo - Orgánico	• ARO000RO	<b>47</b>
Verde - Cristal	• ARO000VE	<b>47</b>
Amarillo - Plástico	• ARO000AM	<b>47</b>
Azul - Papel	• ARO000AZ	<b>47</b>

## Accesorios

### PASABANDEJAS

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Regulable para facilitar la alineación.
- Tapones embellecedores cromados.
- Se suministra desmontado de los muebles self



Para self	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
3 GN, neutro 1200	1200 x 350	• S1020002	<b>222</b>
4 GN y neutro 1600	1600 x 350	• S1020003	<b>254</b>
Neutro de 500	500 x 350	• S1020006	<b>189</b>
Neutro de 800	800 x 350	• S1020001	<b>199</b>
Angular 45° exterior	804 x 350	• S1020009	<b>292</b>
Angular 90° exterior	1490 x 350	• S1020010	<b>344</b>

### SELF SERVICE INFANTIL

## Accesorios

**NUEVO**

### PANELES DECORATIVOS CON ACABADO DE MADERA

- Decoración en acero inoxidable de serie.
- Múltiples opciones de personalización del lineal self-service mediante paneles decorativos en color liso o veteados.
- Los paneles se suministran por separado.



#### ACABADO LISO

Para self	Violeta	Naranja	Rojo	Verde	PVP (€)
500	• S2010901	• S2020901	• S2030901	• S2040901	<b>52</b>
800	• S2010902	• S2020902	• S2030902	• S2040902	<b>59</b>
1200	• S2010905	• S2020905	• S2030905	• S2040905	<b>67</b>
1600	• S2010907	• S2020907	• S2030907	• S2040907	<b>82</b>
Angular 90° exterior	• S2010909	• S2020909	• S2030909	• S2040909	<b>67</b>
Angular 90° interior	• S2010910	• S2020910	• S2030910	• S2040910	<b>61</b>
Angular 45° exterior	• S2010911	• S2020911	• S2030911	• S2040911	<b>59</b>
Angular 45° interior	• S2010912	• S2020912	• S2030912	• S2040912	<b>54</b>

#### ACABADO VETEADO

Para self	Wengué	Roble natural	Roble tabaco	PVP (€)
500	• S2110911	• S2120911	• S2130911	<b>147</b>
800	• S2110912	• S2120912	• S2130912	<b>170</b>
1200	• S2110915	• S2120915	• S2130915	<b>181</b>
1600	• S2110917	• S2120917	• S2130917	<b>192</b>
Angular 90° exterior	• S2110919	• S2120919	• S2130919	<b>197</b>
Angular 90° interior	• S2110920	• S2120920	• S2130920	<b>181</b>
Angular 45° exterior	• S2110921	• S2120921	• S2130921	<b>172</b>
Angular 45° interior	• S2110922	• S2120922	• S2130922	<b>158</b>

**NUEVO**

### DISPENSADOR DE CUBIERTOS, BANDEJAS Y TOLVA DE PAN

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Tolva de pan de gran capacidad.
- Doble estante para bandejas y vasos.
- Cubertero de PVC alimenticio.
- Bandeja extraíble para recoger las migas de pan.

#### DE PIE

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
800 x 700 x 1350	• S2000001	<b>1.110</b>

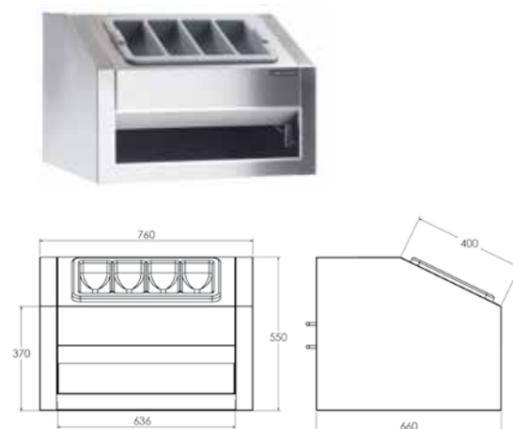


### DISPENSADOR DE CUBIERTOS Y PAN

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Tolva de pan de gran capacidad.
- Cubertero de PVC alimenticio.
- Bandeja extraíble para recoger las migas de pan.

#### DE SOBREMESA

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
760 x 660 x 550	• S1000201	<b>598</b>



### BARANDILLA

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10 de Ø40 mm.
- Pletinas soldadas con orificios para sujeción al suelo (tacos y tornillos incluidos).

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
1200 x 900	• S1020801	<b>242</b>



### PACK DE RUEDAS PARA SELF

- 4 ruedas de Ø150 mm, 2 con freno.
- Se suministran instaladas en el self.

Modelo	Código	PVP (€)
4 ruedas	• F1020301	<b>195</b>



**NUEVO**

### DISPENSADOR DE VASOS

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Totalmente soldado.
- Patas de 150 mm regulables en altura en el modelo de pie.
- Patas de tubo de redondo de 30 mm en el modelo de sobremesa.

#### DE PIE (4 ESTANTES)

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
610 x 650 x 1372	• S2100705	<b>1.221</b>



#### DE SOBREMESA (3 ESTANTES)

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
570 x 510 x 990	• S1100707	<b>772</b>



### ZÓCALO

Para self	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
3 GN, neutro 1200	1200 x 149	• S1030002	<b>138</b>
4 GN y neutro 1600	1600 x 149	• S1030003	<b>184</b>
Neutro de 500	500 x 149	• S1030006	<b>73</b>
Neutro de 800	800 x 149	• S1030001	<b>89</b>
Angular 90° exterior	1018 x 149	• S1030012	<b>116</b>
Angular 90° interior	570 x 149	• S1030011	<b>106</b>
Angular 45° exterior	590 x 149	• S1030009	<b>89</b>
Angular 45° interior	292 x 149	• S1030013	<b>84</b>
Zócalo lateral	640 x 149	• S1030015	<b>94</b>



SELF SERVICE INFANTIL

# Soportes con pantallas para Self-Service

NUEVO

LOS SOPORTES CON PANTALLAS Y CRISTALES DEBEN PEDIRSE POR SEPARADO



## SOPORTES CON PANTALLA

- Fabricados en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Acabados de máxima calidad.
- Chasis monopieza de gran robustez.
- Fácil instalación sobre muebles self.
- Cómodo acceso a la instalación para el mantenimiento.
- Pantallas con luz: iluminación con led.
- Pantallas con luz halógena y calor cerámica.
- Alimentación (V/Hz) 230/50-60.



### SOPORTE NEUTRO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• PDN103GN	234
4 GN 1/1	• PDN104GN	246

### SOPORTE CON LUZ LED

Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	12	• PDL103GN	546
4 GN 1/1	14	• PDL104GN	591

### SOPORTE CON LUZ HALÓGENA Y CALOR CERÁMICA

Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	710	• PDC103GN	627
4 GN 1/1	960	• PDC104GN	683

SELF SERVICE INFANTIL

# Cristales para soportes Self-Service

NUEVO

## CRISTALES

- Cristales de seguridad templados para proteger de forma higiénica los alimentos.
- Los cristales frontales incluyen kit de herrajes para su instalación.

### CRISTAL CURVO 2 CARAS

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• FCRC13GN	287
4 GN 1/1	• FCRC14GN	328

### FRONTAL PARA CRISTAL CURVO 2 CARAS

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• FCRF13GN	165
4 GN 1/1	• FCRF14GN	185

### CRISTAL RECTO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• CDR103GN	107
4 GN 1/1	• CDR104GN	126

### FRONTAL PARA CRISTAL RECTO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• CDF103GN	174
4 GN 1/1	• CDF104GN	195

## ACCESORIO

### TERMÓMETRO DIGITAL

- Muestra la temperatura de trabajo del drop in.
- Ideal para pista de hielo, cuba fría, cuba caliente y placa caliente.
  - Fácil instalación en cualquier soporte con pantalla.



Código	PVP (€)
• SLT00001	65

### CRISTALES LATERALES



Forma	Código	PVP (€)
Curvado	• CDLC0001	148
Recto	• CDLR0001	103

SELF SERVICE INFANTIL

# Soportes inclinados con pantallas para Self-Service

NUEVO

LOS SOPORTES CON PANTALLAS Y CRISTALES DEBEN PEDIRSE POR SEPARADO



## SOPORTES INCLINADOS CON PANTALLA

- Fabricados en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Acabados de máxima calidad.
- Chasis monopieza de gran robustez.
- Fácil instalación sobre muebles self.
- Cómodo acceso a la instalación para el mantenimiento.
- Pantallas con luz: iluminación con led.
- Pantallas con luz halógena y calor cerámica.
- Alimentación (V/Hz) 230/50-60.



### SOPORTE NEUTRO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• PDNI13GN	263
4 GN 1/1	• PDNI14GN	274

### SOPORTE CON LUZ LED

Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	12	• PDLI13GN	601
4 GN 1/1	14	• PDLI14GN	656

### SOPORTE CON LUZ HALÓGENA Y CALOR CERÁMICA

Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	710	• PDCI13GN	698
4 GN 1/1	960	• PDCI14GN	749

SELF SERVICE INFANTIL

# Cristales para soportes inclinados para Self-Service

NUEVO

## CRISTALES

- Cristales de seguridad templados para proteger de forma higiénica los alimentos.
- Los cristales frontales incluyen kit de herrajes para su instalación.



### CRISTAL RECTO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• CDR103GN	107
4 GN 1/1	• CDR104GN	126

### FRONTAL PARA CRISTAL RECTO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• FCRF13GN	165
4 GN 1/1	• FCRF14GN	185

SELF SERVICE INFANTIL

# Accesorio

## TERMÓMETRO DIGITAL

- Muestra la temperatura de trabajo del drop in.**
- Ideal para pista de hielo 1 o 2 niveles, cuba fría y de congelados, cuba caliente y placa caliente.
  - Fácil instalación en cualquier soporte con pantalla.



Código	PVP (€)
• SLT00001	65

## CRISTALES LATERALES



Forma	Código	PVP (€)
Inclinado	• CDLI0001	148