



5 GAMA AMERICANA
US RANGE



CORECO

US RANGE



BAJO COCINA - UNDER BROILER

Pag. **170-171**

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



MESA FRIA - PREPARATION COUNTER

Pag. **172-173**

Mesa fría refrigeración y congelados
Refrigerated counter, chiller and freezer

Pag. **174-175**

Mesa fría puerta de cristal
Glass door refrigerated counter

Pag. **176-181**

Mesa fría preparación
Preparation refrigerated counter



ARMARIOS - CABINETS

Pag. **182-185**

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


KBR-47 2.294 €

KBR-65 3.168 €

KBR-83 3.851 €

mod.	rango range	largo length (mm) (inch)	alto height (mm) (inch)	fondo depth (mm) (inch)	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	clase climate 2015/1094 EN16825
KBR-47	-2°C +8°C 28°F 46°F	1210 47 ² / ₃	600 23 ⁵ / ₈	700 27 ¹ / ₂	0	0	169	230V-50Hz	R134a*	304	314	D	5 40°C 40%
									R290	502	250	D	5 40°C 40%
KBR-65	-2°C +8°C 28°F 46°F	1660 65 ¹ / ₃	600 23 ⁵ / ₈	700 27 ¹ / ₂	0	0	264	230V-50Hz	R134a*	304	314	E	5 40°C 40%
									R290	502	259	D	5 40°C 40%
KBR-83	-2°C +8°C 28°F 46°F	2110 83 ¹ / ₁₆	600 23 ⁵ / ₈	700 27 ¹ / ₂	0	0	359	230V-50Hz	R134a*	304	314	E	5 40°C 40%
									R290	502	264	D	5 40°C 40%

*opcional- optional

US RANGE • GAMA AMERICANA

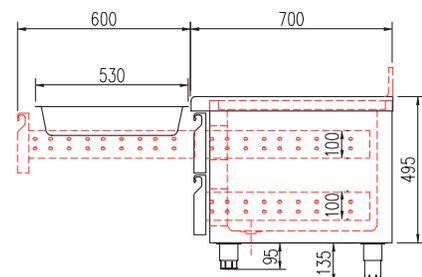
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior 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 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 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 40°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, 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 GWP and zero ODP effect
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature 40°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
encimera con peto	worktop with upstand	0 €
cambio R290 por R134a	R290 to R134a	0 €
set 4 ruedas	4 castors set	80 € x set
set 6 ruedas	6 castors set	120 € x set
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar- consult
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



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





SD-27	1.290 €
SDN-27	1.979 €



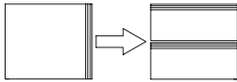
SD-48	1.716 €
SDN-48	2.416 €



SD-60	1.868 €
SDN-60	2.689 €



SD-72	2.126 €
-------	---------



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

460 €

mod.	rango range	largo length (mm) (inch)	alto height (mm) (inch)	fondo depth (mm) (inch)	estantes shelves uds	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825	
SD-27	-2°C +8°C	28°F 46°F	701 27 ³ / ₅	915 36 ¹ / ₃₂	805 32 ¹ / ₉	2	204	230V-50Hz	R134a*	304	343	D	5 40°C 40%
									R290	502	264	C	5 40°C 40%
SD-48	-2°C +8°C	28°F 46°F	1228 48 ¹ / ₃	915 36 ¹ / ₃₂	805 32 ¹ / ₉	4	394	230V-50Hz	R134a*	336	286	D	5 40°C 40%
									R290	502	292	C	5 40°C 40%
SD-60	-2°C +8°C	28°F 46°F	1532 60 ⁵ / ₁₆	915 36 ¹ / ₃₂	805 32 ¹ / ₉	4	500	230V-50Hz	R134a*	485	455	D	5 40°C 40%
									R290	845	437	D	5 40°C 40%
SD-72	-2°C +8°C	28°F 46°F	1837 72 ¹ / ₃	915 36 ¹ / ₃₂	805 32 ¹ / ₉	6	606	230V-50Hz	R134a*	540	470	D	5 40°C 40%
									R290	845	440	D	5 40°C 40%
SDN-27	-20°C -15°C	-4°F +5°F	701 27 ³ / ₅	915 36 ¹ / ₃₂	805 32 ¹ / ₉	2	204	230V-50Hz	R290	398	467	E	5 40°C 40%
									R452A*	452	589	E	5 40°C 40%
SDN-48	-20°C -15°C	-4°F +5°F	1228 48 ¹ / ₃	915 36 ¹ / ₃₂	805 32 ¹ / ₉	4	394	230V-50Hz	R290	606	602	E	5 40°C 40%
									R452A*	542	690	E	5 40°C 40%
SDN-60	-20°C -15°C	-4°F +5°F	1532 60 ⁵ / ₁₆	915 36 ¹ / ₃₂	805 32 ¹ / ₉	4	500	230V-50Hz	R290	606	610	E	5 40°C 40%
									R452A*	542	708	E	5 40°C 40%

*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
- Puertas de apertura reversible, doble bisagra con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- 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 40°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior with rounded corners
- Stainless steel interior and exterior, rear side galvanized panel
- Doors with self closing system, double hinged, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- 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, 40°C ambient



SD-72
con cajoneras opcionales
with optional drawers sets

Puertas con doble bisagra
Double hinged doors



OPCIONES	OPTIONS	€
encimera con peto	splachback worktop	0 €
set 4 patas	4 legs set	0 €
set 6 patas	6 legs set	0 €
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 R290 por R134a (+)	R290 to R134a (+)	0 €
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 1.500 €

SDV-48 2.063 €

SDV-60 2.278 €

SDV-72 2.672 €

mod.	rango range	largo length (mm) (inch)	alto height (mm) (inch)	fondo depth (mm) (inch)	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 27 ³ / ₅	915 36 ¹ / ₃₂	805 32 ¹ / ₉	2	204	230V-50Hz	R134a*	304	349
								R290	502	271
SDV-48	-2°C +8°C	1228 48 ¹ / ₃	915 36 ¹ / ₃₂	805 32 ¹ / ₉	4	394	230V-50Hz	R134a*	336	298
								R290	502	304
SDV-60	-2°C +8°C	1532 60 ⁵ / ₁₆	915 36 ¹ / ₃₂	805 32 ¹ / ₉	4	500	230V-50Hz	R134a*	485	466
								R290	845	449
SDV-72	-2°C +8°C	1837 72 ¹ / ₃	915 36 ¹ / ₃₂	805 32 ¹ / ₉	6	606	230V-50Hz	R134a*	540	487
								R290	845	457

*optional- optional

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

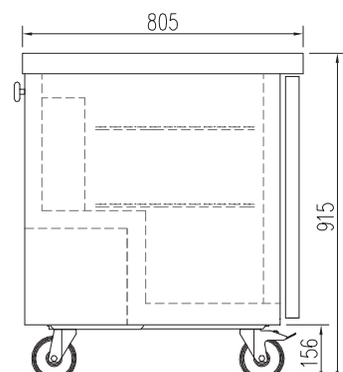
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas
- Puertas de doble cristal, sobre marco de aluminio
- Puertas de apertura reversible, doble bisagra con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- 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.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior with rounded corners
- Double glazed doors, with aluminium frame
- Doors with self closing system, double hinged, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- 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

US RANGE • GAMA AMERICANA


SDV-72

 Puertas con doble bisagra
 Double hinged doors


OPCIONES	OPTIONS	€
encimera con peto	splachback worktop	0 €
set 4 patas	4 legs set	0 €
set 6 patas	6 legs set	0 €
respaldo inox	stainless steel rear side	consultar- consult
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar- consult
cambio R290 por R134a	R290 to R134a	0 €



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



SDV-27



SDV-48



SDT-27-8 1.478 €



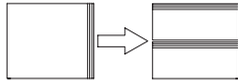
SDT-48-12 2.021 €



SDT-60-16 2.252 €



SDT-72-18 2.568 €



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

460 €

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

mod.	rango range	largo length (mm) (inch)	fondo depth (mm) (inch)	perfiles GN GN supports	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	32°F 46°F	701 27 ³ / ₅	805 32 ¹ / ₉	1	2	8	204	230V-50Hz	R134a*	304	343
										R290	502	264
SDT-48-12	0°C +8°C	32°F 46°F	1228 48 ¹ / ₃	805 32 ¹ / ₉	1	4	12	394	230V-50Hz	R134a*	336	286
										R290	502	292
SDT-60-16	0°C +8°C	32°F 46°F	1532 60 ⁵ / ₁₆	805 32 ¹ / ₉	1	4	16	500	230V-50Hz	R134a*	485	455
										R290	845	437
SDT-72-18	0°C +8°C	32°F 46°F	1837 72 ¹ / ₃	805 32 ¹ / ₉	1	6	18	606	230V-50Hz	R134a*	540	470
										R290	845	440

*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
- Puertas de apertura reversible, doble bisagra 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

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior with rounded corners
- Doors with self closing system, double hinged, 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

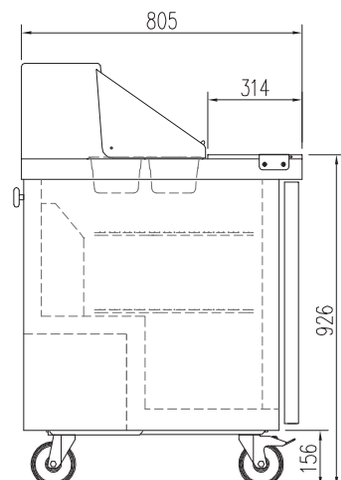


SDT-72-18
con cajonera opcional
with optional drawer set



Puertas con doble bisagra
Double hinged doors

OPCIONES	OPTIONS	€
encimera con peto	splachback worktop	0 €
set 4 patas	4 legs set	0 €
set 6 patas	6 legs set	0 €
respaldo inox	stainless steel rear side	consultar- consult
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar- consult
cambio R290 por R134a	R290 to R134a	0 €



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



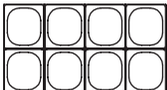
SDT-27-8



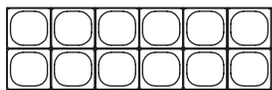
SDT-60-16

Capacidad - GN 1/6-100 - Capacity

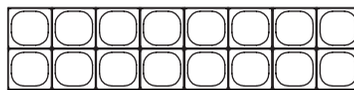
SDT-27-8



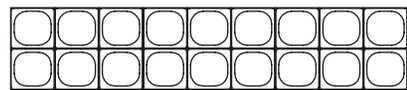
SDT-48-12



SDT-60-16



SDT-72-18





SDTP-27-12 1.615 €



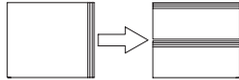
SDTP-48-18 2.111 €



SDTP-60-24 2.327 €



SDTP-72-27 2.662 €



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

460 €

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

mod.	rango range	largo length (mm) (inch)	fondo depth (mm) (inch)	perfiles GN GN supports	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 27 ³ / ₅	805 32 ¹ / ₉	2	2	12	204	230V-50Hz	R134a*	301	322
									R290	502	264
SDTP-48-18	0°C +8°C	1228 48 ¹ / ₃	805 32 ¹ / ₉	2	4	18	394	230V-50Hz	R134a*	336	330
									R290	560	292
SDTP-60-24	0°C +8°C	1532 60 ⁵ / ₁₆	805 32 ¹ / ₉	2	4	24	500	230V-50Hz	R134a*	485	455
									R290	845	437
SDTP-72-27	0°C +8°C	1837 72 ¹ / ₃	805 32 ¹ / ₉	2	6	27	606	230V-50Hz	R134a*	540	470
									R290	845	440

*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, doble bisagra 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.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior with rounded corners
- Doors with self closing system, double hinged, 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

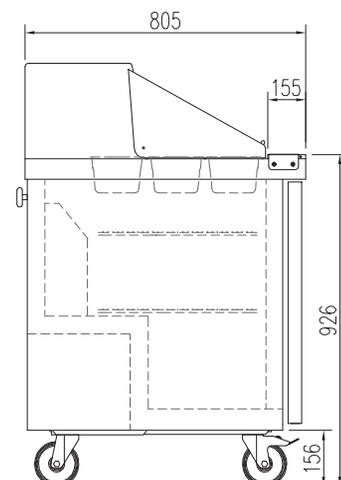


SDTP-72-27
con cajonera opcional
with optional drawer set



Puertas con doble bisagra
Double hinged doors

OPCIONES	OPTIONS	€
encimera con peto	splachback worktop	0 €
set 4 patas	4 legs set	0 €
set 6 patas	6 legs set	0 €
respaldo inox	stainless steel rear side	consultar- consult
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar- consult
cambio R290 por R134a	R290 to R134a	0 €



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



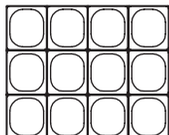
SDTP-27-12



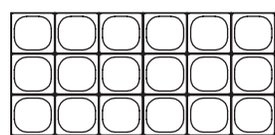
SDTP-60-24

Capacidad - GN 1/6-100 - Capacity

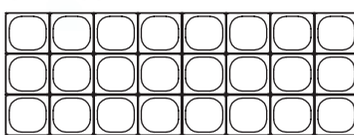
SDTP-27-12



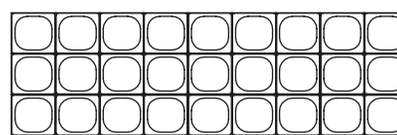
SDTP-48-18



SDTP-60-24



SDTP-72-27




SDTP-27-9-LGL 2.415 €

SDTP-48-18-LGL 2.960 €

	Incremento precio por cambio de puerta a cajonera doble, sistema auto-cierre <i>Door to double drawers set, soft-closing system, increase of price</i>	460 €
--	---	--------------

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

mod.	rango range	largo length (mm) (inch)	fondo depth (mm) (inch)	perfiles GN GN supports	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	701 27 ³ / ₅	830 32 ² / ₃	2	4	18	394	230V-50Hz	R134a*	301	322
									R290	502	264
SDTP-27-6-LGL	0°C +8°C	1228 48 ¹ / ₃	830 32 ² / ₃	2	2	9	394	230V-50Hz	R134a*	336	296
									R290	502	275

*opcional- optional

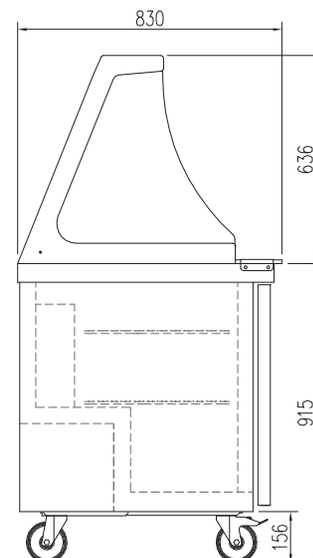
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior en acero AISI-304, incluido el respaldo
- Interior en acero, con aristas curvas
- Puertas de apertura reversible, doble bisagra 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

- AISI-304 Stainless steel exterior, rear side included
- AISI-304 Stainless steel interior with rounded corners
- Doors with self closing system, double hinged, 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


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

 Puertas con doble bisagra
 Double hinged doors


OPCIONES	OPTIONS	€
set 4 patas	4 legs set	0 €
incremento por cajonera doble	double drawer set increase	0 €
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult
cambio R290 por R134a	R290 to R134a	0 €

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

5



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



SDTP-48-18-LGL



SDTP-48-18 -LGL

GAMA 5
AMERICANA



UPR-27	1.957 €
UPL-27	2.337 €

UPR-55	2.614 €
UPL-55	3.078 €

UPR-82	3.420 €
UPL-82	4.080 €

mod.	rango range	largo length (mm) (inch)	alto height (mm) (inch)	fondo depth (mm) (inch)	estantes shelves uds	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
UPR-27	-2°C +8°C 28°F 46°F	660 26	2160 85 1/32	845 33 1/4	3	645	230V-50Hz	R134a*	245	253	E	5 40°C 40%
								R290	502	243	C	5 40°C 40%
UPR-55	-2°C +8°C 28°F 46°F	1350 56 1/16	2160 85 1/32	845 33 1/4	6	1404	230V-50Hz	R134a*	485	442	E	5 40°C 40%
								R290	845	373	D	5 40°C 40%
UPR-82	-2°C +8°C 28°F 46°F	2055 81	2160 85 1/32	845 33 1/4	9	2197	230V-50Hz	R290	1702	897	D	5 40°C 40%
								R452A*	1215	894	E	5 40°C 40%
UPL-27	-20°C -15°C -4°F +5°F	660 26	2160 85 1/32	845 33 1/4	3	645	230V-50Hz	R290	606	546	E	5 40°C 40%
								R452A*	452	620	E	5 40°C 40%
UPL-55	-20°C -15°C -4°F +5°F	1350 56 1/16	2160 85 1/32	845 33 1/4	6	1404	230V-50Hz	R290	907	952	E	5 40°C 40%
								R452A*	1042	990	E	5 40°C 40%
UPL-82	-20°C -15°C -4°F +5°F	2055 81	2160 85 1/32	845 33 1/4	6	1404	230V-50Hz	R290	1814	1680	E	5 40°C 40%
								R452A*	1235	1510	E	5 40°C 40%

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

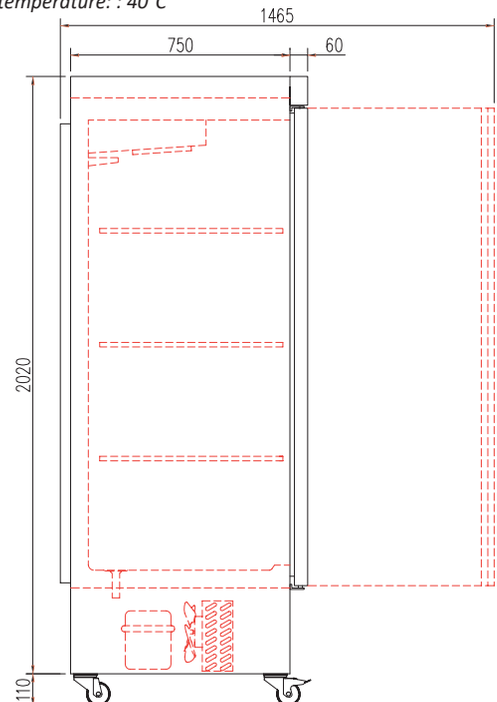
- Exterior en acero AISI-304 excepto el respaldo
- Interior en acero AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Luz interior LED
- 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 : 40°C



*opcional- optional

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
- 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: : 40°C



OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional	extra shelf	71 € x ud
cerradura puerta	door lock	20 € x ud
barras carniceras	bars for meat set	110 € x set
set 4 patas	4 legs set	0 €
set 6 patas	6 legs set	0 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar- consult
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 R290 por R134a (+)	R290 to R134a (+)	0 €
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 2.237 €
UPL-27G 3.094 €



UPR-55G 3.320 €
UPL-55G 4.273 €



UPR-82G 4.515 €
UPL-82G 5.678 €



mod.	rango range	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves GN 2/1	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	clase climate 2015/1094 EN16825
UPR-27G	-2°C +8°C 28°F 46°F	660 26	2160 851/32	845 331/4	4	645	230V-50Hz	R134a*	245	264	4 30°C 55%
								R290	502	260	5 40°C 40%
UPR-55G	-2°C +8°C 28°F 46°F	1350 561/16	2160 851/32	845 331/4	4	645	230V-50Hz	R452*	452	627	4 30°C 55%
								R290	606	560	4 30°C 55%
UPR-82G	-2°C +8°C 28°F 46°F	2055 81	2160 851/32	845 331/4	8	1282	230V-50Hz	R134a*	485	461	4 30°C 55%
								R290	845	396	4 30°C 55%
UPL-27-G	-20°C -15°C -4°F +5°F	660 26	2160 851/32	845 331/4	8	1282	230V-50Hz	R452A*	1042	1010	4 30°C 55%
								R290	907	902	4 30°C 55%
UPL-55-G	-20°C -15°C -4°F +5°F	1350 561/16	2160 851/32	845 331/4	12	2167	230V-50Hz	R290	1702	943	4 30°C 55%
								R452A*	1215	932	4 30°C 55%
UPL-82G	-20°C -15°C -4°F +5°F	2055 81	2160 851/32	845 331/4	12	2167	230V-50Hz	R290	1814	1726	4 30°C 55%
								R452A*	1235	1556	4 30°C 55%

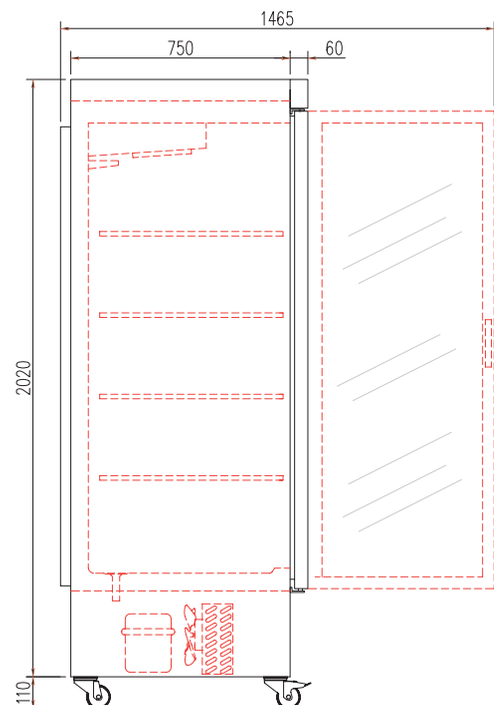
*opcional- optional

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior en acero AISI-304 excepto el respaldo
- Interior en acero 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)
- 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.

- 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
- 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 adicional	extra shelf	71 € x ud
cerradura puerta	door lock	50 € x ud
barras carniceras	bars for meat set	110 € x set
set 4 patas	4 legs set	0 €
set 6 patas	6 legs set	0 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar- consult
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 R290 por R134a (+)	R290 to R134a (+)	0 €
cambio R290 por R452A (-)	R290 to R452A (-)	0 €



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



UPR-27G



UPR-55G

