



CORECO





BAJO COCINA - UNDER BROILER

Pag. **200-201**

Mesa fría GN 2/1, refrigeración BAJO COCINA
GN 2/1 counter, chiller UNDER BROILER



MESA FRIA - PREPARATION COUNTER

Pag. **202-203**

Mesa fría refrigeración y congelados
Refrigerated counter, chiller and freezer

Pag. **204-205**

Mesa fría puerta de cristal
Glass door refrigerated counter



Pag. **206-211**

Mesa fría preparación
Preparation refrigerated counter



ARMARIOS - CABINETS

Pag. **212-215**

Armario GN 2/1, refrigeración y congelados
GN 2/1 cabinet, chiller and freezer



KBR-47 2.254 €



KBR-65 3.113 €



KBR-83 3.784 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves GN 1/1	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825
KBR-47	-2°C +8°C	1210	600	700	0	0	169	230V-50Hz	R134a	304	314	D
									R290*	302	261	D
KBR-65	-2°C +8°C	1660	600	700	0	0	264	230V-50Hz	R134a	304	314	E
									R290*	507	261	D
KBR-83	-2°C +8°C	2110	600	700	0	0	359	230V-50Hz	R134a	304	314	E
									R290*	507	261	D

*opcional- optional

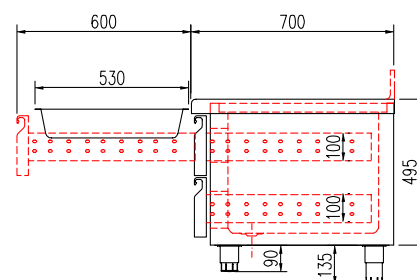
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

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
- Cajoneras refrigeradas inox desmontables sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre de serie
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo (opcional con peto sanitario 100 mm)
- Posibilidad de fabricar encimera especial a medida
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 90 - 125 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 GWP y cero efecto ODP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 38°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Stainless steel drawers with telescopic stainless steel slides for complete opening, self-closing system as standard
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front (optional with 100 mm sanitary upstand)
- Worktop can be customized on demand
- AISI -304 adjustable legs, 90 to 125 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 GWP and zero ODP effect
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature 38°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
encimera con peto	worktop with upstand	0 €
cambio R134a por R290	R134a to R290	+ 5 %
set 4 ruedas	4 castors set	76 € x set
set 6 ruedas	6 castors set	117 € x set
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	250 € x set
respaldo inox	stainless steel rear side	consultar- consult
tropicalizado 43°C	tropicalized to 43°C	consultar- consult
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar- consult
cambio R134a por R290	R134a to R290	+ 5 %



all photos must be considered as a reference - fotografías no contractuales





SD-27	1.267 €
SDN-27	1.944 €

SD-48	1.686 €
SDN-48	2.374 €

SD-60	1.835 €
SDN-60	2.642 €

SD-72	2.089 €
-------	---------

	SD: Incremento precio por cambio de puerta a cajonera doble, sistema autocierre SD: Door to double drawers set, soft-closing system, increase of price	455 €
--	---	-------

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves uds	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
SD-27	-2°C +8°C	701	915	805	2	204	230V-50Hz	R134a	304	379
								R290	502	264
SD-48	-2°C +8°C	1228	915	805	4	394	230V-50Hz	R134a	352	330
								R290	560	273
SD-60	-2°C +8°C	1532	915	805	4	500	230V-50Hz	R134a	485	455
								R290	739	457
SD-72	-2°C +8°C	1837	915	805	6	606	230V-50Hz	R134a	540	470
								R290	739	462
SDN-27	-20°C -15°C	701	915	805	2	204	230V-50Hz	R290	398	467
								R452A	452	589
SDN-48	-20°C -15°C	1228	915	805	4	394	230V-50Hz	R290	606	602
								R452A	542	690
SDN-60	-20°C -15°C	1532	915	805	4	500	230V-50Hz	R290	606	610
								R452A	542	708

US RANGE • GAMA AMERICANA

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

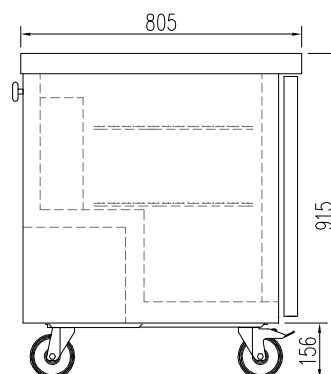
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior e interior en acero, respaldo en chapa galvanizada
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Encimera inox AISI-304
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Ruedas de serie (2 con freno + 2 sin freno)
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero GWP y cero efecto ODP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 38°C ambiente

- Stainless steel interior and exterior, rear side galvanized panel
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- AISI 304 stainless steel worktop
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- Castors as standard (2 with brakes + 2 without)
- Fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero GWP and zero ODP effect
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature, 38°C ambient



SD-72
con cajoneras opcionales
with optional drawers sets



OPCIONES	OPTIONS	€
encimera con peto	splachback worktop	consultar- consult
set 4 patas	4 legs set	76 € x set
set 6 patas	6 legs set	117 € x set
respaldo inox	stainless steel rear side	consultar- consult
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar- consult
tropicalizado 43°	tropicalized to 43°	consultar- consult
cambio R134a por R290	R134a to R290	+ 5 %
cambio R290 por R452A	R290 to R452A	0 %

all photos must be considered as a reference - fotografías no contractuales



SD-27



SD-60



SDV-27 1.474 €



SDV-48 2.027 €



SDV-60 2.238 €



SDV-72 2.626 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves uds	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
SDV-27	-2°C +8°C	701	915	805	2	204	230V-50Hz	R134a	304	327
								R290	502	271
SDV-48	-2°C +8°C	1228	915	805	4	394	230V-50Hz	R134a	356	341
								R290	560	284
SDV-60	-2°C +8°C	1532	915	805	4	500	230V-50Hz	R134a	485	466
								R290	739	468
SDV-72	-2°C +8°C	1837	915	805	6	606	230V-50Hz	R134a	540	487
								R290	739	480

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

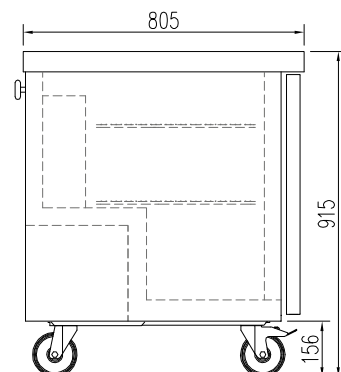
- Exterior e interior en acero, respaldo en chapa galvanizada
- Puertas de doble cristal, sobre marco de aluminio
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Encimera inox AISI-304
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Ruedas de serie (2 con freno + 2 sin freno)
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero GWP y cero efecto ODP
- 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.

- Stainless steel interior and exterior, rear side galvanized panel
- Double glazed doors, with aluminium frame
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- AISI 304 stainless steel worktop
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- Castors as standard (2 with brakes + 2 without)
- Fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero GWP and zero ODP effect
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature, 32°C ambient



SDV-72



OPCIONES	OPTIONS	€
encimera con peto	splachback worktop	consultar- consult
set 4 patas	4 legs set	76 € x set
set 6 patas	6 legs set	117 € x set
respaldo inox	stainless steel rear side	consultar- consult
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar- consult
cambio R134a por R290	R134a to R290	+ 5 %

all photos must be considered as a reference - fotografías no contractuales



SDV-27

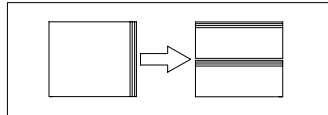


SDV-48


SDT-27-8 1.452 €

SDT-48-12 1.986 €

SDT-60-16 2.213 €

SDT-72-18 2.523 €

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

455 €

Cubetas GN NO incluidas en el precio, ver página 442
 GN containers NOT included in price, see page 442

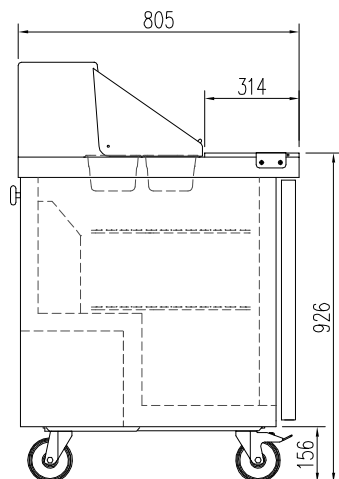
mod.	rango range °C	largo length (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves uds	encimera worktop GN1/6-100	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
SDT-27-8	0°C +8°C	701	805	2	8	204	230V-50Hz	R134a	301	322
								R290	502	264
SDT-48-12	0°C +8°C	1228	805	4	12	394	230V-50Hz	R134a	336	330
								R290	560	273
SDT-60-16	0°C +8°C	1532	805	4	16	500	230V-50Hz	R134a	485	455
								R290	739	457
SDT-72-18	0°C +8°C	1837	805	6	18	606	230V-50Hz	R134a	540	470
								R290	739	462

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior e interior en acero, respaldo en chapa galvanizada
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Encimera inox AISI 304 con tabla de polietileno desmontable, color blanco
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Capacidad cubetas GN en la encimera
- Cubierta inox AISI-304, aislada, abatible sobre alojamiento cubetas
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Ruedas de serie (2 con freno + 2 sin freno)
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero GWP y cero efecto ODP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo 0°C +8°C a 38°C ambiente

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Stainless steel interior and exterior, rear side galvanized panel
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- AISI-304 stainless steel worktop, with detachable white polyethylene table
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- GN capacity in the worktop
- AISI 304 stainless steel lid, isolated and hinged
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- Castors as standard (2 with brakes + 2 without)
- Fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero GWP and zero ODP effect
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature 0°C +8°C, 38°C ambient


SDT-72-18
 con cajonera opcional
 with optional drawer set


OPCIONES	OPTIONS	€
encimera con peto	splashback worktop	consultar- consult
set 4 patas	4 legs set	76 € x set
set 6 patas	6 legs set	117 € x set
respaldo inox	stainless steel rear side	consultar- consult
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar- consult
cambio R134a por R290	R134a to R290	+ 5 %

all photos must be considered as a reference - fotografías no contractuales



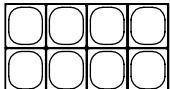
SDT-27-8



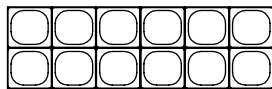
SDT-60-16

Capacidad - GN 1/6-100 - Capacity

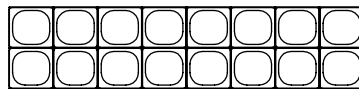
SDT-27-8



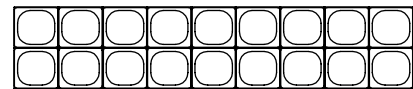
SDT-48-12



SDT-60-16



SDT-72-18





SDTP-27-12 1.587 €



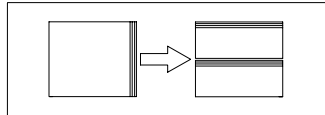
SDTP-48-18 2.074 €



SDTP-60-24 2.286 €



SDTP-72-27 2.616 €



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

455 €

Cubetas GN NO incluidas en el precio, ver página 442
GN containers NOT included in price, see page 442

mod.	rango range °C	largo length (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves uds	encimera worktop GN1/6-100	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
SDTP-27-12	0°C +8°C	701	805	2	12	204	230V-50Hz	R134a	304	322
								R290	502	264
SDTP-48-18	0°C +8°C	1228	805	4	18	394	230V-50Hz	R134a	356	330
								R290	502	273
SDTP-60-24	0°C +8°C	1532	805	4	24	500	230V-50Hz	R134a	485	455
								R290	739	457
SDTP-72-27	0°C +8°C	1837	805	6	27	606	230V-50Hz	R134a	540	470
								R290	739	461

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

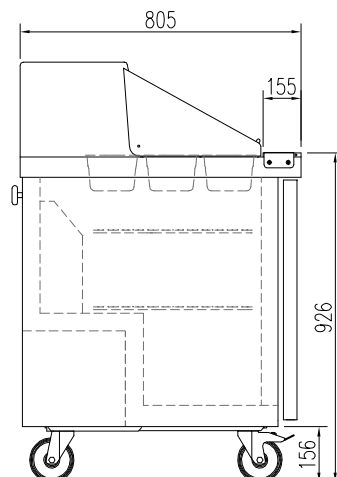
- Exterior e interior en acero, respaldo en chapa galvanizada
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Encimera inox AISI 304 con tabla de polietileno desmontable, color blanco
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Capacidad cubetas GN en la encimera
- Cubierta inox AISI-304, aislada, abatible sobre alojamiento cubetas
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Ruedas de serie (2 con freno + 2 sin freno)
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero GWP y cero efecto ODP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo 0°C +8°C a 38°C ambiente

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Stainless steel interior and exterior, rear side galvanized panel
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- AISI-304 stainless steel worktop, with detachable white polyethylene table
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- GN capacity in the worktop
- AISI 304 stainless steel lid, isolated and hinged
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- Castors as standard (2 with brakes + 2 without)
- Fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero GWP and zero ODP effect
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature 0°C +8°C , 38°C ambient



SDTP-72-27
con cajonera opcional
with optional drawer set



OPCIONES	OPTIONS	€
encimera con peto	splachback worktop	consultar - consult
set 4 patas	4 legs set	76 € x set
set 6 patas	6 legs set	117 € x set
respaldo inox	stainless steel rear side	consultar - consult
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult
cambio R134a por R290	R134a to R290	+ 5 %

all photos must be considered as a reference - fotografías no contractuales



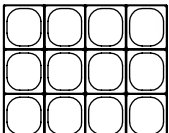
SDTP-27-12



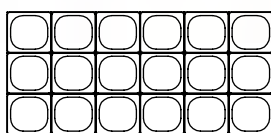
SDTP-60-24

Capacidad - GN 1/6-100 - Capacity

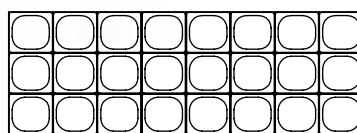
SDTP-27-12



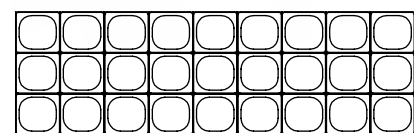
SDTP-48-18



SDTP-60-24



SDTP-72-27





SDTP-48-18-LGL 2.904 €

Cubetas GN NO incluidas en el precio, ver página 442
GN containers NOT included in price, see page 442

mod.	rango range °C	largo length (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves uds	encimera worktop GN1/6-100	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
SDTP-48-18-LGL	0°C +8°C	1228	830	4	18	394	230V-50Hz	R134a	304	332
								R290	502	282

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

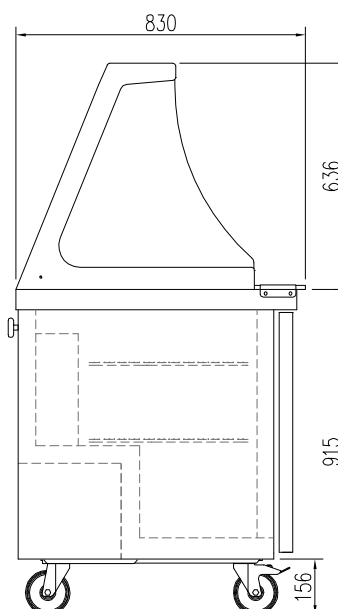
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior en acero, incluido el respaldo
- Interior en acero, 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 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
- Ruedas de serie (2 con freno + 2 sin freno)
- Unidad condensadora ventilada
- 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
- Stainless steel exterior, rear side included
- 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 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
- Castors as standard (2 with brakes + 2 without)
- 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

US RANGE • GAMA AMERICANA



SDTP-48-18-LGL
con cajonera opcional
with optional drawer set



OPCIONES	OPTIONS	€
encimera con peto	splachback worktop	consultar - consult
set 4 patas	4 legs set	76 € x set
incremento por cajonera doble	doble drawer set increase	455 € x set
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult
cambio R134a por R290	R134a to R290	+ 5 %

Mesa preparación con TAPA DE CRISTAL, ELEVABLE
Preparation counter with LIFTABLE GLASS LID

5

all photos must be considered as a reference - fotografías no contractuales



SDTP-48-18-LGL



SDTP-48-18-LGL



UPR-27	1.923 €
UPL-27	2.296 €



UPR-55	2.569 €
UPL-55	3.025 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves uds	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
UPR-27	-2°C +8°C	695	2130	830	3	645	230V-50Hz	R134a	245	252
								R290	502	243
UPR-55	-2°C +8°C	1390	2130	830	6	1404	230V-50Hz	R134a	485	442
								R290	820	523
UPL-27	-20°C -15°C	695	2130	830	3	645	230V-50Hz	R290	606	546
								R452A	452	620
UPL-55	-20°C -15°C	1390	2130	830	6	1404	230V-50Hz	R290	907	883
								R452A	1042	991

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

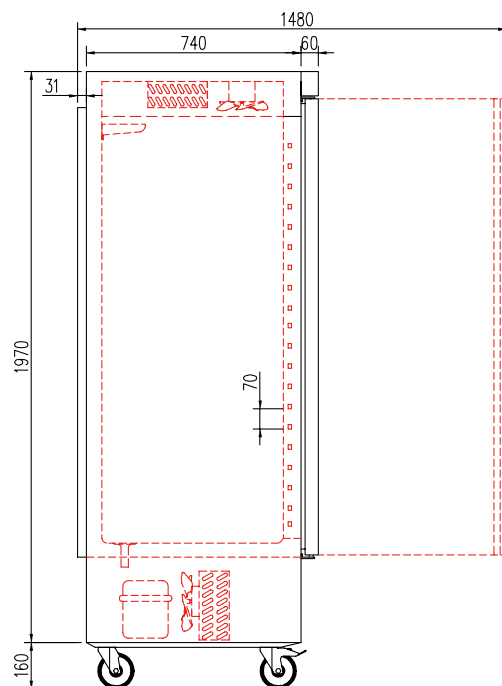
- Exterior en acero excepto el respaldo
- Interior en acero, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Luz interior LED
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Ruedas de serie (2 con freno + 2 sin freno)
- Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta
- 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 : 38°C

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- 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
- LED lighting
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- Castors as standard (2 with brakes + 2 without)
- Control panel and engine ventilation grill, removable
- Fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating
- Evaporator fan stops when door is opened
- 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: : 38°C



OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla reforzada botelleria	bottles reinforced shelf	87 € x ud
parrilla adicional	extra shelf	71 € x ud
cerradura puerta	door lock	15 € x ud
barras carniceras	bars for meat set	59 € x set
set 4 patas	4 legs set	76 € x set
set 6 patas	6 legs set	117 € x set
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	250 € x set
respaldo inox	stainless steel rear side	consultar - consult
tropicalizado 43°C	tropicalized to 43°C	consultar - consult
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult
cambio R134a por R290	R134a to R290	+ 5 %
cambio R290 por R452A	R290 to R452A	0 %



all photos must be considered as a reference - fotografías no contractuales



UPR-27



UPR-55



UPR-27G	2.198 €
UPL-27G	3.040 €



UPR-55G	3.262 €
UPL-55G	4.199 €

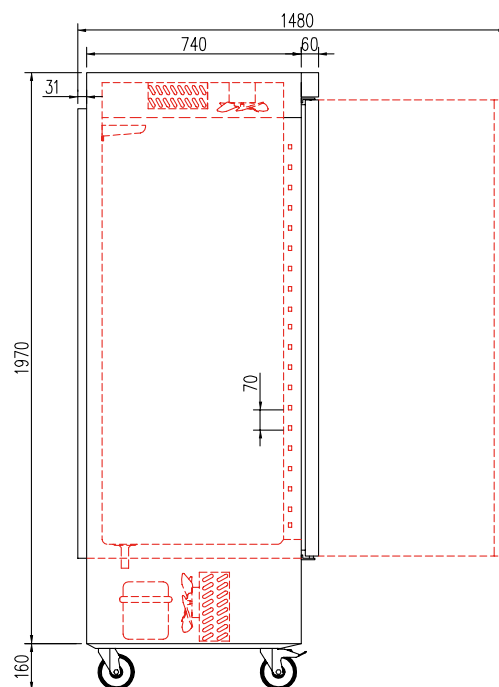
mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves uds	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
UPR-27-G	-2°C +8°C	695	2130	830	4	645	230V-50Hz	R134a	245	264
								R290	502	260
UPR-55-G	-2°C +8°C	1390	2130	830	8	1404	230V-50Hz	R134a	485	461
								R290	820	542
UPL-27-G	-20°C -15°C	695	2130	830	4	645	230V-50Hz	R290	606	560
								R452A	452	627
UPL-55-G	-20°C -15°C	1390	2130	830	8	1404	230V-50Hz	R290	1470	1410
								R452A	1236	1138

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior en acero excepto el respaldo
- Interior en acero, 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)
- Doble cristal
- Luz interior LED
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Ruedas de serie (2 con freno + 2 sin freno)
- Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta
- 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 : 32°C

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- Stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Double glazed door
- LED lighting
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- Castors as standard (2 with brakes + 2 without)
- Control panel and engine ventilation grill, removable
- Fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating
- Evaporator fan stops when door is opened
- 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



OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla reforzada botelleria	bottles reinforced shelf	87 € x ud
parrilla adicional	extra shelf	71 € x ud
cerradura puerta	door lock	15 € x ud
barras carniceras	bars for meat set	59 € x set
set 4 patas	4 legs set	76 € x set
set 6 patas	6 legs set	117 € x set
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	250 € x set
respaldo inox	stainless steel rear side	consultar - consult
tropicalizado 43°C	tropicalized to 43°C	consultar - consult
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult
cambio R134a por R290	R134a to R290	+ 5 %
cambio R290 por R452A	R290 to R452A	0 %

all photos must be considered as a reference - fotografías no contractuales



UPR-27G



UPR-55G