

DISTRIBUCIÓN Y EXPOSICIÓN DE ALIMENTOS

SELF SERVICE



ELEMENTOS FRÍOS

PÁG. 214



ELEMENTOS CALIENTES

PÁG. 218



ELEMENTOS NEUTROS

PÁG. 222



ACCESORIOS

PÁG. 227



SOPORTES Y CRISTALES

PÁG. 232

SELF SERVICE SATURNO

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



01 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.

02 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.

03 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**.

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



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.

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. 227

PANELES DECORATIVOS pág. 230

SOPORTES Y CRISTALES pág. 232



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	2.779
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	720	230/50	• S1001202	2.941
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	1030	230/50	• S1001205	3.859



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	3.921
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	720	230/50	• S1001302	4.136
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	1030	230/50	• S1001305	5.196



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. 227

PANELES DECORATIVOS pág. 230

SOPORTES Y CRISTALES pág. 232



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	2.833
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	480	230/50	• S1001702	3.198
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	720	230/50	• S1001705	4.296



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	4.161
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	480	230/50	• S1001101	4.375
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	720	230/50	• S1001105	5.616



• 6 DÍAS EXPEDICIÓN

ELEMENTOS FRÍOS

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. 227

PANELES DECORATIVOS pág. 230

SOPORTES Y CRISTALES pág. 232



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	3.641
	6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	1030	230/50	• S1001206	4.771
Cuba fría	4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	480	230/50	• S1001703	3.866
	6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	720	230/50	• S1001706	5.184
Soporte lateral platos	-	520 x 330	-	-	• S1001733	262



VITRINA REFRIGERADA DE 3 NIVELES

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	4.367
Self cuba fría 4GN 1/1 sin reserva	S1001702	3.198
Pasabandejas 4GN	S1020003	321
Total		7.886

Con reserva refrigerada	Código	PVP (€)
Vitrina sin base 4GN 1/1 con puertas abatibles	S1001001	4.367
Self cuba fría 4GN 1/1 con reserva	S1001101	4.375
Pasabandejas 4GN	S1020003	321
Total		9.063

PRODUCTOS RELACIONADOS

PASABANDEJAS pág. 227
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	4.367
4 GN 1/1	Termo-cortina	1550 x 660 x 1150	800	230/50	• S1C01001	5.351
6 GN 1/1	Puertas abatibles	2280 x 660 x 1150	800	230/50	• S1001011	5.386



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	4.508
4 GN 1/1	Termo-cortina	1550 x 660 x 1150	800	230/50	• S1C01002	5.491
6 GN 1/1	Puertas abatibles	2280 x 660 x 1150	800	230/50	• S1001012	5.543



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. 227
- PANELES DECORATIVOS** pág. 230
- SOPORTES Y CRISTALES** pág. 232



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	2.513
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3200	230/50-60	● S1000602	2.941
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	4800	380/50-60	● S1000605	4.236



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	3.279
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	5200	230/50-60	● S1000702	3.728
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	7800	380/50-60	● S1000705	5.051



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. 227
- PANELES DECORATIVOS** pág. 230
- SOPORTES Y CRISTALES** pág. 232



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	2.428
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	1600	230/50-60	• S1000502	2.859
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	2400	230/50-60	• S1000505	4.163



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	3.200
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3600	230/50-60	• S1001512	3.633
6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	5400	380/50-60	• S1001515	4.987



• 6 DÍAS EXPEDICIÓN

ELEMENTOS CALIENTES

PRODUCTOS RELACIONADOS

PASABANDEJAS pág. 227
PANELES DECORATIVOS pág. 230
SOPORTES Y CRISTALES pág. 232

SELF PLACA CALIENTE DE CRISTAL TEMPLADO

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.



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	2.866
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3200	230/50-60	• S1001814	3.527



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	3.697
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	5200	230/50-60	• S1001824	4.282



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	2.343
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3000	230/50-60	• S1001802	2.801



ISLA CENTRAL: BAÑO MARÍA, BAÑO MARÍA SECO Y PLACA CALIENTE DE CRISTAL TEMPLADO

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.

PRODUCTOS RELACIONADOS

PASABANDEJAS pág. 227

PANELES DECORATIVOS pág. 230

SOPORTES Y CRISTALES pág. 232

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 de cristal templado

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



ISLA CENTRAL

Modelo	Capacidad	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
Placa caliente de cristal templado	4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3200	230/50-60	• S1000815	4.034
	6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	4800	380/50-60	• S1000816	5.873
Baño maría seco	4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	1600	230/50-60	• S1000503	3.342
	6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	2400	230/50-60	• S1000506	4.719
Baño maría	4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3200	230/50-60	• S1000603	3.239
	6 GN 1/1	2300 x 700 x 850	4800	380/50-60	• S1000606	4.794
Soporte lateral platos	-	520 x 330	-	-	• S1001733	262

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

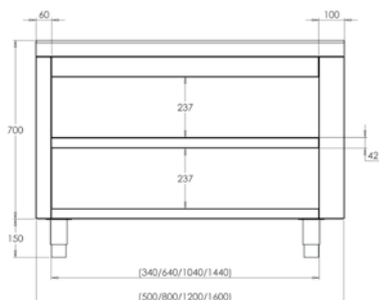
PASABANDEJAS pág. 227

PANELES DECORATIVOS pág. 230

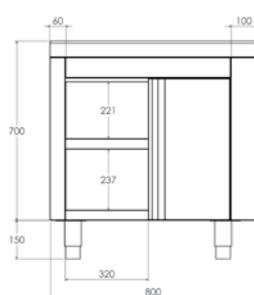
SOPORTES Y CRISTALES pág. 232



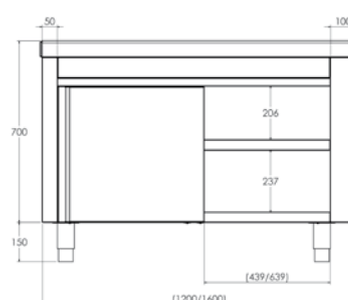
MEDIDAS SELF NEUTRO CON ESTANTE



MEDIDAS SELF NEUTRO PUERTAS BATIENTES



MEDIDAS SELF NEUTRO PUERTAS CORREDERAS



CON ESTANTE

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
500 x 700 x 850	• S1000300	894
800 x 700 x 850	• S1000301	1.070
1200 x 700 x 850	• S1000302	1.336
1600 x 700 x 850	• S1000303	1.582

CON PUERTAS Y ESTANTE

Modelo	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
Puertas batientes	800 x 700 x 850	• S1000311	1.420
Puertas correderas	1200 x 700 x 850	• S1000312	1.660
Puertas corredera	1600 x 700 x 850	• S1000313	1.938



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.



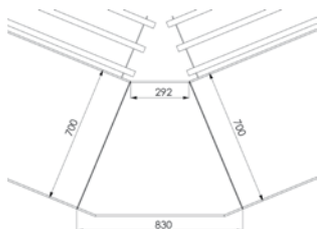
PRODUCTOS RELACIONADOS

PASABANDEJAS pág. 227

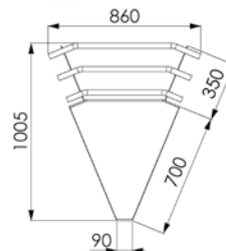
PANELES DECORATIVOS pág. 230



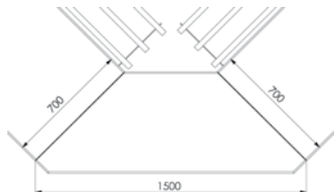
MEDIDAS
MODELO S1000411



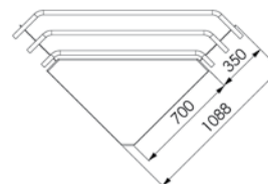
MEDIDAS
MODELO S1000412



MEDIDAS
MODELO S1000401



MEDIDAS
MODELO S1000402



INTERNO

Modelo	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
45°	830 x 680 x 850	• S1000411	1.177
90°	1500 x 560 x 850	• S1000401	1.340

- Incluye estante intermedio.
- No precisa pasabandejas.

EXTERNO

Modelo	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
45°	620 x 690 x 850	• S1000412	1.085
90°	1060 x 570 x 850	• S1000402	1.404

- Pasabandejas no incluido.



• 6 DÍAS EXPEDICIÓN

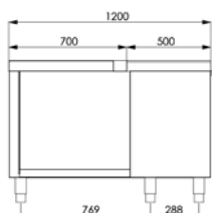
ELEMENTOS NEUTROS

SELF CAJA REGISTRADORA

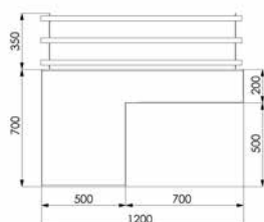
Diseñado para el apoyo de la caja registradora.

- 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.

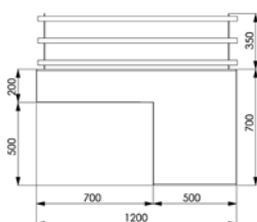
MEDIDAS ALZADO SELF CAJA



MEDIDAS SELF CAJA IZQUIERDA



MEDIDAS SELF CAJA DERECHA



PRODUCTOS RELACIONADOS

PASABANDEJAS pág. 227
PANELES DECORATIVOS pág. 230



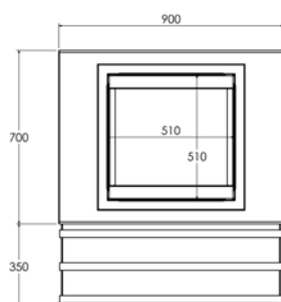
Modelo	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
Self caja derecha	1200 x 700 x 850	● S1001401	1.387
Self caja izquierda	1200 x 700 x 850	● S1001402	1.387

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 SELF NEUTRO DISPENSADOR



Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
900 x 700 x 850	● S1001920	2.522



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	1.558

PRODUCTOS RELACIONADOS

CARRO DISPENSADOR DE PLATOS CALIENTES pág. 176

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	1.660
Caliente	500 x 700 x 850	65 platos	800	230/50-60	• S1001911	2.157
Tapa inox	Ø 368 x 140	-	-	-	• F1100711	94



DOBLE

Modelo	Medidas totales (mm)	Capacidad	Potencia (W)	Alimentación (V/Hz)	Código	PVP (€)
Neutro	1000 x 700 x 850	130 platos	-	-	• S1001902	2.131
Caliente	1000 x 700 x 850	130 platos	1600	230/50-60	• S1001912	3.062
Tapa inox	Ø 368 x 140	-	-	-	• F1100711	94

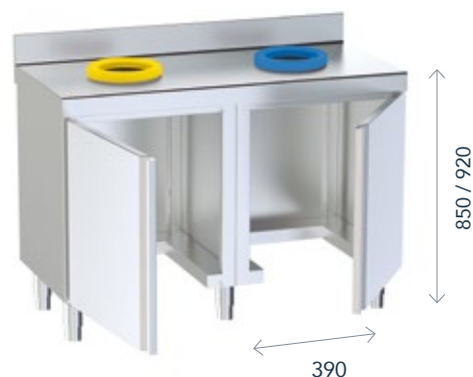


ELEMENTOS NEUTROS

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. 167



CENTRAL

Medidas totales (mm)	Orificios	Código	PVP (€)
1200 x 600 x 850	2	• F0072013	1.991
1800 x 600 x 850	3	• F0072014	2.730



MURAL

Medidas totales (mm)	Orificios	Código	PVP (€)
1200 x 600 x 850	2	• F0072007	2.023
1800 x 600 x 850	3	• F0072008	2.766

ARO DE GOMA PARA RESIDUOS

Facilita la identificación del contenedor.

- Desmontable.
- Fácil de limpiar y desinfectar.

Color	Código	PVP (€)
Rojo - Orgánico	• ARO000RO	59
Verde - Cristal	• ARO000VE	59
Amarillo - Plástico	• ARO000AM	59
Azul - Papel	• ARO000AZ	59



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	280
4 GN y neutro 1600	1600 x 350	• S1020003	321
6 GN	2300 x 350	• S1020005	430
Neutro de 500 y self dispensador de platos a nivel constante simple	500 x 350	• S1020006	238
Neutro de 800	800 x 350	• S1020001	252
Dispensador de cestas de vajilla	900 x 350	• S1020007	256
Dispensador de platos a nivel constante doble	1000 x 350	• S1020011	263
Dispensador de platos	1300 x 350	• S1020008	297
Angular 45° exterior	804 x 350	• S1020009	369
Angular 90° exterior	1490 x 350	• S1020010	434

ZÓCALO

Para self	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
3 GN, neutro 1200 y self caja	1200 x 149	• S1030002	174
4 GN y neutro 1600	1600 x 149	• S1030003	233
6 GN	2300 x 149	• S1030005	333
Neutro de 500 y dispensador de platos a nivel constante simple	500 x 149	• S1030006	93
Neutro de 800	800 x 149	• S1030001	112
Dispensador de cestas de vajilla	900 x 149	• S1030007	128
Dispensador de platos a nivel constante doble	1000 x 149	• S1030014	157
Carro dispensador de platos	1300 x 149	• S1030008	190
Angular 90° exterior	1018 x 149	• S1030012	146
Angular 90° interior	570 x 149	• S1030011	134
Angular 45° exterior	590 x 149	• S1030009	112
Angular 45° interior	292 x 149	• S1030013	105
Zócalo lateral	640 x 149	• S1030015	120



ACCESORIOS

DISPENSADOR DE CUBIERTOS, BANDEJAS Y VASOS

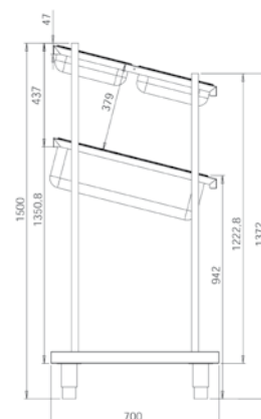
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Cuba de pan GN 2/1 de 200 mm de profundidad.
- Capacidad para 6 cubetas GN 1/3 o 2 cubetas GN 1/1 para cubiertos.
- Estantes atornillados a la estructura e intercambiables.
- Patas inoxidables regulables de 150 mm.

DE PIE

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
800 x 700 x 1500	• S1000003	1.535



MEDIDAS DISPENSADOR



DISPENSADOR CUBIERTOS, BANDEJAS, Y TOLVA DE PAN

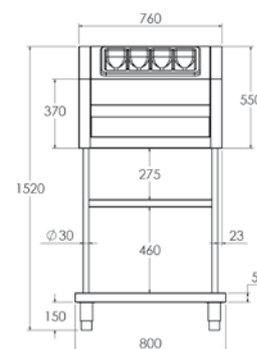
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Tolva de pan de gran capacidad.
- Doble estante para bandejas y vasos.
- Cubertero de PVC alimenticio.
- Bandeja extraíble para recoger las migas de pan.

DE PIE

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
800 x 700 x 1520	• S1000001	1.433



MEDIDAS DISPENSADOR



DISPENSADOR DE CUBIERTOS Y PAN

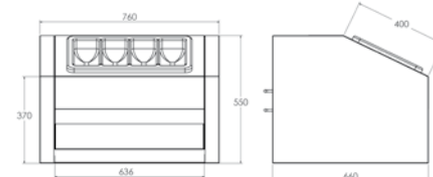
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Tolva de pan de gran capacidad.
- Cubertero de PVC alimenticio.
- Bandeja extraíble para recoger las migas de pan.

DE SOBREMESA

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
760 x 660 x 550	• S1000201	759



MEDIDAS DISPENSADOR



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	305



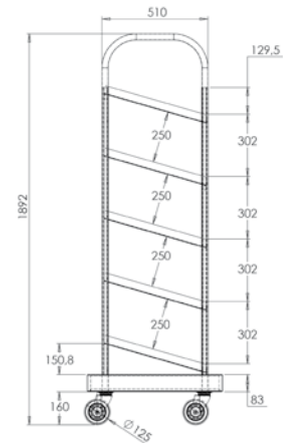
CARRO PARA CESTAS DE VASOS

- 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	1.398



MEDIDAS CARRO



DISPENSADOR DE VASOS

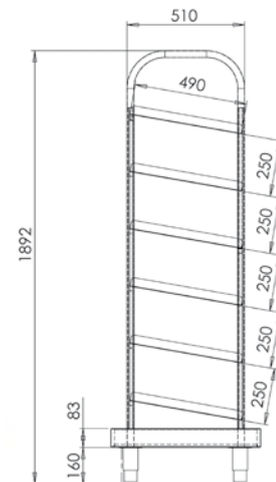
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Totalmente soldado.
- Patas de 150 mm regulables en altura en el modelo de pie.
- Patas de tubo de redondo de 30 mm en el modelo de sobremesa.

DE PIE (6 ESTANTES)

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
610 x 650 x 1892	• S1100706	1.599



MEDIDAS DISPENSADOR DE PIE

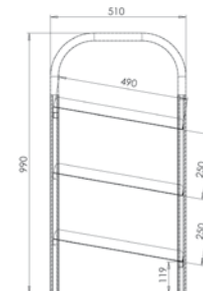


DE SOBREMESA (3 ESTANTES)

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
570 x 510 x 990	• S1100707	975



MEDIDAS DISPENSADOR DE SOBREMESA



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	246
6 ruedas	• F1020306	366



ACCESORIOS

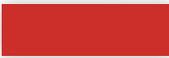
PANELES DECORATIVOS CON ACABADO DE MADERA

Decoración en acero inoxidable de serie. Múltiples opciones de personalización del lineal self-service mediante paneles decorativos en color liso o vetado.

Los paneles se suministran por separado.



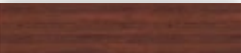
ACABADO LISO

					
Para self	Blanco	Naranja	Rojo	Verde	PVP (€)
500	• S1010901	• S1020901	• S1030901	• S1040901	66
800	• S1010902	• S1020902	• S1030902	• S1040902	75
900	• S1010903	• S1020903	• S1030903	• S1040903	76
1000	• S1010904	• S1020904	• S1030904	• S1040904	78
1200	• S1010905	• S1020905	• S1030905	• S1040905	84
1300	• S1010906	• S1020906	• S1030906	• S1040906	89
1600	• S1010907	• S1020907	• S1030907	• S1040907	103
2300	• S1010908	• S1020908	• S1030908	• S1040908	135
Angular 90° exterior	• S1010909	• S1020909	• S1030909	• S1040909	84
Angular 90° interior	• S1010910	• S1020910	• S1030910	• S1040910	77
Angular 45° exterior	• S1010911	• S1020911	• S1030911	• S1040911	75
Angular 45° interior	• S1010912	• S1020912	• S1030912	• S1040912	68
Kit isla central cuba y placa 4GN	• S1010913	• S1020913	• S1030913	• S1040913	206
Kit isla central baño maría 4GN	• S1010914	• S1020914	• S1030914	• S1040914	206
Kit isla central cuba y placa 6GN	• S1010915	• S1020915	• S1030915	• S1040915	269
Kit isla central baño maría 6GN	• S1010916	• S1020916	• S1030916	• S1040916	269





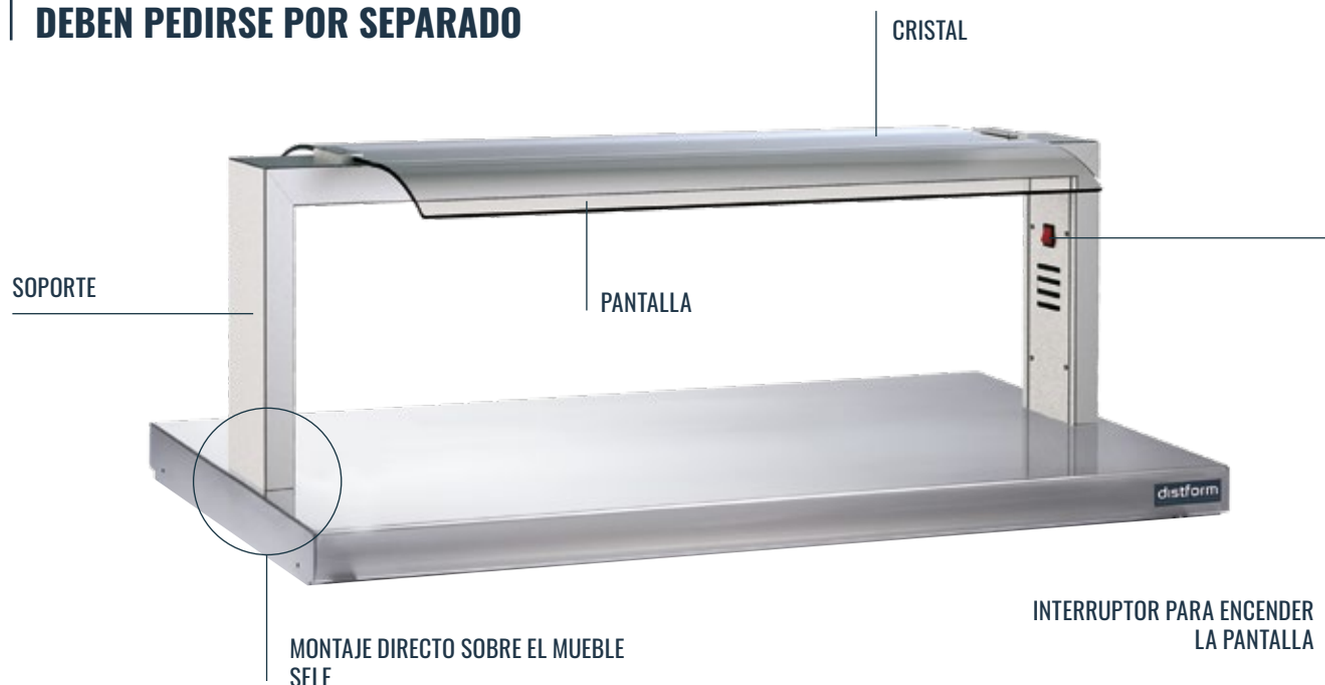
ACABADO VETEADO

				
Para self	Wengué	Roble natural	Roble tabaco	PVP (€)
500	• S1110911	• S1120911	• S1130911	185
800	• S1110912	• S1120912	• S1130912	215
900	• S1110913	• S1120913	• S1130913	220
1000	• S1110914	• S1120914	• S1130914	223
1200	• S1110915	• S1120915	• S1130915	228
1300	• S1110916	• S1120916	• S1130916	237
1600	• S1110917	• S1120917	• S1130917	242
2300	• S1110918	• S1120918	• S1130918	322
Angular 90° exterior	• S1110919	• S1120919	• S1130919	248
Angular 90° interior	• S1110920	• S1120920	• S1130920	228
Angular 45° exterior	• S1110921	• S1120921	• S1130921	218
Angular 45° interior	• S1110922	• S1120922	• S1130922	200
Kit isla central cuba y placa 4GN	• S1110923	• S1120923	• S1130923	485
Kit isla central baño maría 4GN	• S1110924	• S1120924	• S1130924	485
Kit isla central cuba y placa 6GN	• S1110925	• S1120925	• S1130925	644
Kit isla central baño maría 6GN	• S1110926	• S1120926	• S1130926	644



SOPORTES CON PANTALLAS PARA SELF-SERVICE

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	384
4 GN 1/1	• PDN104GN	428
6 GN 1/1	• PDN106GN	501

SOPORTE CON LUZ LED

Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	12	• PDL103GN	678
4 GN 1/1	14	• PDL104GN	746
6 GN 1/1	18	• PDL106GN	848

SOPORTE CON LUZ HALÓGENA Y CALOR CERÁMICA

Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	710	• PDC103GN	787
4 GN 1/1	960	• PDC104GN	853
6 GN 1/1	1440	• PDC106GN	1.080



CRISTALES PARA SOPORTES SELF-SERVICE

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	364
4 GN 1/1	• FCRC14GN	415
6 GN 1/1	• FCRC16GN	458



FRONTAL PARA CRISTAL CURVO 2 CARAS

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• FCRF13GN	208
4 GN 1/1	• FCRF14GN	235
6 GN 1/1	• FCRF16GN	356



CRISTAL RECTO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• CDR103GN	135
4 GN 1/1	• CDR104GN	159
6 GN 1/1	• CDR106GN	249



FRONTAL PARA CRISTAL RECTO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• CDF103GN	220
4 GN 1/1	• CDF104GN	247
6 GN 1/1	• CDF106GN	373

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	81

CRISTALES LATERALES



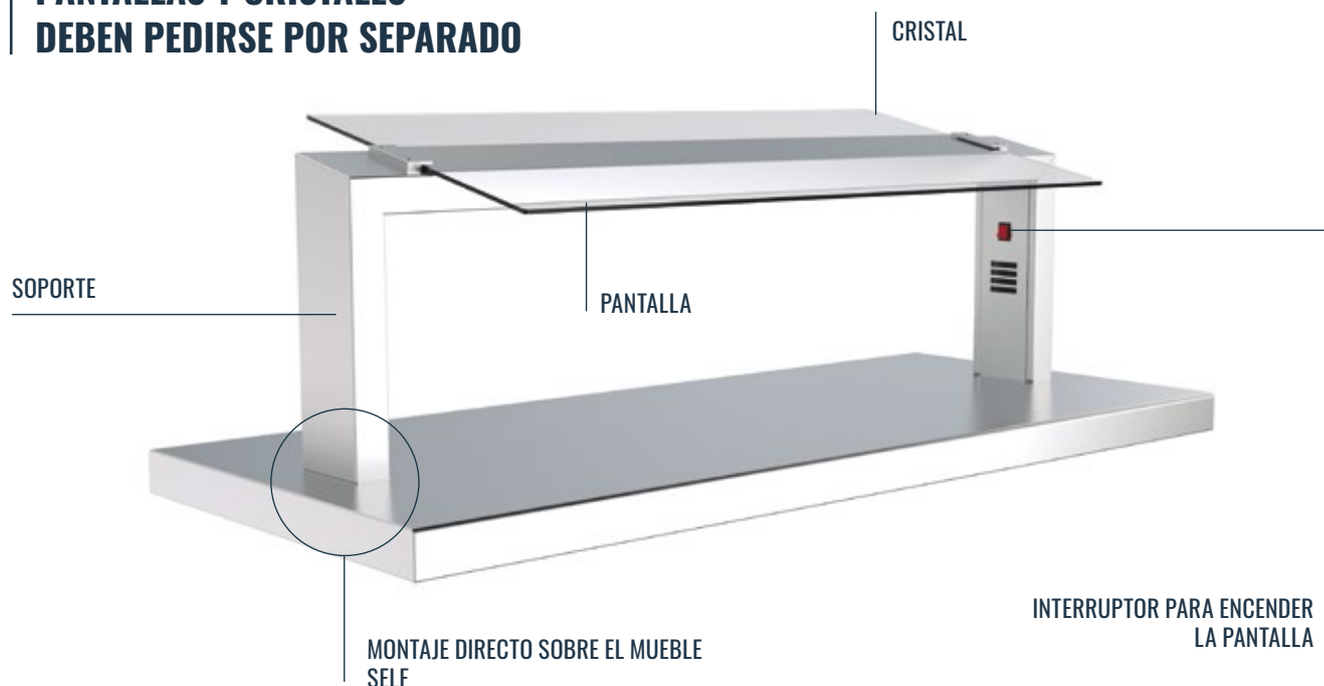
Forma	Código	PVP (€)
Curvado	• CDLC0001	186
Recto	• CDLR0001	129



• 3 DÍAS EXPEDICIÓN

SOPORTES INCLINADOS CON PANTALLAS PARA SELF-SERVICE

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	403
4 GN 1/1	• PDNI14GN	448
6 GN 1/1	• PDNI16GN	523

SOPORTE CON LUZ LED

Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	12	• PDLI13GN	791
4 GN 1/1	14	• PDLI14GN	836
6 GN 1/1	18	• PDLI16GN	936

SOPORTE CON LUZ HALÓGENA Y CALOR CERÁMICA

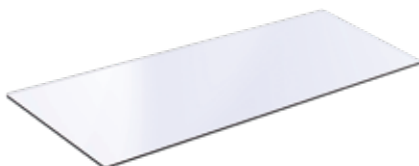
Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	710	• PDCI13GN	887
4 GN 1/1	960	• PDCI14GN	953
6 GN 1/1	1440	• PDCI16GN	1.163



CRISTALES PARA SOPORTES INCLINADOS PARA SELF-SERVICE

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	135
4 GN 1/1	• CDR104GN	159
6 GN 1/1	• CDR106GN	249



FRONTAL PARA CRISTAL RECTO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• FCRF13GN	208
4 GN 1/1	• FCRF14GN	235
6 GN 1/1	• FCRF16GN	356

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	81

CRISTALES LATERALES



Forma	Código	PVP (€)
Inclinado	• CDLI0001	186





DISTRIBUCIÓN Y EXPOSICIÓN DE ALIMENTOS

SELF-SERVICE INFANTIL



ELEMENTOS FRÍOS

PÁG. 240



ELEMENTOS CALIENTES

PÁG. 243



ELEMENTOS NEUTROS

PÁG. 246



ACCESORIOS

PÁG. 249



SOPORTES Y CRISTALES

PÁG. 252

SELF SERVICE INFANTIL

EQUIPOS A MEDIDA PARA LOS MÁS PEQUEÑOS



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

01 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.

02 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.

03 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.

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.



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.



ELEMENTOS FRÍOS

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. 249

PANELES DECORATIVOS pág. 249

SOPORTES Y CRISTALES pág. 252



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	2.788
4 GN 1/1	1600 x 700 x 700	720	230/50	• S2001202	2.948



SELF INFANTIL 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 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. 249

PANELES DECORATIVOS pág. 249

SOPORTES Y CRISTALES pág. 252



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	2.828
4 GN 1/1	1600 x 700 x 700	480	230/50	● S2001702	3.188



● 6 DÍAS EXPEDICIÓN

ELEMENTOS FRÍOS

VITRINA REFRIGERADA DE 3 NIVELES PARA SELF INFANTIL

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. 249
PANELES DECORATIVOS pág. 249

EJEMPLO DE COMPOSICIÓN

Sin reserva	Código	PVP (€)
Vitrina sin base 4GN 1/1 con puertas abatibles	S1001001	4.367
Self Infantil Cuba fría 4GN 1/1 sin reserva	S2001702	3.188
Pasabandejas 4GN	S1020003	321
Panel decorativo liso verde 1600 (4GN)	S2040907	103
Total		7.979



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	4.367
4 GN 1/1	Termo-cortina	1550 x 660 x 1150	800	230/50	• S1C01001	5.351



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	4.508
4 GN 1/1	Termo-cortina	1550 x 660 x 1150	800	230/50	• S1C01002	5.491



ELEMENTOS CALIENTES

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. 249
- PANELES DECORATIVOS** pág. 249
- SOPORTES Y CRISTALES** pág. 252



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	2.513
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3200	230/50-60	● S2000602	2.941



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	3.279
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	5200	380/50-60	● S2000702	3.728



● 6 DÍAS EXPEDICIÓN

ELEMENTOS CALIENTES

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. 249
PANELES DECORATIVOS pág. 249
SOPORTES Y CRISTALES pág. 252



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	2.428
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	1600	230/50-60	• S2000502	2.859



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	3.200
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3600	230/50-60	• S2001512	3.633



SELF INFANTIL PLACA CALIENTE DE CRISTAL TEMPLADO

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. 249

PANELES DECORATIVOS pág. 249

SOPORTES Y CRISTALES pág. 252



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	2.866
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	3200	230/50-60	• S2001814	3.527



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	3.697
4 GN 1/1	1600 x 700 x 850	5200	380/50-60	• S2001824	4.282



• 6 DÍAS EXPEDICIÓN

ELEMENTOS NEUTROS

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. 249

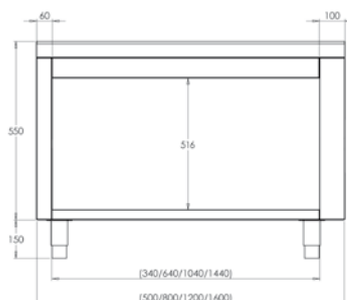
PANELES DECORATIVOS pág. 249

SOPORTES Y CRISTALES pág. 252



Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
500 x 700 x 700	• S2000300	942
800 x 700 x 700	• S2000301	1.106
1200 x 700 x 700	• S2000302	1.367
1600 x 700 x 700	• S2000303	1.561

MEDIDAS SELF INFANTIL NEUTRO



SELF INFANTIL LATERAL PARA EL SERVICIO DEL SELF CALIENTE

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	1.624



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.



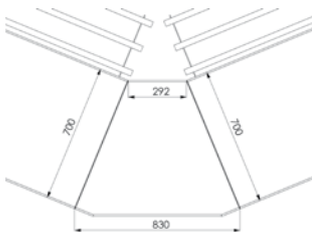
PRODUCTOS RELACIONADOS

PASABANDEJAS pág. 249

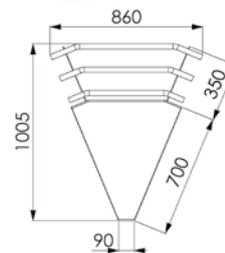
PANELES DECORATIVOS pág. 249



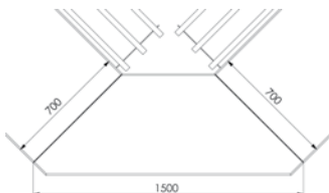
MEDIDAS
MODELO S1000411



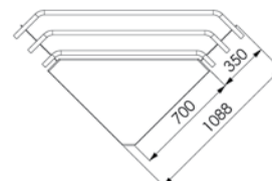
MEDIDAS
MODELO S1000412



MEDIDAS
MODELO S1000401



MEDIDAS
MODELO S1000402



INTERNO

Modelo	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
45°	830 x 680 x 700	• S2000411	1.177
90°	1500 x 560 x 700	• S2000401	1.340

EXTERNO

Modelo	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
45°	620 x 690 x 700	• S2000412	1.091
90°	1060 x 570 x 700	• S2000402	1.404

- Incluye estante intermedio.
- No precisa pasabandejas.

- Pasabandejas no incluido.



• 6 DÍAS EXPEDICIÓN

ELEMENTOS NEUTROS

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. 82



CENTRAL INFANTIL

Medidas totales (mm)	Orificios	Código	PVP (€)
1200 x 600 x 700	2	• F0072011	1.811
1500 x 600 x 700	3	• F0072012	2.484

MURAL INFANTIL

Medidas totales (mm)	Orificios	Código	PVP (€)
1200 x 600 x 700	2	• F0072009	1.841
1500 x 600 x 700	3	• F0072010	2.518

ARO DE GOMA PARA RESIDUOS

Facilita la identificación del contenedor.

- Desmontable.
- Fácil de limpiar y desinfectar.

Color	Código	PVP (€)
Rojo - Orgánico	• ARO000RO	59
Verde - Cristal	• ARO000VE	59
Amarillo - Plástico	• ARO000AM	59
Azul - Papel	• ARO000AZ	59



ACCESORIOS

PASABANDEJAS

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



Para self	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
3 GN, neutro 1200	1200 x 350	• S1020002	280
4 GN y neutro 1600	1600 x 350	• S1020003	321
Neutro de 500	500 x 350	• S1020006	238
Neutro de 800	800 x 350	• S1020001	252
Angular 45° exterior	804 x 350	• S1020009	369
Angular 90° exterior	1490 x 350	• S1020010	434

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	Color				PVP (€)
	Violeta	Naranja	Rojo	Verde	
500	• S2010901	• S2020901	• S2030901	• S2040901	66
800	• S2010902	• S2020902	• S2030902	• S2040902	75
1200	• S2010905	• S2020905	• S2030905	• S2040905	84
1600	• S2010907	• S2020907	• S2030907	• S2040907	103
Angular 90° exterior	• S2010909	• S2020909	• S2030909	• S2040909	84
Angular 90° interior	• S2010910	• S2020910	• S2030910	• S2040910	77
Angular 45° exterior	• S2010911	• S2020911	• S2030911	• S2040911	75
Angular 45° interior	• S2010912	• S2020912	• S2030912	• S2040912	68

ACABADO VETEADO

Para self	Madera			PVP (€)
	Wengué	Roble natural	Roble tabaco	
500	• S2110911	• S2120911	• S2130911	185
800	• S2110912	• S2120912	• S2130912	215
1200	• S2110915	• S2120915	• S2130915	228
1600	• S2110917	• S2120917	• S2130917	242
Angular 90° exterior	• S2110919	• S2120919	• S2130919	248
Angular 90° interior	• S2110920	• S2120920	• S2130920	228
Angular 45° exterior	• S2110921	• S2120921	• S2130921	218
Angular 45° interior	• S2110922	• S2120922	• S2130922	200



• 6 DÍAS EXPEDICIÓN

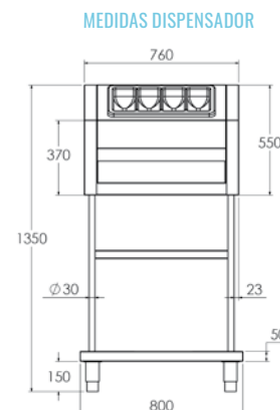
ACCESORIOS

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	1.402

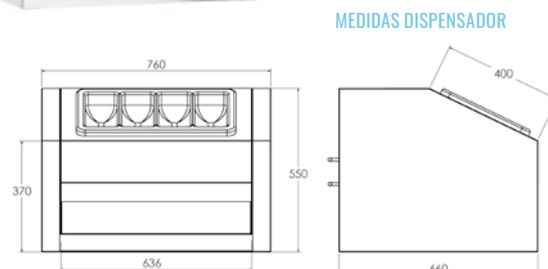


DISPENSADOR DE CUBIERTOS Y PAN

- 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	759



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	305



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	246



DISPENSADOR DE VASOS

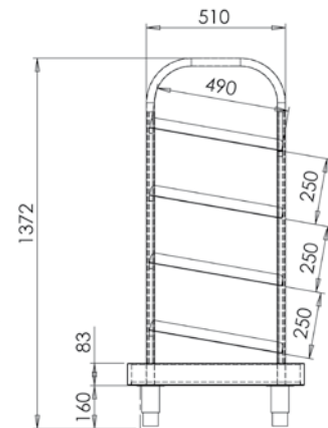
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Totalmente soldado.
- Patas de 150 mm regulables en altura en el modelo de pie.
- Patas de tubo de redondo de 30 mm en el modelo de sobremesa.

DE PIE (4 ESTANTES)

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
610 x 650 x 1372	• S2100705	1.541



MEDIDAS DISPENSADOR

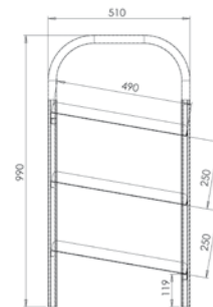


DE SOBREMESA (3 ESTANTES)

Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
570 x 510 x 990	• S1100707	975



MEDIDAS DISPENSADOR



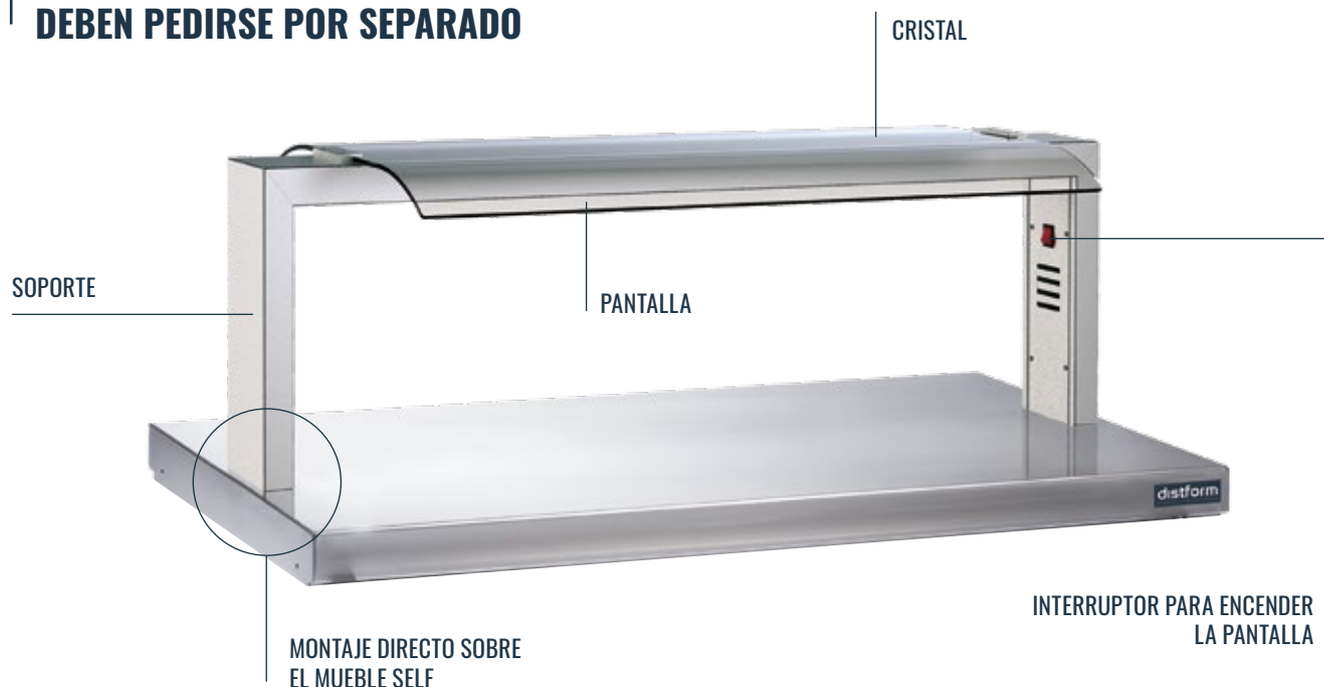
ZÓCALO

Para self	Medidas totales (mm)	Código	PVP (€)
3 GN, neutro 1200	1200 x 149	• S1030002	174
4 GN y neutro 1600	1600 x 149	• S1030003	233
Neutro de 500	500 x 149	• S1030006	93
Neutro de 800	800 x 149	• S1030001	112
Angular 90° exterior	1018 x 149	• S1030012	146
Angular 90° interior	570 x 149	• S1030011	134
Angular 45° exterior	590 x 149	• S1030009	112
Angular 45° interior	292 x 149	• S1030013	105
Zócalo lateral	640 x 149	• S1030015	120



SOPORTES CON PANTALLAS PARA SELF-SERVICE

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	384
4 GN 1/1	• PDN104GN	428

SOPORTE CON LUZ LED

Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	12	• PDL103GN	678
4 GN 1/1	14	• PDL104GN	746

SOPORTE CON LUZ HALÓGENA Y CALOR CERÁMICA

Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	710	• PDC103GN	787
4 GN 1/1	960	• PDC104GN	853



CRISTALES PARA SOPORTES SELF-SERVICE

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	364
4 GN 1/1	• FCRC14GN	415



FRONTAL PARA CRISTAL CURVO 2 CARAS

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• FCRF13GN	208
4 GN 1/1	• FCRF14GN	235



CRISTAL RECTO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• CDR103GN	135
4 GN 1/1	• CDR104GN	159



FRONTAL PARA CRISTAL RECTO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• CDF103GN	220
4 GN 1/1	• CDF104GN	247

ACCESORIO

TERMÓMETRO DIGITAL

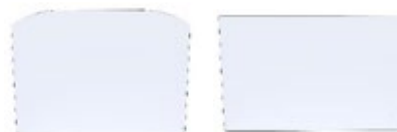
Muestra la temperatura de trabajo del drop in.

- Ideal para pista de hielo, cuba fría, cuba caliente y placa caliente.
- Fácil instalación en cualquier soporte con pantalla.



Código	PVP (€)
• SLT00001	81

CRISTALES LATERALES



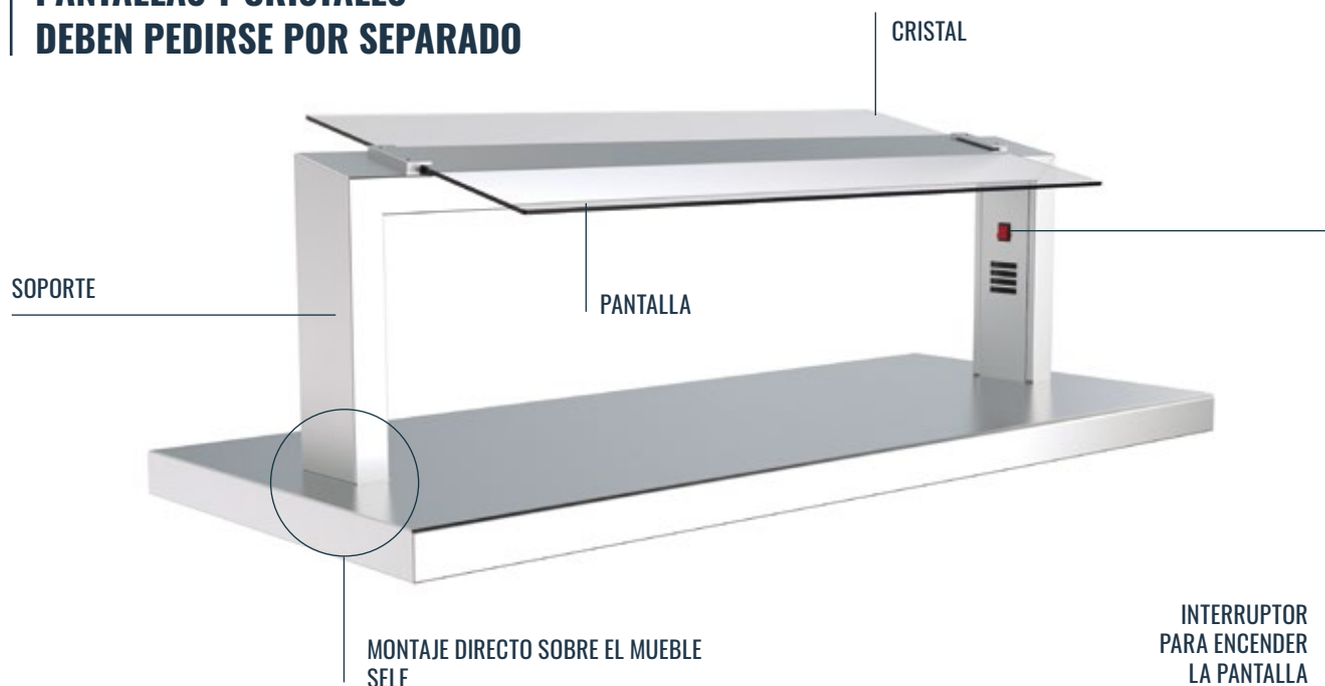
Forma	Código	PVP (€)
Curvado	• CDLC0001	186
Recto	• CDLR0001	129



• 3 DÍAS EXPEDICIÓN

SOPORTES INCLINADOS CON PANTALLAS PARA SELF-SERVICE

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	403
4 GN 1/1	• PDNI14GN	448

SOPORTE CON LUZ LED

Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	12	• PDLI13GN	791
4 GN 1/1	14	• PDLI14GN	836

SOPORTE CON LUZ HALÓGENA Y CALOR CERÁMICA

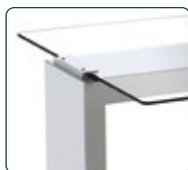
Capacidad	Potencia (W)	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	710	• PDCI13GN	887
4 GN 1/1	960	• PDCI14GN	953



CRISTALES PARA SOPORTES INCLINADOS PARA SELF-SERVICE

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	135
4 GN 1/1	• CDR104GN	159



FRONTAL PARA CRISTAL RECTO

Capacidad	Código	PVP (€)
3 GN 1/1	• FCRF13GN	208
4 GN 1/1	• FCRF14GN	235

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	81

CRISTALES LATERALES



Forma	Código	PVP (€)
Inclinado	• CDLI0001	186



• 3 DÍAS EXPEDICIÓN