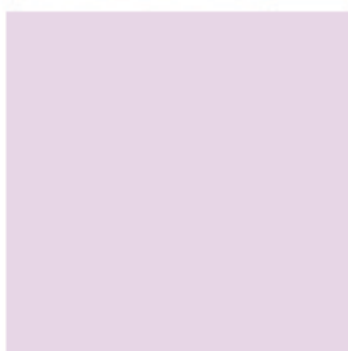
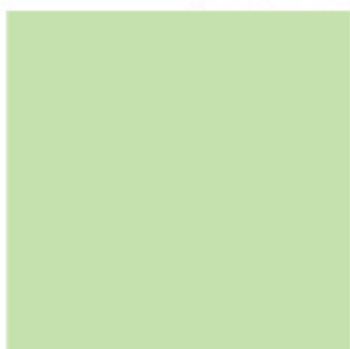
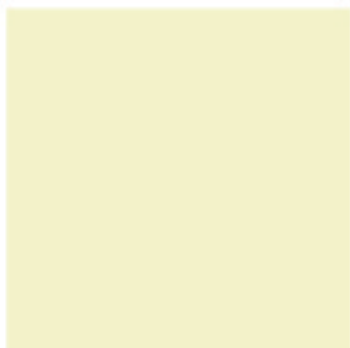




SISTHOS<sup>Y</sup>MATRA  
CARROS



## CARROS térmicos

- Carros Térmicos fabricados en **acero inoxidable AISI 304 (18/10)**.
- Capacidad interior para **20 bandejas Gastronorm medida 1/1 en dos huecos con 10+10 guías** (distancia entre guías 60mm).
- Opcional: posibilidad de hacer huecos para la colocación de cubetas gastronorm en encimera, así como de incorporar barandilla perimetral.



### Carro térmico en acero inoxidable. Capacidad 20 bandejas GN 1/1

Referencia	Modelo
483020	CT-20 (Calorifugación total)
483021	CN-20 (Mitad calorifugado/mitad neutro)



Los carros MULTIBÁN están dotados de unos **frenos de seguridad**. **Dinamismo, estilo y seguridad.**



Frenos de seguridad

**Carros Multiban** de tubo y varilla, cromados, con pedal de freno a dos ruedas, útil para todo tipo de bandejas

Referencia	Modelo	Dimensiones (mm)
481024	Multibán 24 (24 bandejas)	920 x 640 x 1780
481012	Multibán 12 (12 bandejas)	680 x 480 x 1780
481030	(Parrilla encastrable para platos (und.) Para utilización de los carros Multiban como carros de emplatar)	



Frenos de seguridad

**Carros de estantes** en varilla cromada con freno en dos de sus ruedas

Referencia	Modelo	Dimensiones (mm)
CEST080/45	Carro con tres estantes Mod. 80/45	800x450x820+150
CEST120/45	Carro con tres estantes Mod. 120/45	1200x450x820+150
CEST080/55	Carro con tres estantes Mod. 80/55	800x550x820+150
CEST120/55	Carro con tres estantes Mod. 120/55	1200x550x820+150

## Carros dispensadores de platos calientes

Código	Modelo	Dimensiones	Tipo de carro	Nº módulos	Capacidad	Potencia eléctrica (kw.)
900051	PCC2	662x710x980	CILINDRO PARA PLATO	2	100 platos de 255 mm	2.5
900052	PCC4	862x710x980	CILINDRO PARA PLATO	4	200 platos de 255 mm	2.5

- Construidos en **acero inoxidable AISI-304**, tanto las tapas como los paneles exteriores.
- Poseen 4 ruedas de las cuales 2 son freno.
- Poseen un **sistema de muelle que permite mantener constante el nivel de los platos o bandejas**, siendo factible mantener la regulación de la elasticidad activando o desactivando los mismos.
- **Paragolpes en las esquinas inferiores.**
- Dos modelos abiertos y dos cerrados con tapas.
- **Tapa de ABS estampadas para los modelos con cilindros** (incluidas en el precio de venta).
- **Calentamiento por convección, aislamiento con paneles doble aislante.**
- Estos aparatos están marcados y **homologados CE.**
- Alimentación eléctrica 220/230 v; 50/60 Hz; 1 + N.



Paragolpes de goma

## Carros dispensadores neutros

Código	Modelo	Tipo de carro	Dimensiones	Dimensiones plano útil
900056	GVN8	ABIERTO	1083x610x900	810x555

- Construidos en acero **inoxidable AISI-304**.
- **Levantamiento por muelles**, lo cual permite mantener a nivel constante las bandejas o cestas de vajillas.
- Poseen 4 ruedas de las cuales dos son freno.
- **Paragolpes en las esquinas inferiores**.
- Estos aparatos están marcados y **homologados CE**.

Paragolpes de goma



## COMPLEMENTOS para carros

### Dispensadores de platos

Código	Modelo	Nº platos diámetro plato (mm)	Diámetro encastre (mm)	Dimensiones
855304	DL-26050	190-255	300	310x710
855307	DL-31050	260-305	357	360x710

- Dispositivos de levantamiento de platos.
- Los pozos de levantamiento de platos se suministran con una dotación de muelles que permiten ajustar la fuerza de sujeción del soporte móvil en **dependencia de las características del plato**.

