



CORECO

**+4% a partir
01/06/2021**

2

FAST & cool FOOD



SALADETTE



Pag. **62-63**

Mesa fría SALADETTE GN1/1
GN 1/1 SALADETTE counter

Pag. **64-65**

Mesa fría SALADETTE GN1/1 encimera abierta
Open worktop GN 1/1 SALADETTE counter

KEBAB



Pag. **66-67**

Mesa fría GN 1/1 COMPACTA KEBAB
GN 1/1 KEBAB STATION

Pag. **68-69**

Mesa fría KEBAB GN1/1
GN 1/1 KEBAB counter

SALAD CHEFF



Pag. **70-71**

Mesa preparación con tapa cristal elevable
Preparation counter with liftable glass lid

Pag. **72-73**

Mesa fría SALAD-CHEFF GN1/1 encimera abierta
Open worktop GN 1/1 SALAD-CHEFF counter

Pag. **74-75**

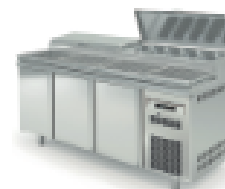
Mesa fría SALAD-CHEFF GAMA 60 - 70
60 - 70 RANGE SALAD-CHEFF counter

Pag. **76-77**

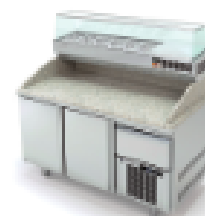
Mesa fría BIG SALAD-PIZZA CHEFF gama 80
80 RANGE BIG SALAD-PIZZA CHEFF counter

Pag. **78-79**

Mesa fría SALAD-CHEFF 1/6
1/6 SALAD-CHEFF counter



PIZZA



Pag. **80-81**

Mesa fría COMPACTA PIZZA
GN 1/1 PIZZA STATION

Pag. **82-83**

Mesa fría PIZZA cajón neutro
PIZZA counter with neutral drawer

Pag. **84-87**

Mesa fría PIZZA
PIZZA counter

Pag. **88-89**

Expositor ingredientes FAST-FOOD GN
GN FAST-FOOD topping unit





MFP-100 1.951 € MFP-140 2.353 € MFEI70-100 1.925 € MFEI70-140 2.330 €

Cubetas GN NO incluidas en el precio, ver página 387
GN containers NOT included in price, see page 387

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	R134a*	304	322
									R290	502	764
MFEI70-140	0°C +8°C	1375	890	700	3	3	264	230V-50Hz	R134a*	485	511
									R290	845	490
MFP-100	0°C +8°C	925	890	700	2	2	169	230V-50Hz	R134a*	304	322
									R290	502	764
MFP-140	0°C +8°C	1375	890	700	3	3	264	230V-50Hz	R134a*	485	511
									R290	845	490

*opcional - optional

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- 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

- 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/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

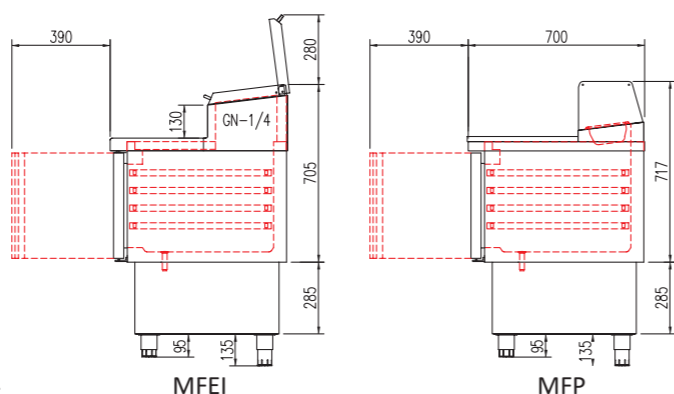
We reserve the right to change specifications without prior notice.

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

- 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/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	23 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	25 €
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	435 €
cerradura puerta inox	SS door lock	20 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	80 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €

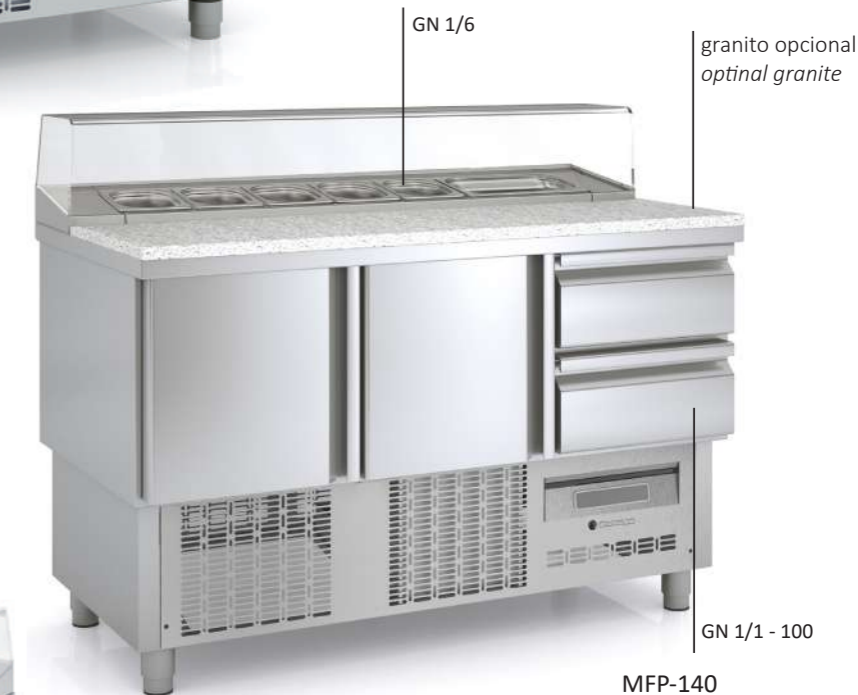
Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida. Worktops, container fits and covers, can be customized.



evaporador central
double fan evaporator



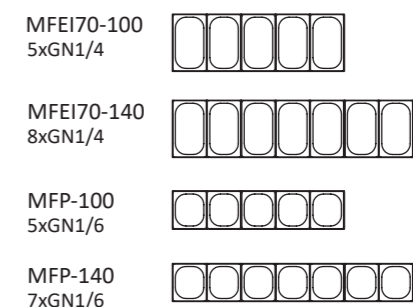
MFEI70-100



MFP-140 con cajones (opcional) with drawers (option)



MFP - 100





MFS-100 1.847 € MFS-140 2.211 € MFS-100-C 1.822 € MFS-140-C 2.195 €

Cubetas GN y NO incluidas en el precio, ver página 387
GN containers NOT included in price, see page 387

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	R134a* R290	304 502	322 764
MFS-140	0°C +8°C	1375	890	700	7	3	3	264	230V-50Hz	R134a* R290	485 845	511 490
MFS-100-C	0°C +8°C	925	890	700	4	2	2	169	230V-50Hz	R134a* R290	304 502	322 764
MFS-140-C	0°C +8°C	1375	890	700	7	3	3	264	230V-50Hz	R134a* R290	485 845	511 490

*opcional - optional

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

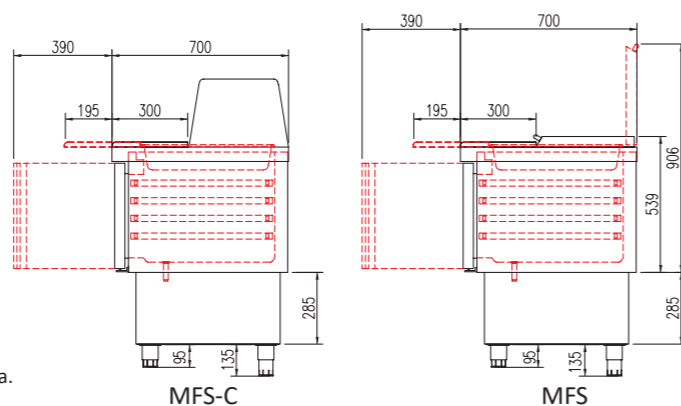
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- MFS-C cúpula acristalada sobre alojamiento cubetas
- MFS cubierta inox abatible sobre alojamiento cubetas
- 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/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

- MFS-C glass cover
- MFS hinged lid
- 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/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	23 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	25 €
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	435 €
cerradura puerta inox	SS door lock	20 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	80 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €

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



encimera deslizante polietileno
polyethylene sliding worktop

GN 1/1 - 100

MFS-100-C
con cajones (opcional)
with drawers (option)

evaporador central
double fan evaporator



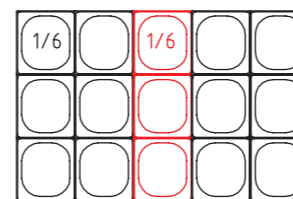
encimera deslizante polietileno
polyethylene sliding worktop

MFS-100
con polietileno color rojo
with red polyethylene



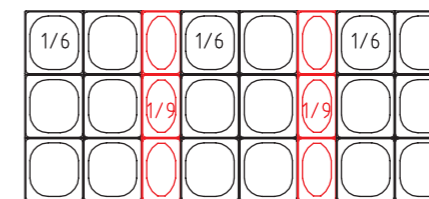
MFS-100

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



MFS-140



MFK-65 1.285 € MFK-100 1.866 € MFK-140 2.260 € MFK-180 2.939 € MFK-220 4.005 €

Cubetas GN NO incluidas en el precio, ver página 387
GN containers NOT included in price, see page 387

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-65	0°C +8°C	645	890	640	2	1	1	117	230V-50Hz	R134a*	178	208
										R290	225	165
MFK-100	0°C +8°C	925	890	700	4	2	2	169	230V-50Hz	R134a*	304	322
										R290	502	764
MFK-140	0°C +8°C	1375	890	700	7	3	3	264	230V-50Hz	R134a*	485	511
										R290	845	490
MFK-180	0°C +8°C	1825	890	700	9	4	4	345	230V-50Hz	R134a*	485	511
										R290	845	490
MFK-220	0°C +8°C	2275	890	700	12	5	5	430	230V-50Hz	R134a*	485	567
										R290	845	490

*opcional - optional

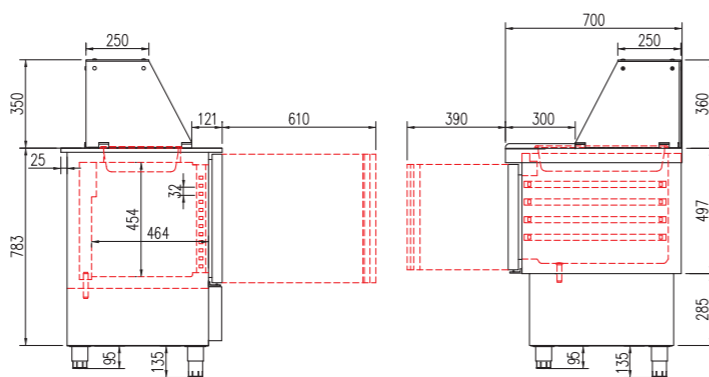
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

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 temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- 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
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature, 32°C ambient

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



MFK-65

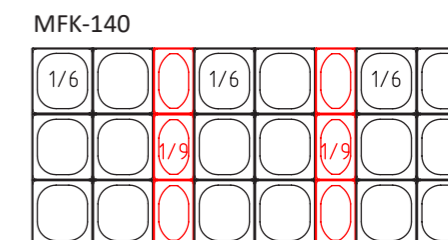
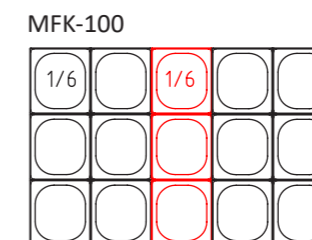
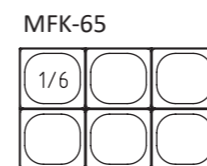
MFK-100 / 140
MFK-180 / 220

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	23 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	25 €
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	435 €
cerradura puerta inox	SS door lock	20 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	80 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €

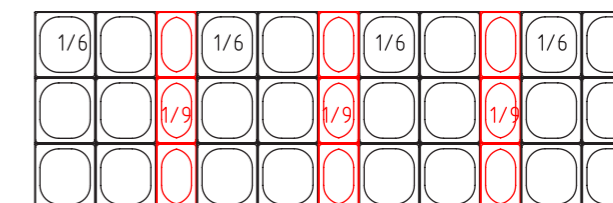


MFK-65

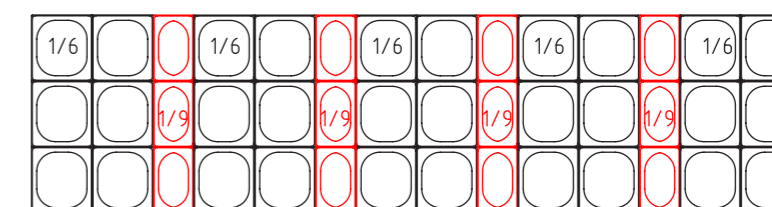
MFK-140



MFK-180



MFK-220



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

evaporador central
double fan evaporator





MFK70-135 2.581 €



MFK70-180 3.144 €

Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 387
GN containers and dividers NOT included in price, see page 387

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	R134a*	304	322
									R290	502	764
MFK70-180	0°C +8°C	1795	850	700	3	3	399	230V-50Hz	R134a*	485	511
									R290	845	490

*opcional - optional



MFK70-180

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- 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/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

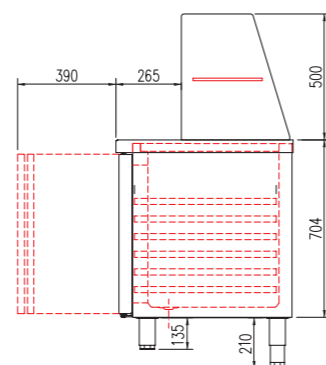
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- 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/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature, 32°C ambient

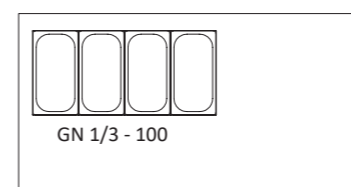
evaporador central
double fan evaporatorMFK70-180
Vista trasera
Back side view

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	23 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	25 €
perfil adicional GN-divisorio encimera	additional GN-divider profile for worktop	10 €
motor lado izquierdo	left side motor	60 €
cerradura puerta inox	SS door lock	20 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	80 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	120 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €

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

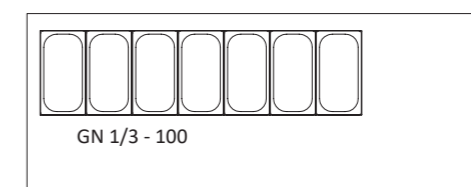


MFK70-135



GN 1/3 - 100

MFK70-180



GN 1/3 - 100





PC80-150-15-LGL 3.573 €



PC80-200-27-LGL 4.281 €

Cubetas GN NO incluidas en el precio, ver página 387
GN containers NOT included in price, see page 387

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	R134a*	304	340
											R290	502	772
PC80-200-27	0°C +8°C	2020	870	800	8	3	3	27	562	230V-50Hz	R134a*	485	524
											R290	845	503

*opcional - optional

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, 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/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

- 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/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature 32°C ambient

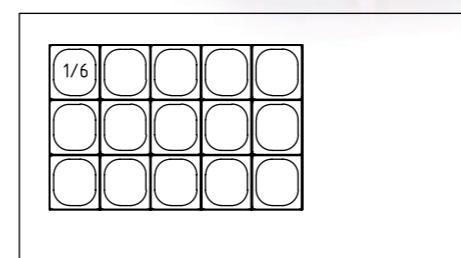
OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla 60x40	grill 60x40	24 €
set adicional guías 60x40	additional set guides 60x40	19 €
cerradura puerta inox	SS door lock	20 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	80 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	120 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €

evaporador central
double fan evaporator

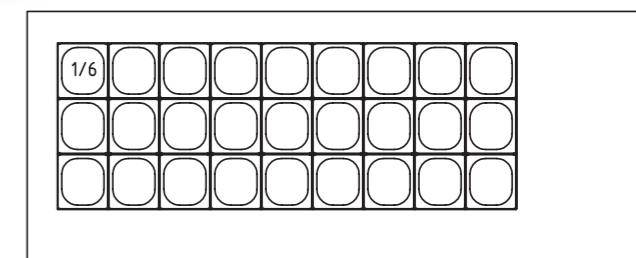
PC80-150-15-LGL



PC80-200-27-LGL



PC80-150-15-LGL



PC80-200-27-LGL



MFE-150 2.532 €



MFE-200 3.036 €

cajones opcionales
drawers on demand,evaporador central
double fan evaporator

Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 387

GN containers and dividers NOT included in price, see page 387

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	R134a*	304	322
										R290	502	264
MFE-200	0°C +8°C	1795	850	700	6	3	3	399	230V-50Hz	R134a*	485	511
										R290	845	490

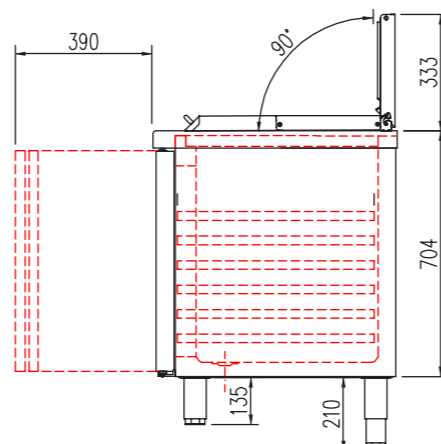
*opcional - optional

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto 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) 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/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- 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/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature 32°C ambient



OPCIONES	OPTIONS	€
perfil adicional GN-divisorio encimera	additional GN-divider profile for worktop	10 €
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	23 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	25 €
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	485 €
cajonera triple inox, auto-cierre	triple SS drawer, self-closing	640 €
cerradura puerta inox	SS door lock	20 €
motor lado izquierdo	left side motor	60 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	80 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	120 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €

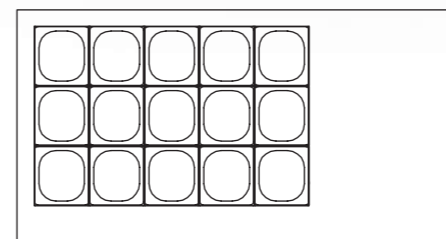
Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida.
Worktops, container fits and covers, can be customized.

MFE-150

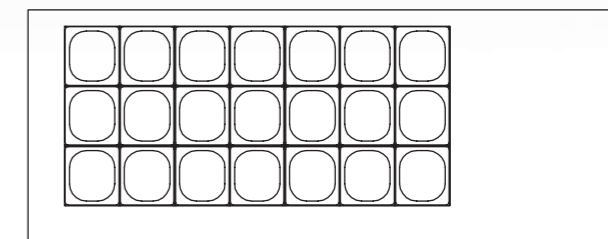


MFE-200

MFE-150



MFE-200





MFEI60-150	2.510 €
MFEI70-135	2.634 €

MFEI60-200	2.955 €
MFEI70-180	3.134 €

MFEI70-225	3.599 €
------------	---------

MFEI70-270	4.493 €
------------	---------

Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 387
GN containers and dividers NOT included in price, see page 387

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	R134a*	304	322
										R290	502	764
MFEI60-200	0°C +8°C	2020	850	600	3	0	12	380	230V-50Hz	R134a*	485	511
										R290	845	490
MFEI70-135	0°C +8°C	1345	850	700	2	2	8	255	230V-50Hz	R134a*	304	322
										R290	502	764
MFEI70-180	0°C +8°C	1795	850	700	3	3	10	399	230V-50Hz	R134a*	485	511
										R290	845	490
MFEI70-225	0°C +8°C	2245	850	700	4	4	13	543	230V-50Hz	R134a*	485	511
										R290	845	490
MFEI70-270	0°C +8°C	2695	850	700	5	5	16	686	230V-50Hz	R134a*	485	567
										R290	845	490

*opcional - optional



MFEI60-150



evaporador central
double fan evaporator



cajones opcionales
drawers on demand



encimera granito
opcional
optional granite
worktop

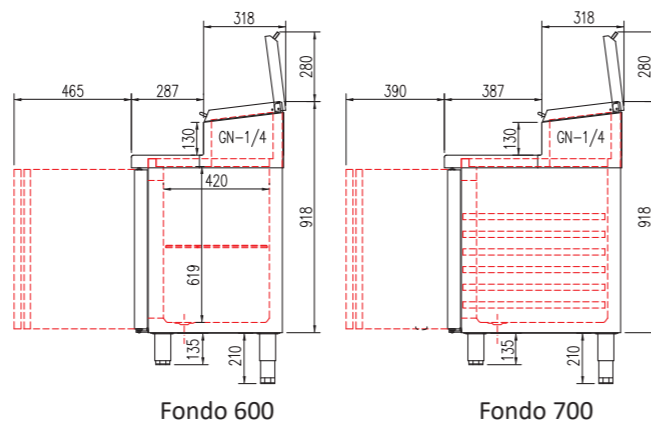
MFEI70-180
encimera de granito (opcional)
granite worktop (option)

- Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.
- 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
 - 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/m³, cero efectos ODP y GWP
 - Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
 - Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

- We reserve the right to change specifications without prior notice.
- 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, rear side galvanized panel
 - 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/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
 - Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
 - Operating temperature, 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
cerradura puerta inox	SS door lock	20 €
motor lado izquierdo	left side motor	60 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	80 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	120 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
encimera de granito	granite countertop	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar

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



Fondo 600

Fondo 700





MFEI80-150 3.003 €



MFEI80-200 3.469 €



MFEI80-250 3.990 €



Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 387
GN containers and dividers NOT included in price, see page 387

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	paredes guías slides sets	capacidad GN GN capacity 1/4	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	R134a* R290	302 502	322 764
MFEI80-200	0°C +8°C	2020	850	800	3	3	10	562	230V-50Hz	R134a* R290	485 845	511 490
MFEI80-250	0°C +8°C	2545	850	800	4	4	13	761	230V-50Hz	R134a* R290	485 845	511 490

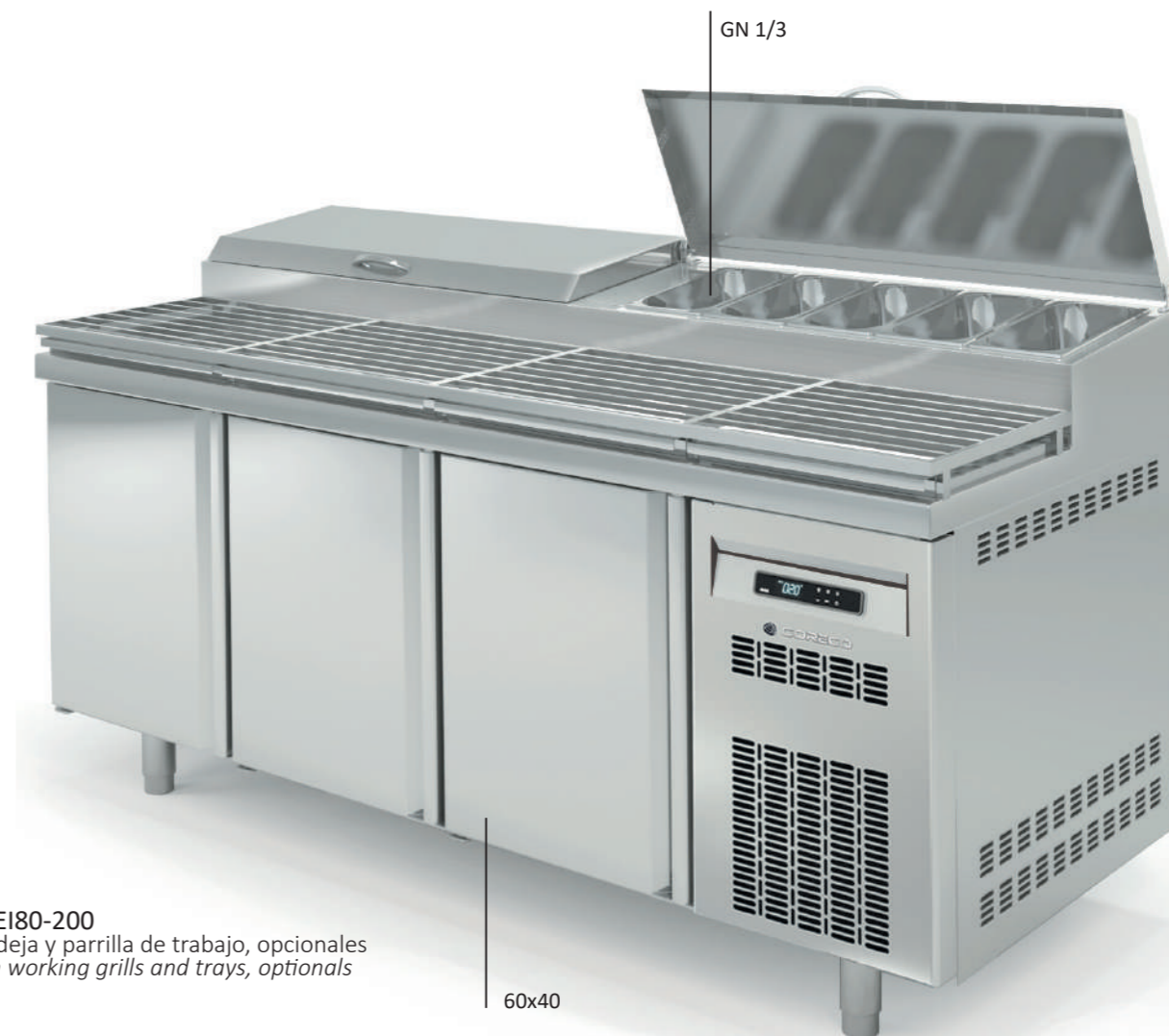
*opcional - optional

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto 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 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/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente
- OPCIONAL: parrilla de trabajo 495x425 con bandeja recogedora

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- 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/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature, 32°C ambient
- OPTIONAL: 525x400 working grill with drip pan



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

MFEI80-150
8xGN1/3-150



MFEI80-250
13xGN1/3-150



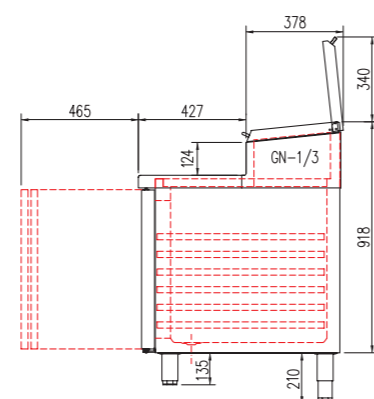
MFEI80-200
10xGN1/3-150



evaporador central
double fan evaporator



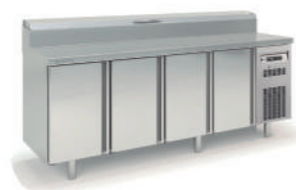
OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla + bandeja trabajo 495x425	rack + work tray 495x425	160 €
cerradura puerta inox	SS door lock	20 €
motor lado izquierdo	left side motor	60 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	80 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	120 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
encimera de granito	granite countertop	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar



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



MFEI70-180-1/6 3.134 €



MFEI70-225-1/6 3.696 €



MFEI70-270-1/6 4.600 €

Cubetas GN y perfiles divisorios NO incluidos en el precio, ver página 387
GN containers and dividers NOT included in price, see page 387

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	0°C +8°C	1795	850	700	3	3	10	399	230V-50Hz	R134a*	485	511
										R290	1004	614
MFEI70-225	0°C +8°C	2245	850	700	4	4	13	543	230V-50Hz	R134a*	485	511
										R290	845	490
MFEI70-270	0°C +8°C	2695	850	700	5	5	16	686	230V-50Hz	R134a*	485	567
										R290	845	490

*opcional - optional

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

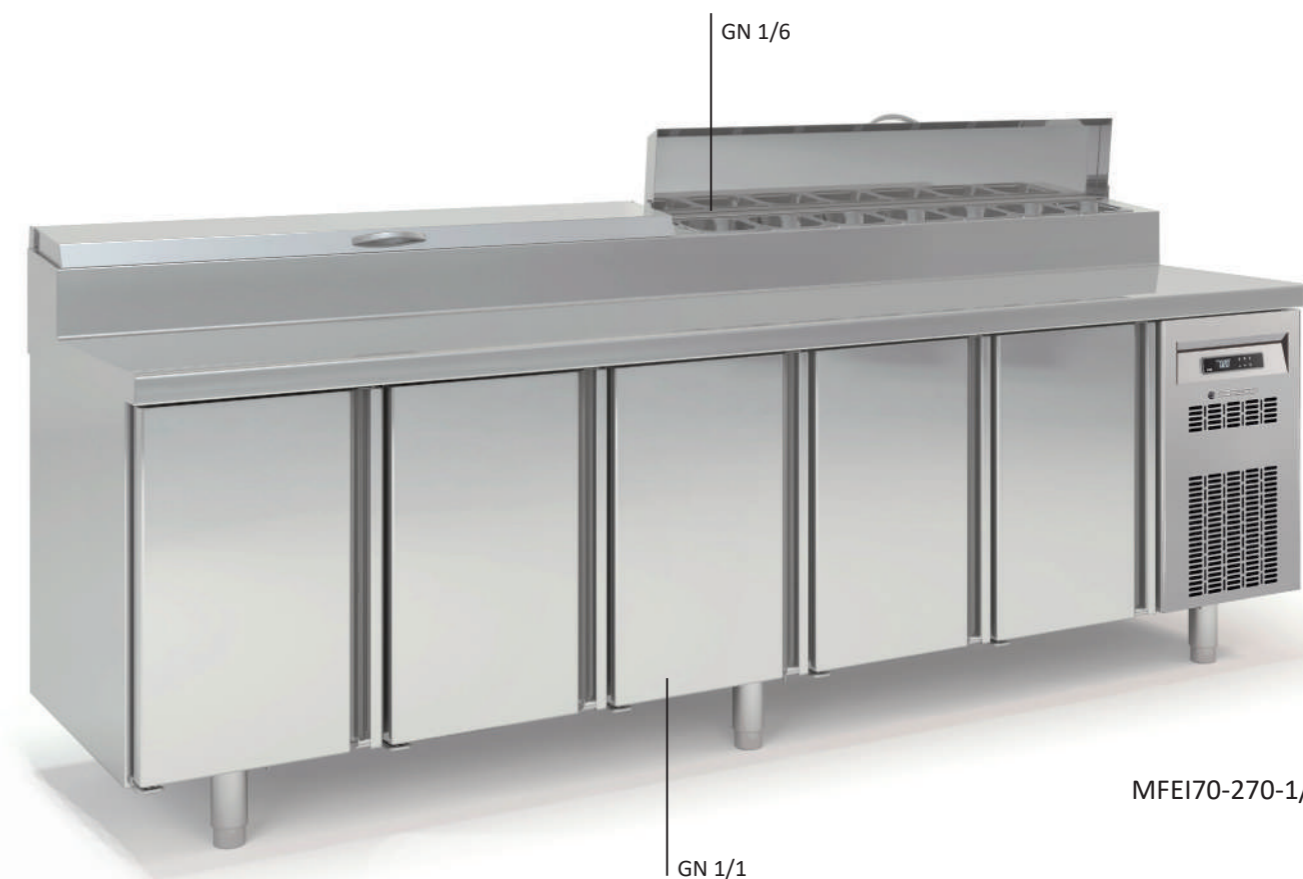
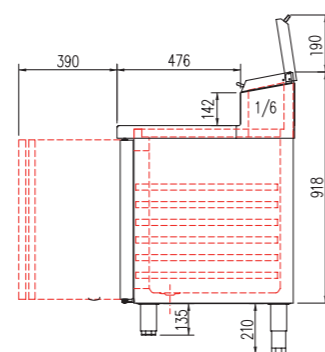
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera inox con 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/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- 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/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature, 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
cerradura puerta inox	SS door lock	20 €
motor lado izquierdo	left side motor	60 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	80 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	120 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
encimera de granito	granite countertop	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	485 €
cajonera triple inox, auto-cierre	triple SS drawer, self-closing	640 €

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



MFEI70-270-1/6

MFEI70-180-1/6
10xGN1/6-150MFEI70-225-1/6
13xGN1/6-150MFEI70-270-1/6
16xGN1/6-150cajoneros opcionales
drawers on demandevaporador central
double fan evaporator



MFPP-140 3.089 €



MFCP-140 3.653 €

El precio incluye vitrina de ingredientes - *Topping unit included in price*
Cubetas GN NO incluidas en el precio - *GN containers NOT included in price*
ver página 387- see page 387

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
MFPP-140	0°C +8°C	1370	890	700	3	3	5	264	230V-50Hz	R134a* R290	485 845	511 490
MFCP-140	0°C +8°C	1370	970	700	3	3	5	399	230V-50Hz	R134a* R290	485 845	511 490

*opcional - optional

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- 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/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Expositor de ingredientes independiente, capacidad GN 1/4, incluido
- Temperatura de trabajo 32°C ambiente

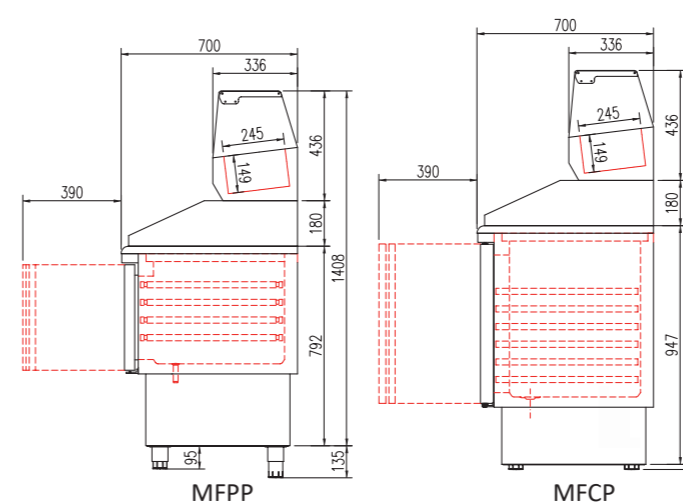
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- 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/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- GN 1/4 topping unit, included
- Operating temperature 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	23 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	25 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	80 €
cerradura puerta inox	SS door lock	20 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
sin expositor de ingredientes	without ingredient display	consultar
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €



MFCP-140

evaporador central
double fan evaporatorcajones opcionales
drawers on demand

MFPP-140



MR80-160 3.665 €



MR80-210 4.281 €



MR80-265 4.909 €

El precio incluye vitrina de ingredientes - *Topping unit included in price*
Cubetas GN NO incluidas en el precio - *GN containers NOT included in price*
ver página 387- *see page 387*

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	R134a* R290	178 502	211 235
MR80-210	0°C +8°C	2090	850	800	0	13	3	3	562	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	249 238
MR80-265	0°C +8°C	2615	850	800	0	18	3	3	761	230V-50Hz	R134a* R290	304 845	289 490

*opcional - optional

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- 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/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Expositor de ingredientes independiente, capacidad GN 1/4, incluido
- Temperatura de trabajo e 32°C ambiente

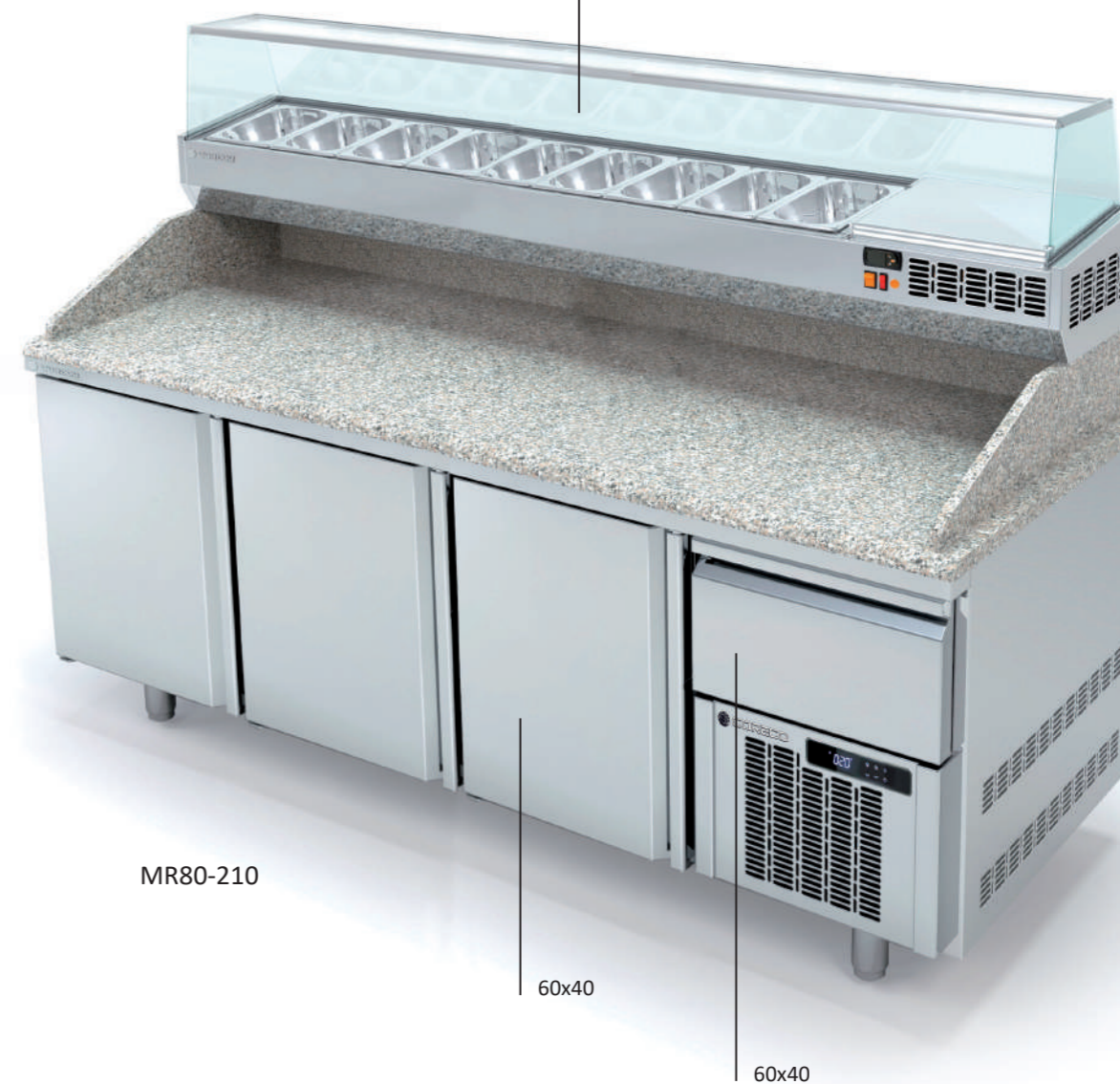
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- 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/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- GN 1/4 topping unit, included
- Operating temperature 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla 60x40	grill 60x40	24 €
cajón plástico 60x40x7	60x40x7 plastic drawer	29 €
cajón plástico 60x40x12	60x40x12 plastic drawer	37 €
cerradura puerta inox	SS door lock	20 €
motor lado izquierdo	left side motor	60 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	80 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	120 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
encimera de granito	granite countertop	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar



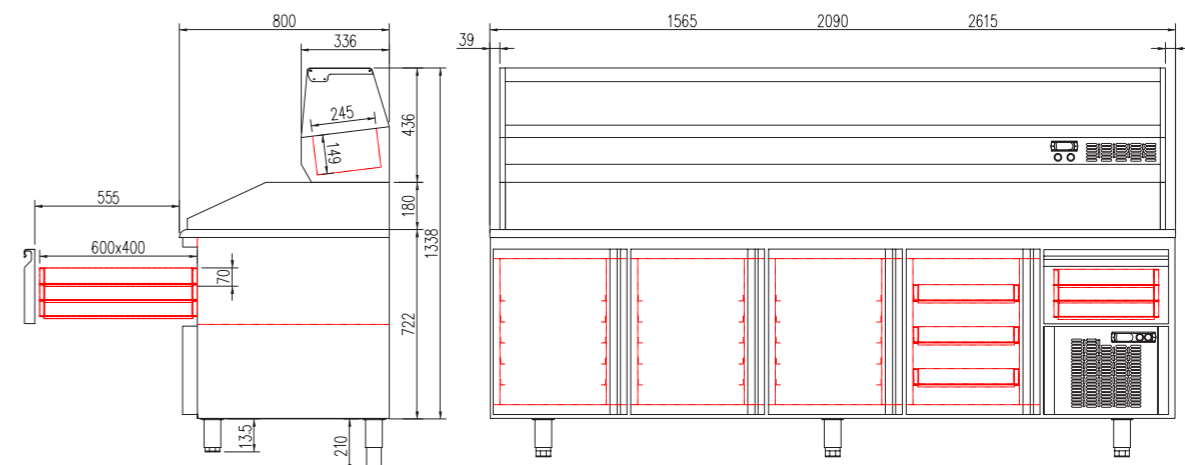
GN 1/4



MR80-210

60x40

60x40





MFP70-180 4.407 €



MFP70-225 5.030 €



MFP80-200 4.450 €



MFP80-250 5.355 €

El precio incluye vitrina de ingredientes - *Topping unit included in price*
Cubetas GN NO incluidas en el precio - *GN containers NOT included in price*
ver página 387- see page 387

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	R134a* R290	178 502	211 235
MFP70-225	0°C +8°C	2245	850	700	3	3	0	10	399	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	249 238
MFP80-200	0°C +8°C	2020	850	800	0	10	5	9	362	230V-50Hz	R134a* R290	178 502	211 235
MFP80-250	0°C +8°C	2545	850	800	0	15	5	12	562	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	249 238

*opcional - optional

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
- 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/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Expositor de ingredientes independiente, capacidad GN 1/4, incluido
- Temperatura de trabajo 32°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- 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/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- GN 1/4 topping unit, included
- Operating temperature 32°C ambient

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

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

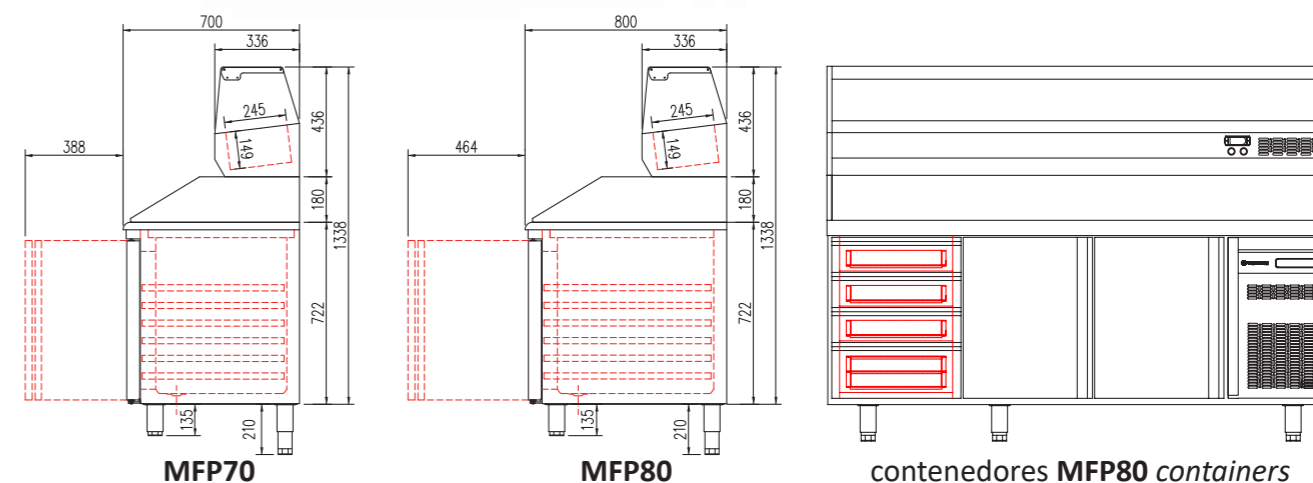
Expositor de
ingredientes,
con luz
Topping unit with
light



OPCIONES	OPTIONS	€
set 7 cajones en gama 800	set 7 drawers in range 800	220 €
cerradura puerta inox	SS door lock	20 €
motor lado izquierdo	left side motor	60 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	80 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	120 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
sin expositor de ingredientes	without ingredient display	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €



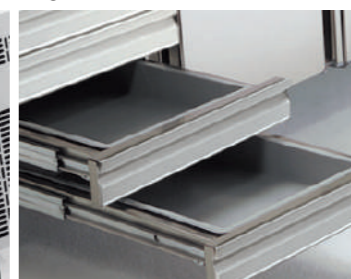
MFP70-225



MFP70

MFP80

contenedores MFP80 containers

Gama 700 GN 1/1
GN 1/1 range 700Cajas en Gama 800
Range 800 containers

MR60-150 3.079 €



MR70-135 3.242 €



MR80-150 3.588 €



MR60-200 3.545 €



MR70-180 3.831 €



MR80-200 4.325 €



MR60-250 4.151 €



MR70-225 4.374 €



MR80-250 4.634 €



El precio incluye vitrina de ingredientes - Topping unit included in price
Cubetas GN NO incluidas en el precio - GN containers NOT included in price
ver página 387- see page 387

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	R134a* R290	178 502	211 235
MR60-200	0°C +8°C	2020	850	600	3	0	0	9	380	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	249 238
MR60-250	0°C +8°C	2545	850	600	4	0	0	12	516	230V-50Hz	R134a* R290	304 845	289 355
MR70-135	0°C +8°C	1345	850	700	2	2	0	5	255	230V-50Hz	R134a* R290	178 502	211 235
MR70-180	0°C +8°C	1795	850	700	3	3	0	8	399	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	249 238
MR70-225	0°C +8°C	2245	850	700	4	4	0	10	543	230V-50Hz	R134a* R290	304 845	289 355
MR80-150	0°C +8°C	1495	850	800	0	8	3	6	362	230V-50Hz	R134a* R290	178 502	211 235
MR80-200	0°C +8°C	2020	850	800	0	13	3	9	562	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	249 238
MR80-250	0°C +8°C	2545	850	800	0	18	3	12	761	230V-50Hz	R134a* R290	304 845	289 355

*opcional - optional

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

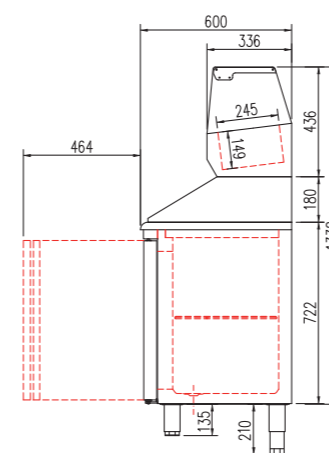
- MR60 estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura, sobre apoyos inox
- MR70 estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, sobre guías de acero inox regulables en altura
- MR80 interior con guías de acero inox, regulables en altura para parrillas, bandejas o contenedores 60x40x7 (3 en dotación)
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- 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/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- 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, rear side galvanized panel
- 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/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- GN 1/4 topping unit, included
- Operating temperature 32°C ambient

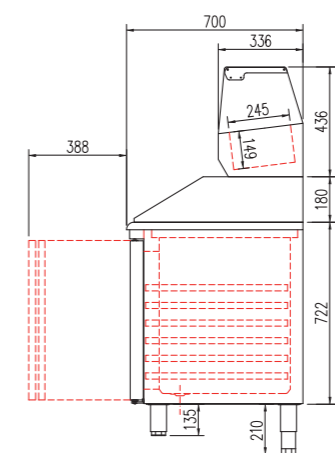
OPCIONES	OPTIONS	€
cerradura puerta inox	SS door lock	20 €
motor lado izquierdo	left side motor	60 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	80 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	120 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
sin expositor de ingredientes	without ingredient display	consultar
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €



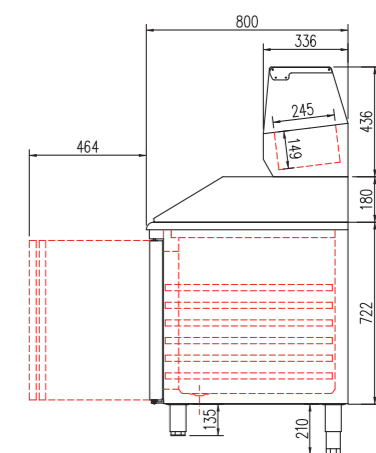
MR70-225



Fondo 600



Fondo 700



Fondo 800

MFP70:
cajones opcionales
drawers on demandTopping con luz
Lighted toppingGama 700 GN 1/1
GN 1/1 range 700Cajas en Gama 800
Range 800 countainers



EI-1/4-135	1.214 €
EI-1/4-150	1.231 €
EI-1/4-180	1.317 €
EI-1/4-200	1.366 €
EI-1/4-225	1.431 €
EI-1/4-250	1.528 €

EI-1/3-135	1.257 €
EI-1/3-150	1.280 €
EI-1/3-180	1.366 €
EI-1/3-200	1.415 €
EI-1/3-225	1.454 €
EI-1/3-250	1.518 €

EI-1/4-135-T	1.068 €
EI-1/4-150-T	1.106 €
EI-1/4-180-T	1.204 €
EI-1/4-200-T	1.231 €
EI-1/4-225-T	1.334 €
EI-1/4-250-T	1.404 €

EI-1/3-135-T	1.122 €
EI-1/3-150-T	1.160 €
EI-1/3-180-T	1.257 €
EI-1/3-200-T	1.290 €
EI-1/3-225-T	1.398 €
EI-1/3-250-T	1.464 €

Cubetas GN NO incluidas en el precio, ver página 387
GN containers NOT included in price, see page 387

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	R134a* R290	140 158	149 131	170 152
EI-1/4-150	+2°C +8°C	1495	336	6	0	230V-50Hz	R134a* R290	140 170	149 134	170 155
EI-1/4-180	+2°C +8°C	1795	336	8	0	230V-50Hz	R134a* R290	140 190	156 136	182 162
EI-1/4-200	+2°C +8°C	2020	336	9	0	230V-50Hz	R134a* R290	178 200	180 138	222 180
EI-1/4-225	+2°C +8°C	2245	336	10	0	230V-50Hz	R134a* R290	178 502	184 203	226 245
EI-1/4-250	+2°C +8°C	2545	336	12	0	230V-50Hz	R134a* R290	178 502	186 203	228 245
EI-1/3-135	+2°C +8°C	1345	396	0	5	230V-50Hz	R134a* R290	140 158	149 131	170 152
EI-1/3-150	+2°C +8°C	1495	396	0	5	230V-50Hz	R134a* R290	140 170	149 134	170 155
EI-1/3-180	+2°C +8°C	1795	396	0	7	230V-50Hz	R134a* R290	140 190	156 136	182 162
EI-1/3-200	+2°C +8°C	2020	396	0	8	230V-50Hz	R134a* R290	178 200	180 138	222 180
EI-1/3-225	+2°C +8°C	2245	396	0	10	230V-50Hz	R134a* R290	178 502	184 203	226 245
EI-1/3-250	+2°C +8°C	2545	396	0	11	230V-50Hz	R134a* R290	178 502	186 203	228 245

*opcional - optional

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

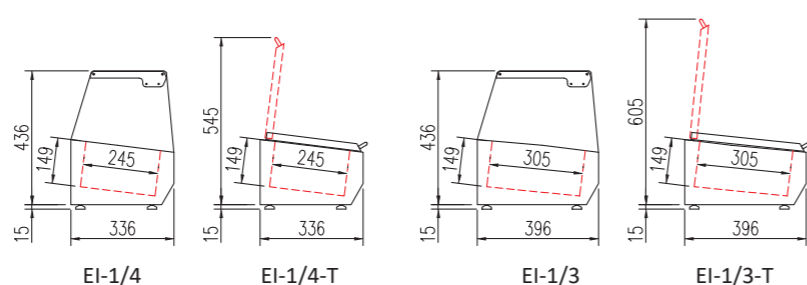
- Exterior e interior en acero inox AISI-304
- Capacidad para cubetas GN no incluidas
- Apoyos regulables en altura
- Evaporador por placa fría
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, alarma por alta temperatura de condensación. 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/m³ 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	€
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar



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



EI-1/4-150



EI-1/3-200-T



EI-1/3-225-T

