



# CORECO



## FAST & cool FOOD

### SALADETTE

- Pag. **58-59** Mesa fría SALADETTE GN1/1  
*GN 1/1 SALADETTE counter*
- Pag. **60-61** Mesa fría SALADETTE GN1/1 encimera abierta  
*Open worktop GN 1/1 SALADETTE counter*

### KEBAB

- Pag. **62-63** Mesa fría GN 1/1 COMPACTA KEBAB  
*GN 1/1 KEBAB STATION*
- Pag. **64-65** Mesa fría KEBAB GN1/1  
*GN 1/1 KEBAB counter*

### SALAD CHEFF

- Pag. **66-67** Mesa preparación con tapa cristal elevable  
*Preparation counter with liftable glass lid*
- Pag. **68-69** Mesa fría SALAD-CHEFF GN1/1 encimera abierta  
*Open worktop GN 1/1 SALAD-CHEFF counter*
- Pag. **70-71** Mesa fría SALAD-CHEFF GAMA 60 - 70  
*60 - 70 RANGE SALAD-CHEFF counter*
- Pag. **72-73** Mesa fría SALAD-CHEFF 1/6  
*1/6 SALAD-CHEFF counter*
- Pag. **74-75** Mesa fría BIG SALAD-PIZZA CHEFF gama 80  
*80 RANGE BIG SALAD-PIZZA CHEFF counter*

### PIZZA

- Pag. **76-77** Mesa fría COMPACTA PIZZA  
*GN 1/1 PIZZA STATION*
- Pag. **78-81** Mesa fría PIZZA cajón neutro  
*PIZZA counter with neutral drawer*
- Pag. **82-83** Mesa fría PIZZA  
*PIZZA counter*
- Pag. **84-85** Expositor ingredientes FAST-FOOD GN  
*GN FAST-FOOD topping unit*



MFP-100      MFP-140      MFEI70-100      MFEI70-140

Incremento precio por cambio de puerta a cajonera doble, sistema autocierre  
Door to double drawers set, soft-closing system, increase of price



Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 556  
GN containers and dividers NOT included in price, see page 556

mod	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
MFEI70-100	0°C +8°C	925	890	700	2	2	169	230V-50Hz	R290	502	695
MFEI70-140	0°C +8°C	1375	890	700	3	3	264	230V-50Hz	R290	845	369
MFP-100	0°C +8°C	925	890	700	2	2	169	230V-50Hz	R290	502	695
MFP-140	0°C +8°C	1375	890	700	3	3	264	230V-50Hz	R290	845	369

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

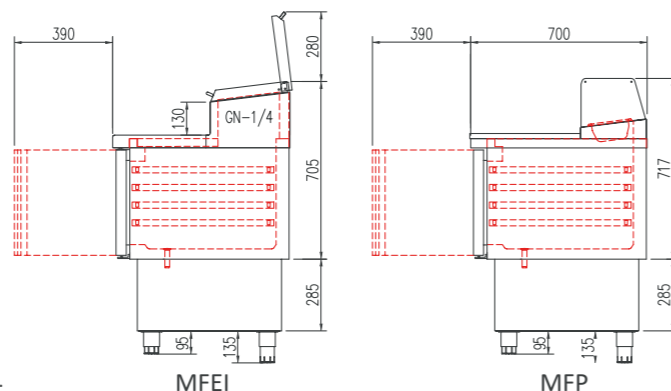
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- **MFP** encimera granito, cúpula acristalada sobre alojamientos GN 1/6-100
- **MFEI70-100** encimera inox, cubierta inox abatible sobre expositor ingredientes GN 1/4-150

- **MFP** granite working area and glass cover, GN 1/6-100 capacity
- **MFEI70-100** stainless steel worktop, integrated topping unit withinged lid, GN 1/4-150 capacity

- Exterior en acero inox AISI-304
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 95- 135 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de última generación, monitorización en tiempo real, anticipación a incidencias, reducción de averías y simplificación del mantenimiento y uso por APP en smartphone o Tablet
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI -304 adjustable legs, 95 to 135 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Next-generation digital control, real-time monitoring, issue anticipation, reduced breakdowns, simplified maintenance, and APP-based operation via smartphone or tablet.
- Operating temperature 32°C ambient



OPCIONES	OPTIONS
parrilla adicional GN-1/1	additional shelf GN-1/1
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 slides
cerradura puerta inox	SS door lock
set 4 ruedas	set 4 wheels
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz
APPCC	HACCP

Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida.  
Worktops, container fits and covers, can be customized.



MFP-140

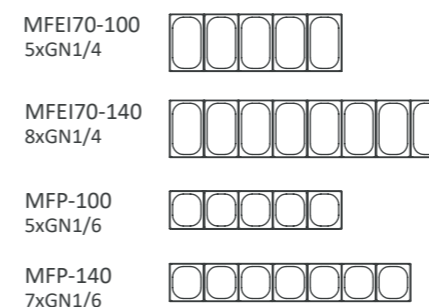
cerraduras opcionales  
locks on demand



evaporador central  
double fan evaporator

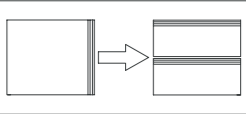


MFEI70-140





MFS-100      MFS-140      MFS-100-C      MFS-140-C



Incremento precio por cambio de puerta a cajonera doble, sistema autocierre  
Door to double drawers set, soft-closing system, increase of price



Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 556  
GN containers and dividers NOT included in price, see page 556

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	perfiles GN GN supports	estantes shelves	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
MFS-100	0°C +8°C	925	890	700	4	2	2	169	230V-50Hz	R290	502	695
MFS-140	0°C +8°C	1375	890	700	7	3	3	264	230V-50Hz	R290	845	369
MFS-100-C	0°C +8°C	925	890	700	4	2	2	169	230V-50Hz	R290	502	695
MFS-140-C	0°C +8°C	1375	890	700	7	3	3	264	230V-50Hz	R290	845	369

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

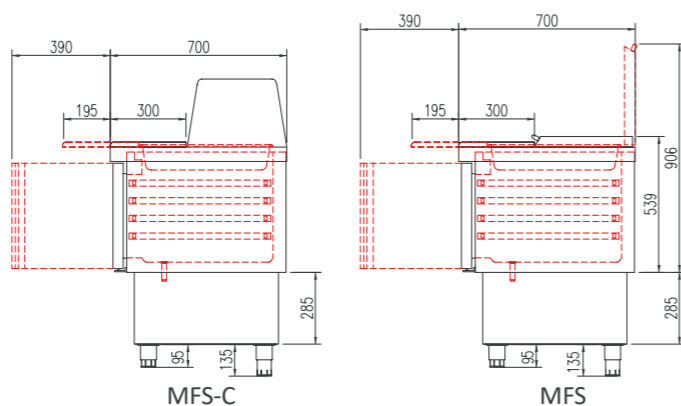
- MFS-C cúpula acristalada sobre alojamiento cubetas
- MFS cubierta inox abatible sobre alojamiento cubetas

- MFS-C glass cover
- MFS hinged lid

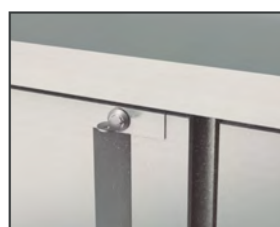
- Exterior en acero inox AISI-304
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Encimera inox con tabla de polietileno color blanco, deslizante para incrementar superficie de trabajo (otro color, consultar)
- Capacidad cubetas GN en la encimera (ver detalle)
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 95- 135 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de última generación, monitorización en tiempo real, anticipación a incidencias, reducción de averías y simplificación del mantenimiento y uso por APP en smartphone o Tablet
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- AISI-304 stainless steel worktop, with white polyethylene table, sliding to increase work surface (for other color, consult)
- GN containers capacity in the worktop (see detail)
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI -304 adjustable legs, 95 to 135 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Next-generation digital control, real-time monitoring, issue anticipation, reduced breakdowns, simplified maintenance, and APP-based operation via smartphone or tablet.
- Operating temperature 32°C ambient

Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida.  
Worktops, container fits and covers, can be customized.



OPCIONES	OPTIONS
parrilla adicional GN-1/1	additional shelf GN-1/1
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 slides
cerradura puerta inox	SS door lock
set 4 ruedas	set 4 wheels
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz
APPCC	HACCP



cerraduras opcionales  
locks on demand

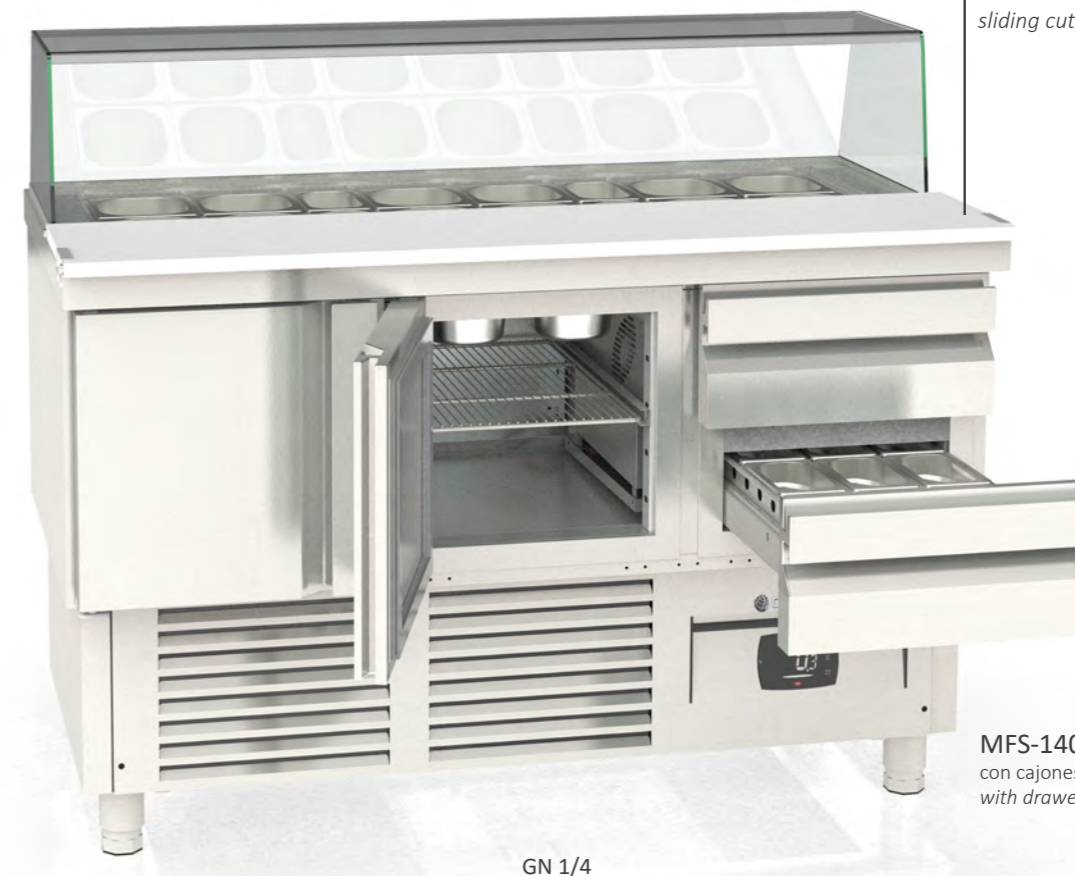
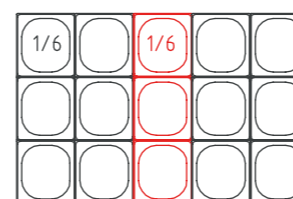


tabla de corte deslizante  
sliding cutting board

MFS-140-C  
con cajones (opcional)  
with drawers (option)

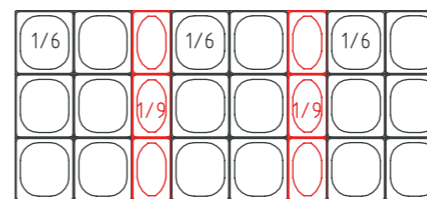
GN 1/4

MFS-100 / MFS-100-C



max profundidad: 100 mm - 200 mm  
100 mm - 200 mm max depth

MFS-140 / MFS-140-C



max profundidad: 100 mm - 200 mm  
100 mm - 200 mm max depth

ATENCIÓN: la profundidad máxima de las cubetas en el plano de exposición, será 100 mm cuando la mesa incorpore cajones en lugar de puertas.

NOTICE: units with drawers instead of doors, max depth for worktop GN containers must be 100 mm

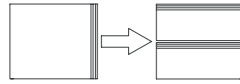


tabla de corte deslizante  
sliding cutting board

MFS-100



MFK-100      MFK-140      MFK-180      MFK-220



Incremento precio por cambio de puerta a cajonera doble, sistema autocierre  
Door to double drawers set, soft-closing system, increase of price



Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 556  
GN containers and dividers NOT included in price, see page 556

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	perfiles GN GN supports	estantes shelves	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
MFK-100	0°C +8°C	925	890	700	4	2	2	169	230V-50Hz	R290	502	695
MFK-140	0°C +8°C	1375	890	700	7	3	3	264	230V-50Hz	R290	845	369
MFK-180	0°C +8°C	1825	890	700	9	4	4	345	230V-50Hz	R290	845	369
MFK-220	0°C +8°C	2275	890	700	12	5	5	430	230V-50Hz	R290	1004	431

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior en acero inox AISI-304
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Modelos 100 y 140: encimera inox con tabla de polietileno color blanco, deslizante para incrementar superficie de trabajo (otro color, consultar)
- Capacidad cubetas GN en la encimera (ver detalle)
- Cúpula acristalada sobre alojamiento cubetas
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 95- 135 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de última generación, monitorización en tiempo real, anticipación a incidencias, reducción de averías y simplificación del mantenimiento y uso por APP en smartphone o Tablet
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

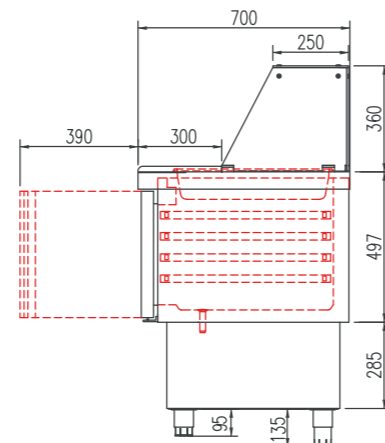
- AISI-304 stainless steel exterior
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- 100 and 140: AISI-304 stainless steel worktop, with white polyethylene chopping board, sliding to increase work surface (for other color, consult)
- GN capacity in the worktop (see detail)
- Glass cover
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI -304 adjustable legs, 95 to 135 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Next-generation digital control, real-time monitoring, issue anticipation, reduced breakdowns, simplified maintenance, and APP-based operation via smartphone or tablet.
- Operating temperature, 32°C ambient

Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida.  
Worktops, container fits and covers, can be customized.



evaporador central  
double fan evaporator

cajones opcionales  
optinal drawers



OPCIONES	OPTIONS
parrilla adicional GN-1/1	additional shelf GN-1/1
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 slides
cerradura puerta inox	SS door lock
set 4 ruedas	set 4 wheels
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz
APPCC	HACCP

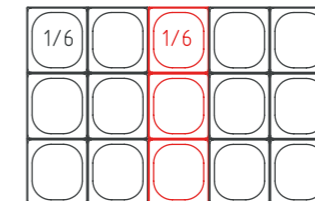


MFK-220

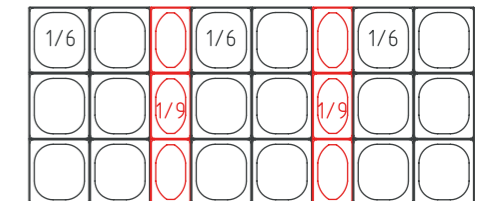
cerraduras opcionales  
locks on demand



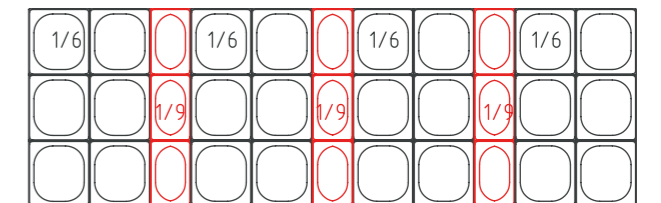
MFK-100



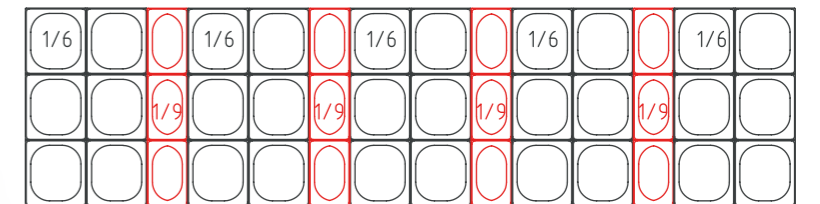
MFK-140



MFK-180



MFK-220



**ATENCIÓN:** la profundidad máxima de las cubetas en el plano de exposición, será 100 mm cuando la mesa incorpore cajones en lugar de puertas.

**NOTICE:** units with drawers instead of doors, max depth for worktop GN containers must be 100 mm





MFK70-135



MFK70-180



MFK70-180



MFK70-180  
Vista trasera  
Back side view

cerraduras opcionales  
locks on demand



ruedas opcionales  
castors on demand



cajones opcionales  
drawers on demand



evaporador central  
double fan evaporator



Incremento precio por cambio de puerta a cajonera **doble**, desmontable sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre *Increase of price by changing door to double drawers set, detachable telescopic SS runners, soft-closing system*



Cubetas GN y perfiles divisorios **NO** incluidos en el precio, ver página 556  
*GN containers and dividers NOT included in price, see page 556*

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
MFK70-135	0°C +8°C	1345	850	700	2	2	255	230V-50Hz	R290	502	695
MFK70-180	0°C +8°C	1795	850	700	3	3	399	230V-50Hz	R290	845	369

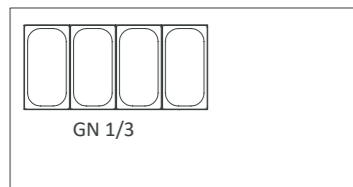
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

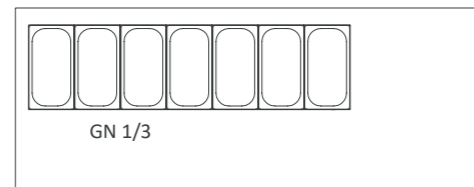
- Exterior en acero inox AISI-304
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera inox con capacidad cubetas GN 1/3-100 (ver detalle)
- Cúpula acristalada sobre alojamiento cubetas, con estante intermedio
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura, sobre guías de acero inox
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135- 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de última generación, monitorización en tiempo real, anticipación a incidencias, reducción de averías y simplificación del mantenimiento y uso por APP en smartphone o Tablet
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- AISI-304 stainless steel worktop, capacity for GN-1/3-100 containers (see detail)
- Glass cover with shelf
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable by stainless steel slides
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Next-generation digital control, real-time monitoring, issue anticipation, reduced breakdowns, simplified maintenance, and APP-based operation via smartphone or tablet.
- Operating temperature, 32°C ambient

MFK70-135

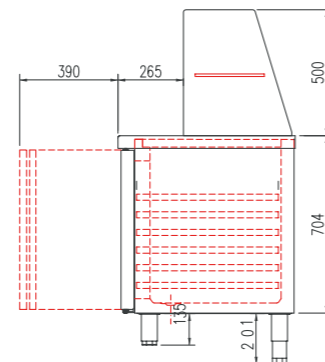


MFK70-180



**ATENCIÓN:** la profundidad máxima de las cubetas en el plano de exposición, será 100 mm cuando la mesa incorpore cajones en lugar de puertas.

**NOTICE:** units with drawers instead of doors, max depth for worktop GN containers must be 100 mm



OPCIONES	OPTIONS
perfil adicional GN-divisorio encimera	additional GN-divider profile for worktop
parrilla adicional GN-1/1	additional shelf GN-1/1
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 slides
motor lado izquierdo	left side motor
cerradura puerta inox	SS door lock
set 4 ruedas	set 4 wheels
set 6 ruedas	set 6 wheels
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz
APCC	HACCP

Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida. Worktops, container fits and covers, can be customized.



PC80-150-15-LGL



PC80-200-27-LGL



Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 556  
GN containers and dividers NOT included in price, see page 556

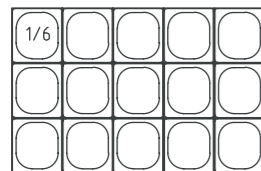
mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	perfiles GN GN supports	estantes shelves	pares guías slides sets	capacidad GN GN capacity 1/6	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
PC80-150-15	0°C +8°C	1495	870	800	4	2	2	15	362	230V-50Hz	R290	502	703
PC80-200-27	0°C +8°C	2020	870	800	8	3	3	27	562	230V-50Hz	R290	845	382

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

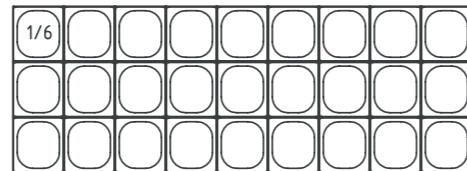
- Exterior en acero inox AISI-304, incluido el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera inox con capacidad cubetas GN (ver detalle)
  - Tabla de corte en polietileno
  - Perfiles divisorios fijos (desmontable para limpieza) para apoyo de las cubetas
- Robusta estructura elevable, con doble cristal para mantener la temperatura del área de cubetas
- Máxima visibilidad del producto, LED 6500 K
- Opción LED 3000 K (luz cálida) o Rosa al mismo precio
- Sellado del perímetro de la cubierta por burletes
- Sistema de pistones y amortiguadores para compensar el peso
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura, sobre guías de acero inox
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135- 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de última generación, monitorización en tiempo real, anticipación a incidencias, reducción de averías y simplificación del mantenimiento y uso por APP en smartphone o Tablet
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side included
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- AISI-304 worktop, capacity for GN containers (see detail)
  - Polyethylene cutting table
  - Fixed pan dividers (detachable for cleaning)
- Heavy-duty double liftable glass lid to keep temperature in the GN pans
- Maximum product visibility by 6500 K LED
- Optional 300 K LED (soft light) or Pink, same price
- Perimetral gasket around the lid structure
- Piston system to help the opening /closing of the structure
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable by stainless steel slides
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Next-generation digital control, real-time monitoring, issue anticipation, reduced breakdowns, simplified maintenance, and APP-based operation via smartphone or tablet.
- Operating temperature 32°C ambient



PC80-150-15-LGL



PC80-200-27-LGL



OPCIONES	OPTIONS
parrilla 60x40	shelf 60x40
set adicional guías 60x40	additional set slides 60x40
cerradura puerta inox	SS door lock
set 4 ruedas	set 4 wheels
set 6 ruedas	set 6 wheels
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz
APPCC	HACCP



PC80-200-27-LGL



PC80-200-27-LGL

cerraduras opcionales  
locks on demand



ruedas opcionales  
castors on demand



cajones opcionales  
drawers on demand



evaporador central  
double fan evaporator





MFE-150



MFE-200

	Incremento precio por cambio de puerta a cajonera <b>doble</b> , desmontable sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre	Increase of price by changing door to double drawers set, detachable telescopic SS runners, soft-closing system
--	---	---



Cubetas GN y perfiles divisorios **NO** incluidos en el precio, ver página 556  
GN containers and dividers **NOT** included in price, see page 556

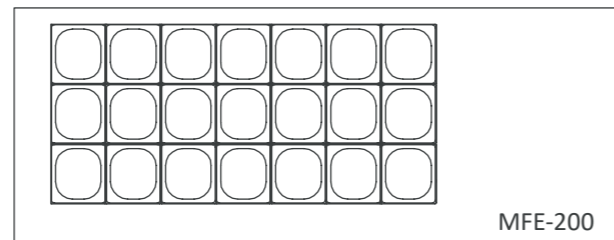
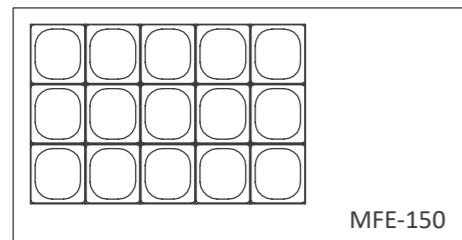
mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	perfiles GN GN supports	estantes shelves	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
MFE-150	0°C +8°C	1345	850	700	4	2	2	255	230V-50Hz	R290	502	725
MFE-200	0°C +8°C	1795	850	700	6	3	3	399	230V-50Hz	R290	845	369

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

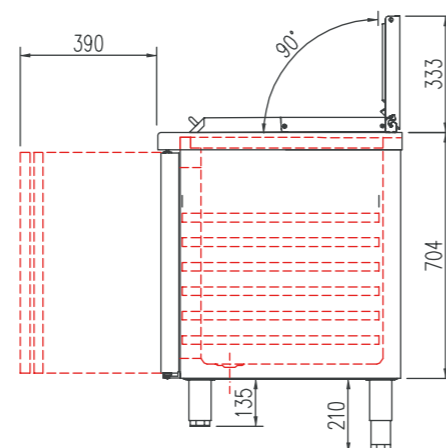
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo y fondo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera inox con capacidad cubetas GN (ver detalle) y cubierta inox abatible y plegable
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura, sobre guías de acero inox
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135- 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de última generación, monitorización en tiempo real, anticipación a incidencias, reducción de averías y simplificación del mantenimiento y uso por APP en smartphone o Tablet
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior, except rear side and base
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- AISI-304 stainless steel worktop, capacity for GN containers (see detail) with hinged stainless steel lid
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable by stainless steel slides
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature con-
- Next-generation digital control, real-time monitoring, issue anticipation, reduced breakdowns, simplified maintenance, and APP-based operation via smartphone or tablet.
- Operating temperature 32°C ambient



**ATENCIÓN:** la profundidad máxima de las cubetas en el plano de exposición, sera 100 mm cuando la mesa incorpore cajones en lugar de puertas.

**NOTICE:** units with drawers instead of doors, max depth for worktop GN containers must be 100 mm



OPCIONES	OPTIONS
perfil adicional GN-divisorio encimera	additional GN-divider profile for worktop
parrilla adicional GN-1/1	additional shelf GN-1/1
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 slided
cerradura puerta inox	SS door lock
motor lado izquierdo	left side motor
set 4 ruedas	set 4 wheels
set 6 ruedas	set 6 wheels
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz
APPCC	HACCP

Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida. Worktops, container fits and covers, can be customized.



cerraduras opcionales  
locks on demand



ruedas opcionales  
castors on demand



cajones opcionales  
drawers on demand



evaporador central  
double fan evaporator





MFEI60-150  
MFEI70-135

MFEI60-200  
MFEI70-180

MFEI70-225

MFEI70-270

	Incremento precio por cambio de puerta a cajonera <b>doble</b> , desmontable sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre	Increase of price by changing door to double drawers <b>set</b> , detachable telescopic SS runners, soft-closing system	Gama 60	Gama 70
--	---	---	---------	---------



Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 556  
GN containers and dividers NOT included in price, see page 556

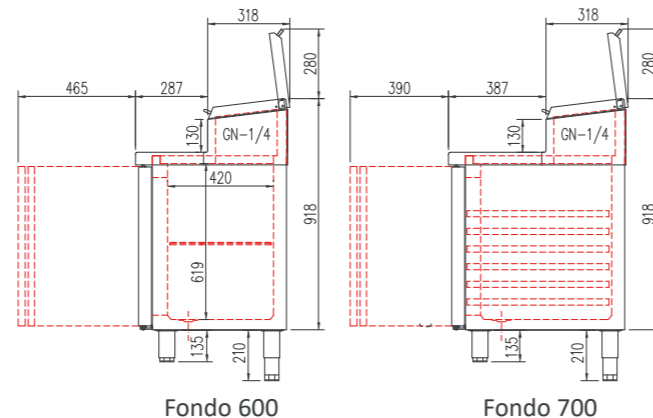
mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	pares guías slides sets	capacidad GN GN capacity 1/4	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
MFEI60-150	0°C +8°C	1495	850	600	2	0	8	245	230V-50Hz	R290	502	725
MFEI60-200	0°C +8°C	2020	850	600	3	0	12	380	230V-50Hz	R290	845	369
MFEI70-135	0°C +8°C	1345	850	700	2	2	8	255	230V-50Hz	R290	502	725
MFEI70-180	0°C +8°C	1795	850	700	3	3	10	399	230V-50Hz	R290	845	369
MFEI70-225	0°C +8°C	2245	850	700	4	4	13	543	230V-50Hz	R290	845	369
MFEI70-270	0°C +8°C	2695	850	700	5	5	16	686	230V-50Hz	R290	1004	431

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- **MFEI60** estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura, sobre apoyos inox
- **MFEI70** estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, sobre guías de acero inox regulables en altura
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo y fondo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera inox con expositor de ingredientes integrado y cubierta inox abatible
- Expositor ingredientes GN 1/4-150
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135- 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de última generación, monitorización en tiempo real, anticipación a incidencias, reducción de averías y simplificación del mantenimiento y uso por APP en smartphone o Tablet
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

- **MFEI60** shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- **MFEI70** GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI-304 stainless steel exterior, except rear side and base
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- Stainless steel worktop, integrated topping unit with inged lid, GN 1/4-150 topping unit
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Next-generation digital control, real-time monitoring, issue anticipation, reduced breakdowns, simplified maintenance, and APP-based operation via smartphone or tablet.
- Operating temperature, 32°C ambient



Fondo 600

Fondo 700

cerraduras opcionales  
locks on demand



ruedas opcionales  
castors on demand



cajones opcionales  
drawers on demand



evaporador central  
double fan evaporator



MFEI70-180



OPCIONES	OPTIONS
parrilla adicional GN-1/1	additional shelf GN-1/1
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 slides
cerradura puerta inox	SS door lock
motor lado izquierdo	left side motor
set 4 ruedas	set 4 wheels
set 6 ruedas	set 6 wheels
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz
APPCC	HACCP

Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida.  
Worktops, container fits and covers, can be customized.





MFEI70-180-1/6

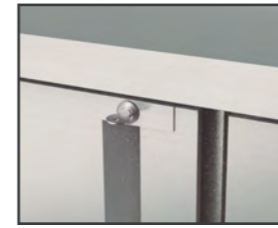


MFEI70-225-1/6



MFEI70-270-1/6

cerraduras opcionales  
locks on demand



ruedas opcionales  
castors on demand



cajones opcionales  
drawers on demand



evaporador central  
double fan evaporator



	Incremento precio por cambio de puerta a cajonera <b>doble</b> , desmontable sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre	Increase of price by changing door to double drawers set, detachable telescopic SS runners, soft-closing system
--	---	---



Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 556  
GN containers and dividers NOT included in price, see page 556

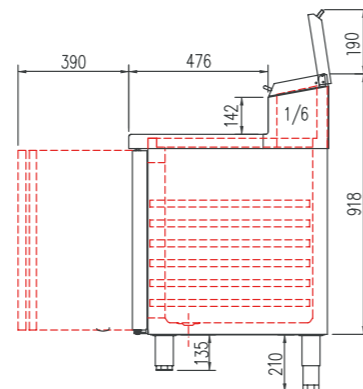
mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	pares guías slides sets	capacidad GN GN capacity 1/6	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
MFEI70-180-1/6	0°C +8°C	1795	850	700	3	3	10	399	230V-50Hz	R290	845	369
MFEI70-225-1/6	0°C +8°C	2245	850	700	4	4	13	543	230V-50Hz	R290	845	369
MFEI70-270-1/6	0°C +8°C	2695	850	700	5	5	16	686	230V-50Hz	R290	1004	431

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo y fondo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera inox con expositor de ingredientes integrado y cubierta inox abatible
- Expositor ingredientes GN 1/6-150
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, sobre guías de acero inox regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135- 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de última generación, monitorización en tiempo real, anticipación a incidencias, reducción de averías y simplificación del mantenimiento y uso por APP en smartphone o Tablet
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior, except rear side and base
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- AISI-304 stainless steel worktop, raised topping well with hinged lid
- GN 1/4-150 topping unit
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Next-generation digital control, real-time monitoring, issue anticipation, reduced breakdowns, simplified maintenance, and APP-based operation via smartphone or tablet.
- Operating temperature, 32°C ambient

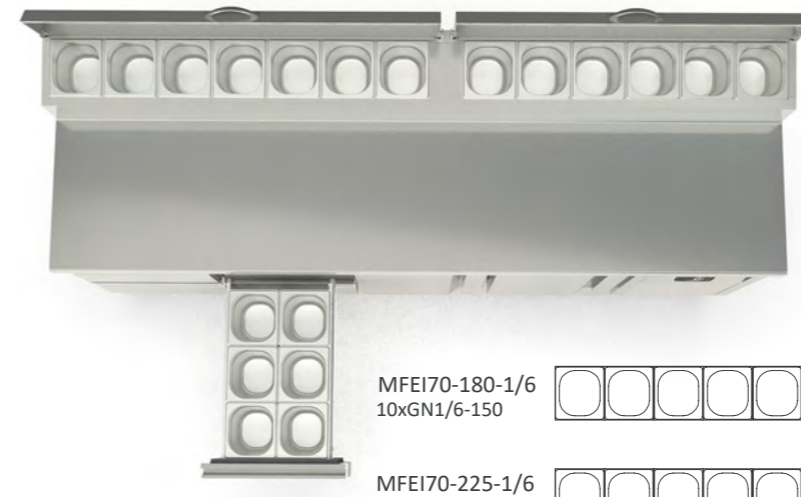


OPCIONES	OPTIONS
parrilla adicional GN-1/1	additional shel GN-1/1
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 slides
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing
cerradura puerta inox	SS door lock
motor lado izquierdo	left side motor
set 4 ruedas	set 4 wheels
set 6 ruedas	set 6 wheels
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz
APPCC	HACCP

Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida. Worktops, container fits and covers, can be customized.



MFEI70-225-1/6  
cajones refrigerados opcionales  
optimal drawers



MFEI70-180-1/6  
10xGN1/6-150

MFEI70-225-1/6  
13xGN1/6-150

MFEI70-270-1/6  
16xGN1/6-150



MFEI80-150



MFEI80-200



MFEI80-250



Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 556  
GN containers and dividers NOT included in price, see page 556

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	pares guías slides sets	capacidad GN GN capacity 1/3	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
MFEI80-150	0°C +8°C	1495	850	800	2	2	8	362	230V-50Hz	R290	502	725
MFEI80-200	0°C +8°C	2020	850	800	3	3	10	562	230V-50Hz	R290	845	369
MFEI80-250	0°C +8°C	2545	850	800	4	4	13	761	230V-50Hz	R290	845	369

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

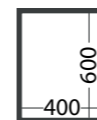
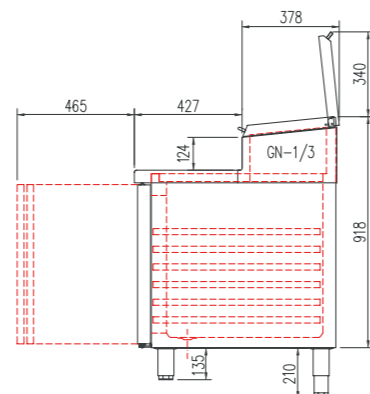
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo y fondo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera inox con expositor de ingredientes integrado y cubierta inox abatible
- Expositor ingredientes GN 1/3-150
- Estantes interiores 60x40 de alambre en acero plastificado, sobre guías de acero inox regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135- 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de última generación, monitorización en tiempo real, anticipación a incidencias, reducción de averías y simplificación del mantenimiento y uso por APP en smartphone o Tablet
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente
- OPCIONAL: parrilla de trabajo 495x425 con bandeja recogedora

- AISI-304 stainless steel exterior, except rear side and base
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- Stainless steel worktop, integrated topping unit with inged lid, GN 1/3-100 capacity
- GN 1/3-150 topping unit
- Capacity for 60x40 shelves, containers or trays by stainless steel slides, height adjustable
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Next-generation digital control, real-time monitoring, issue anticipation, reduced breakdowns, simplified maintenance, and APP-based operation via smartphone or tablet.
- Operating temperature, 32°C ambient
- OPTIONAL: 525x400 working grill with drip pan



OPCIONES	OPTIONS
parrilla + bandeja trabajo 495x425	rack + work tray 495x425
cerradura puerta inox	SS door lock
motor lado izquierdo	left side motor
set 4 ruedas	set 4 wheels
set 6 ruedas	set 6 wheels
APPCC	HACCP
encimera de granito	granite countertop
respaldo inox	SS rear side
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz

Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida.  
Worktops, container fits and covers, can be customized.



MFEI80-200  
bandeja y parrilla de trabajo, opcionales  
with working grills and trays, optional



MFEI80  
encimera granito opcional y estantes extra  
optional granite worktop and extra shelves

cerraduras opcionales  
locks on demand



evaporador central  
double fan evaporator



ruedas opcionales  
castors on demand





MFP-140



MFCP-140

El precio incluye vitrina de ingredientes - Topping unit included in price



Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 556  
GN containers and dividers NOT included in price, see page 556

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	pares guías slides sets	capacidad GN GN capacity 1/4	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
MFP-140	0°C +8°C	1370	890	700	3	3	5	264	230V-50Hz	R290	845	369
MFCP-140	0°C +8°C	1370	970	700	3	3	5	399	230V-50Hz	R290	845	369

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

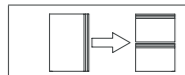
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior en acero inox AISI-304
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Encimera de granito, con peto trasero y laterales de 180 mm
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de última generación, monitorización en tiempo real, anticipación a incidencias, reducción de averías y simplificación del mantenimiento y uso por APP en smartphone o Tablet
- Expositor de ingredientes independiente, capacidad GN 1/4, incluido
- Temperatura de trabajo 32°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Granite working surface with 180 mm upstands
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Next-generation digital control, real-time monitoring, issue anticipation, reduced breakdowns, simplified maintenance, and APP-based operation via smartphone or tablet.
- GN 1/4 topping unit, included
- Operating temperature 32°C ambient



MFCP-140



Incremento precio por cambio de puerta a cajonera **doble**, desmontable sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre

Increase of price by changing door to double drawers set, detachable telescopic SS runners, soft-closing system

	MFP	MFCP



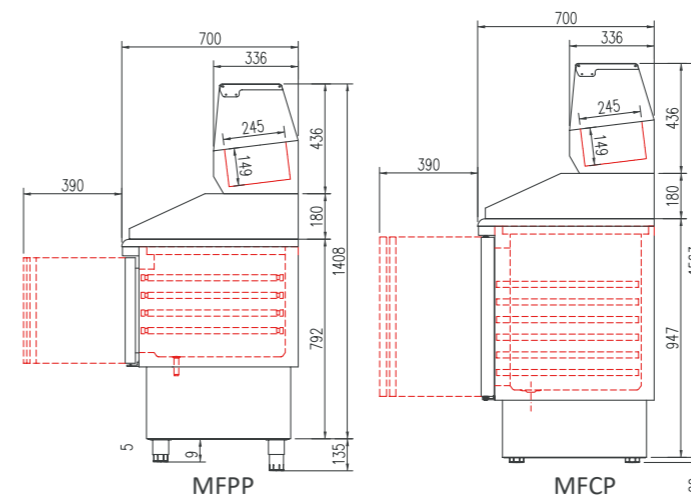
evaporador central double fan evaporator

cajones opcionales optimal drawers

OPCIONES	OPTIONS
parrilla adicional GN-1/1	additional shelf GN-1/1
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 slides
set 4 ruedas	set 4 wheels
cerradura puerta inox	SS door lock
APPCC	HACCP
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz
sin expositor de ingredientes	without ingredient display



Expositor topping con iluminación LED LED lighting topping unit



MFP

MFCP





MR80-160



MR80-210



MR80-265

El precio incluye vitrina de ingredientes - *Topping unit included in price*



Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 556  
*GN containers and dividers NOT included in price, see page 556*

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	pares guías slides sets	cajas neutras neutral containers	cajas refrigeradas refrigerated containers	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
MR80-160	0°C +8°C	1565	850	800	0	8	3	3	362	230V-50Hz	R290	502	187
MR80-210	0°C +8°C	2090	850	800	0	13	3	3	562	230V-50Hz	R290	502	190
MR80-265	0°C +8°C	2615	850	800	0	18	3	3	761	230V-50Hz	R290	845	305

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo y fondo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera de granito, con peto trasero y laterales de 180 mm
- Interior con guías de acero inox, regulables en altura para parrillas, bandejas o contenedores 60x40x7 (4 en dotación)
- Cajón neutro con 3 contenedores 60x40x7 en dotación
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135- 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de última generación, monitorización en tiempo real, anticipación a incidencias, reducción de averías y simplificación del mantenimiento y uso por APP en smartphone o Tablet
- Expositor de ingredientes independiente, capacidad GN 1/4, incluido
- Temperatura de trabajo e 32°C ambiente

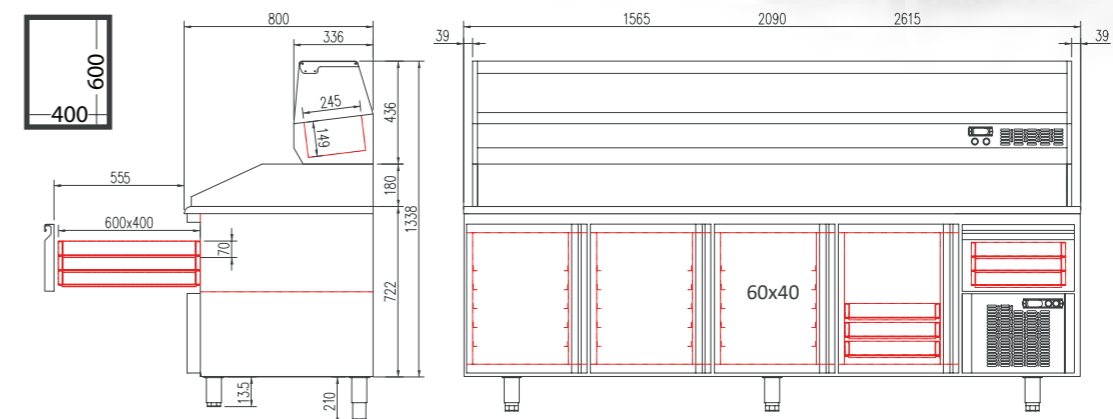
- AISI-304 stainless steel exterior, except rear side and base
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- Granite working surface with 180 mm upstands
- interior with stainless steel slides, height adjustable, capacity for 60x40 shelves, trays or containers (4 as standard)
- Neutral drawer with three 60x40x7 containers as standard
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Next-generation digital control, real-time monitoring, issue anticipation, reduced breakdowns, simplified maintenance, and APP-based operation via smartphone or tablet.
- GN 1/4 topping unit, included
- Operating temperature 32°C ambient



MR80-210

60x40

OPCIONES	OPTIONS
parrilla 60x40	grill 60x40
cajón plástico 60x40x7	60x40x7 plastic drawer
cajón plástico 60x40x12	60x40x12 plastic drawer
cerradura puerta inox	SS door lock
motor lado izquierdo	left side motor
set 4 ruedas	set 4 wheels
set 6 ruedas	set 6 wheels
encimera de granito	granite countertop
respaldo inox	SS rear side
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz
APPC	HACCP





MFP70-180 MFP70-225 MFP80-200 MFP80-250

El precio incluye vitrina de ingredientes - Topping unit included in price



Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 556  
GN containers and dividers NOT included in price, see page 556

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	pares guías slides sets	cajas containers 40x60	capacidad GN GN capacity 1/4	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
MFP70-180	0°C +8°C	1795	850	700	2	2	0	8	255	230V-50Hz	R290	502	187
MFP70-225	0°C +8°C	2245	850	700	3	3	0	10	399	230V-50Hz	R290	502	190
MFP80-200	0°C +8°C	2020	850	800	0	10	5	9	362	230V-50Hz	R290	502	187
MFP80-250	0°C +8°C	2545	850	800	0	15	5	12	562	230V-50Hz	R290	502	190

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo y fondo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera de granito, con peto trasero y laterales de 180 mm
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135- 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de última generación, monitorización en tiempo real, anticipación a incidencias, reducción de averías y simplificación del mantenimiento y uso por APP en smartphone o Tablet
- Expositor de ingredientes independiente, capacidad GN 1/4, incluido
- Temperatura de trabajo 32°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior, except rear side and base
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- Granite working surface with 180 mm upstands
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Next-generation digital control, real-time monitoring, issue anticipation, reduced breakdowns, simplified maintenance, and APP-based operation via smartphone or tablet.
- GN 1/4 topping unit, included
- Operating temperature 32°C ambient

**MFP70**

- Cuerpo cajonero neutro, 4 cajones sobre guías telescópicas desmontables, contenedores no incluidos
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura

**MFP80**

- Interior con guías de acero inox, regulables en altura para parrillas, bandejas o contenedores 60x40
- Cuerpo cajonero neutro, 4 cajones sobre guías telescópicas desmontables, capacidad 60x40, 5 contenedores incluidos

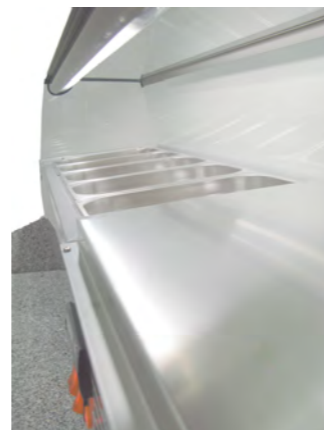
**MFP70**

- Ambient drawers, 4 removable drawers on telescopic rails, containers not included
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable

**MFP80**

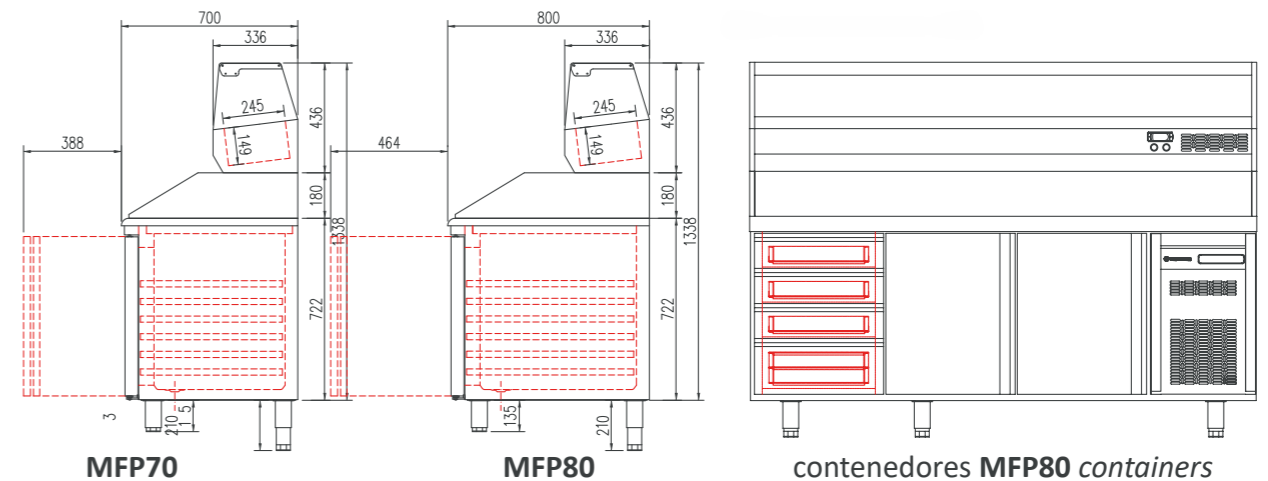
- Capacity for 60x40 shelves, containers or trays on stainless steel slides, height adjustable
- Ambient drawers, 4 removable drawers on telescopic rails, capacity 60x40, 5 containers included

Expositor de ingredientes, con luz  
Topping unit with light



Cuerpo cajonero neutro  
Neutral drawers SET

MFP70-225



MFP70

MFP80

contenedores MFP80 containers

OPCIONES	OPTIONS
set 7 cajones en gama 800	set 7 drawers in range 800
cerradura puerta inox	SS door lock
motor lado izquierdo	left side motor
set 4 ruedas	set 4 wheels
set 6 ruedas	set 6 wheels
sin expositor de ingredientes	without ingredient display
respaldo inox	SS rear side
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz
APPCC	HACCP

Gama 800 40x60  
40x60 range 800



Gama 700 GN 1/1  
GN 1/1 range 700



Cajas en Gama 800  
Range 800 countainers





El precio incluye vitrina de ingredientes - Topping unit included in price



Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 556  
GN containers and dividers NOT included in price, see page 556

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	pares guías slides sets	cajas containers 40x60	capacidad GN GN capacity 1/4	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
MR60-150	0°C +8°C	1495	850	600	2	0	0	6	245	230V-50Hz	R290	502	187
MR60-200	0°C +8°C	2020	850	600	3	0	0	9	380	230V-50Hz	R290	502	190
MR60-250	0°C +8°C	2545	850	600	4	0	0	12	516	230V-50Hz	R290	845	305
MR70-135	0°C +8°C	1345	850	700	2	2	0	5	255	230V-50Hz	R290	502	187
MR70-180	0°C +8°C	1795	850	700	3	3	0	8	399	230V-50Hz	R290	502	190
MR70-225	0°C +8°C	2245	850	700	4	4	0	10	543	230V-50Hz	R290	845	305
MR80-150	0°C +8°C	1495	850	800	0	8	3	6	362	230V-50Hz	R290	502	187
MR80-200	0°C +8°C	2020	850	800	0	13	3	9	562	230V-50Hz	R290	502	190
MR80-250	0°C +8°C	2545	850	800	0	18	3	12	761	230V-50Hz	R290	845	305

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

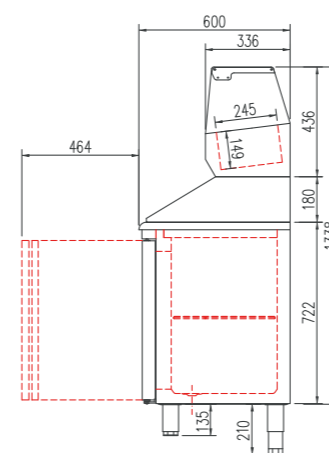
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- **MR60** estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura, sobre apoyos inox
- **MR70** estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, sobre guías de acero inox regulables en altura
- **MR80** interior con guías de acero inox, regulables en altura para parrillas, bandejas o contenedores 60x40x7 (3 en dotación)
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo y fondo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera de granito, con peto trasero y laterales de 180 mm
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135- 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de última generación, monitorización en tiempo real, anticipación a incidencias, reducción de averías y simplificación del mantenimiento y uso por APP en smartphone o Tablet
- Expositor de ingredientes independiente, capacidad GN 1/4, incluido
- Temperatura de trabajo 32°C ambiente

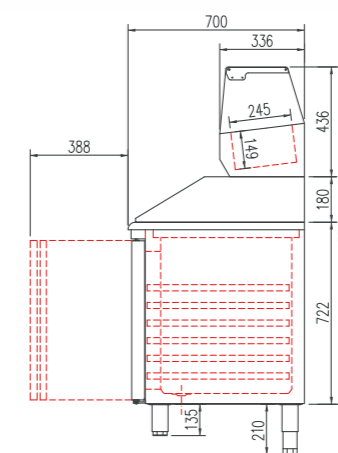
- **MR60** shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- **MR70** shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- **MR80** capacity for 60x40 shelves, containers or trays on stainless steel slides, height adjustable
- AISI-304 stainless steel exterior, except rear side and base
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- Granite working surface with 180 mm upstands
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Next-generation digital control, real-time monitoring, issue anticipation, reduced breakdowns, simplified maintenance, and APP-based operation via smartphone or tablet.
- GN 1/4 topping unit, included
- Operating temperature 32°C ambient



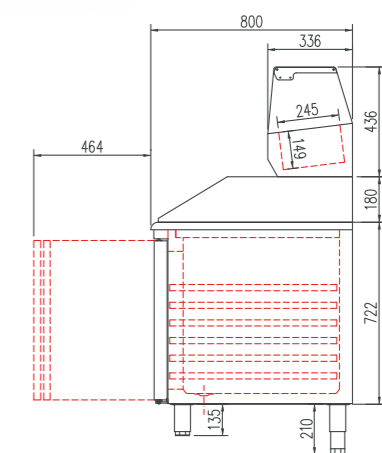
MR70-225



Fondo 600



Fondo 700



Fondo 800

Incremento precio por cambio de puerta a cajonera doble, desmontable sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre	Increase of price by changing door to double drawers set, detachable telescopic SS runners, soft-closing system	Gama 60	Gama 70

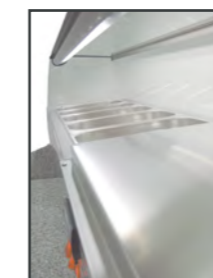
OPCIONES	OPTIONS
cerradura puerta inox	SS door lock
motor lado izquierdo	left side motor
set 4 ruedas	set 4 wheels
set 6 ruedas	set 6 wheels
respaldo inox	SS rear side
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz
sin expositor de ingredientes	without ingredient display
APPCC	HACCP



MFP60/70:  
cajones refrigerados opcionales  
refrigerated drawers on demand



Topping con luz  
Lighted topping



Gama 700 GN 1/1  
GN 1/1 range 700



Cajas en Gama 800  
Range 800 countainers





EI-1/4-135
EI-1/4-150
EI-1/4-180
EI-1/4-200
EI-1/4-225
EI-1/4-250

EI-1/3-135
EI-1/3-150
EI-1/3-180
EI-1/3-200
EI-1/3-225
EI-1/3-250

EI-1/4-135-T
EI-1/4-150-T
EI-1/4-180-T
EI-1/4-200-T
EI-1/4-225-T
EI-1/4-250-T

EI-1/3-135-T
EI-1/3-150-T
EI-1/3-180-T
EI-1/3-200-T
EI-1/3-225-T
EI-1/3-250-T



Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 556  
GN containers and dividers NOT included in price, see page 556

mod.	rango range °C	largo length (mm)	fondo depth (mm)	capacidad capacity 1/4	capacidad capacity 1/3	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W EI-T	potencia power W EI
EI-1/4-135	+2°C +8°C	1345	336	5	0	230V-50Hz	R290	158	131	152
EI-1/4-150	+2°C +8°C	1495	336	6	0	230V-50Hz	R290	170	134	155
EI-1/4-180	+2°C +8°C	1795	336	8	0	230V-50Hz	R290	190	136	162
EI-1/4-200	+2°C +8°C	2020	336	9	0	230V-50Hz	R290	200	138	180
EI-1/4-225	+2°C +8°C	2245	336	10	0	230V-50Hz	R290	502	203	245
EI-1/4-250	+2°C +8°C	2545	336	12	0	230V-50Hz	R290	502	203	245
EI-1/3-135	+2°C +8°C	1345	396	0	5	230V-50Hz	R290	158	131	152
EI-1/3-150	+2°C +8°C	1495	396	0	5	230V-50Hz	R290	170	134	155
EI-1/3-180	+2°C +8°C	1795	396	0	7	230V-50Hz	R290	190	136	162
EI-1/3-200	+2°C +8°C	2020	396	0	8	230V-50Hz	R290	200	138	180
EI-1/3-225	+2°C +8°C	2245	396	0	10	230V-50Hz	R290	502	203	245
EI-1/3-250	+2°C +8°C	2545	396	0	11	230V-50Hz	R290	502	203	245

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- EI cúpula de cristal
- EI-T cubierta inox abatible

- EI glass cover options
- EI-T hinged stainless steel cover

- Exterior e interior en acero inox AISI-304
- Capacidad para cubetas GN no incluidas
- Apoyos regulables en altura
- Evaporador por placa fría
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura ambiente de trabajo clase 3 (25°C 60%)

- AISI-304 stainless steel exterior and interior
- GN containers capacity, not included
- Adjustable supports
- Cold plate evaporator
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Class 3 ambient operating (25°C 60%)

OPCIONES	OPTIONS
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz
motor lado izquierdo	left side motor



Luz de serie (EI) Light as standard (EI)

