



CORECO



## GAMA AMERICANA *US RANGE*

### BAJO COCINA - *UNDER BROILER*

Pag. **240-241**

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

### MESA FRIA - *PREPARATION COUNTER*

Pag. **242-243**

Mesa fría refrigeración y congelados  
*Refrigerated counter, chiller and freezer*

Pag. **244-245**

Mesa fría puerta de cristal  
*Glass door refrigerated counter*

Pag. **246-251**

Mesa fría preparación  
*Preparation refrigerated counter*

### ARMARIOS - *CABINETS*

Pag. **252-255**

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



**KBR-47** 2.923 €



**KBR-65** 4.037 €



**KBR-83** 4.906 €

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 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>	600 23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	700 27 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	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 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	600 23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	700 27 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	0	264	230V-50Hz	R134a*	304	314	E	5 40°C 40%
									R290	502	270	D	5 40°C 40%
KBR-83	-2°C +8°C	28°F 46°F	2110 83 <sup>1</sup> / <sub>16</sub>	600 23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	700 27 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	0	359	230V-50Hz	R134a*	304	314	E	5 40°C 40%
									R290	502	276	D	5 40°C 40%

\* ver pag 13- see pag 13

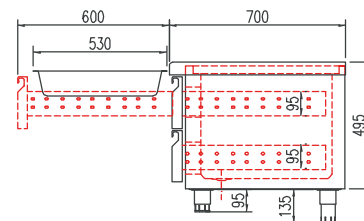
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo y fondo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- 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/m<sup>3</sup>, 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, except rear side and base
- 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/m<sup>3</sup> 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

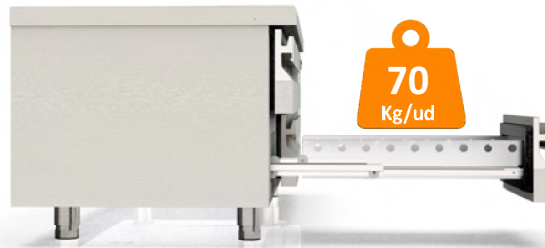
OPCIONES	OPTIONS	€
motor lado izquierdo	left side motor	73 €
encimera con peto	worktop with splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	98 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	146 €
respaldo inox	SS rear side	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar





**335**  
Kg/m<sup>2</sup>

**70**  
Kg/ud



KBR-83

US RANGE **7**



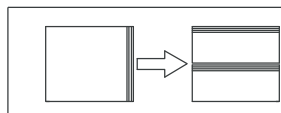


SD-27	1.644 €
SDN-27	2.522 €

SD-48	2.187 €
SDN-48	3.078 €

SD-60	2.282 €
SDN-60	3.426 €

SD-72	2.708 €
-------	---------



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

**586 €**

Cajones sólo modelos -2°C +8°C  
*Drawers only for -2°C +8°C*

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	701 27 <sup>3</sup> / <sub>5</sub>	915 36 <sup>1</sup> / <sub>32</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	2	204	230V-50Hz	R134a*	304	343	-	5 40°C 40%	
								R290	502	264	C	5 40°C 40%	
SD-48	-2°C +8°C	1228 48 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	915 36 <sup>1</sup> / <sub>32</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	4	394	230V-50Hz	R134a*	336	286	-	5 40°C 40%	
								R290	502	725	C	5 40°C 40%	
SD-60	-2°C +8°C	1532 60 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	915 36 <sup>1</sup> / <sub>32</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	4	500	230V-50Hz	R134a*	485	455	-	5 40°C 40%	
								R290	845	929	D	5 40°C 40%	
SD-72	-2°C +8°C	1837 72 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	915 36 <sup>1</sup> / <sub>32</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	6	606	230V-50Hz	R134a*	540	470	-	5 40°C 40%	
								R290	845	935	D	5 40°C 40%	
SDN-27	-20°C -15°C	-4°F +5°F	701 27 <sup>3</sup> / <sub>5</sub>	915 36 <sup>1</sup> / <sub>32</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	2	204	230V-50Hz	R290	361	300	D	4 30°C 55%
SDN-48	-20°C -15°C	-4°F +5°F	1228 48 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	915 36 <sup>1</sup> / <sub>32</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	4	394	230V-50Hz	R290	730	695	D	4 30°C 55%
SDN-60	-20°C -15°C	-4°F +5°F	1532 60 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	915 36 <sup>1</sup> / <sub>32</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	4	500	230V-50Hz	R290	907	784	D	4 30°C 55%

\* ver pag 13- see pag 13

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, excepto respaldo y fondo
- 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/m<sup>3</sup>, 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, except rear side and base*
- *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/m<sup>3</sup> 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*

Puertas con doble bisagra  
*Double hinged doors*



OPCIONES	OPTIONS	€
encimera con peto	worktop with splash-back	consultar
set 4 patas	set 4 legs	0 €
set 6 patas	set 6 legs	0 €
respaldo inox	SS rear side	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 °C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar



SD-27



SD-48



SD-72

US RANGE **7**


**SDV-27**      **1.910 €**

**SDV-48**      **2.629 €**

**SDV-60**      **2.903 €**

**SDV-72**      **3.405 €**

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
SDV-27	-2°C +8°C	701 27 <sup>3</sup> / <sub>5</sub>	915 36 <sup>1</sup> / <sub>32</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	2	204	230V-50Hz	R134a*	304	349	-	5 40°C 40%
								R290	502	271	C	5 40°C 40%
SDV-48	-2°C +8°C	1228 48 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	915 36 <sup>1</sup> / <sub>32</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	4	394	230V-50Hz	R134a*	336	298	-	5 40°C 40%
								R290	502	737	C	5 40°C 40%
SDV-60	-2°C +8°C	1532 60 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	915 36 <sup>1</sup> / <sub>32</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	4	500	230V-50Hz	R134a*	485	466	-	5 40°C 40%
								R290	845	941	D	5 40°C 40%
SDV-72	-2°C +8°C	1837 72 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	915 36 <sup>1</sup> / <sub>32</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	6	606	230V-50Hz	R134a*	540	487	-	5 40°C 40%
								R290	845	952	D	5 40°C 40%

\* ver pag 13- see pag 13

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior e interior en acero, excepto respaldo y fondo
- 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/m<sup>3</sup>, 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

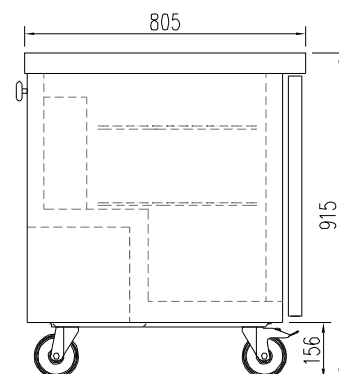
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Stainless steel interior and exterior, except rear side and base
- 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/m<sup>3</sup> 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**


Puertas con doble bisagra  
Double hinged doors

OPCIONES	OPTIONS	€
encimera con peto	worktop with splash-back	consultar
set 4 patas	set 4 legs	0 €
set 6 patas	set 6 legs	0 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 °C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar





SDV-27



SDV-48





SDT-27-8 1.883 €



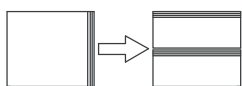
SDT-48-12 2.574 €



SDT-60-16 2.869 €



SDT-72-18 3.272 €



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

586 €

### Cubetas GN NO incluidas en el precio, ver página 411

*GN containers NOT included in price see page 411*

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	701 27 <sup>3</sup> / <sub>5</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	1	2	8	204	230V-50Hz	R134a*	304	343
									R290	502	264
SDT-48-12	0°C +8°C	1228 48 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	1	4	12	394	230V-50Hz	R134a*	336	286
									R290	502	725
SDT-60-16	0°C +8°C	1532 60 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	1	4	16	500	230V-50Hz	R134a*	485	455
									R290	845	929
SDT-72-18	0°C +8°C	1837 72 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	1	6	18	606	230V-50Hz	R134a*	540	470
									R290	845	935

\* ver pag 13- see pag 13

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior e interior en acero, excepto respaldo y fondo
- 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/m<sup>3</sup>, 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.

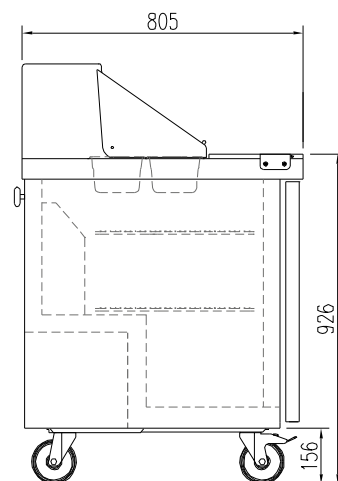
- *Stainless steel interior and exterior, except rear side and base*
- *Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense*
- *AISI-304 stainless steel worktop, with detachable white polyethylene table*
- *Shelves made of plasticized steel wire, 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/m<sup>3</sup> 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*



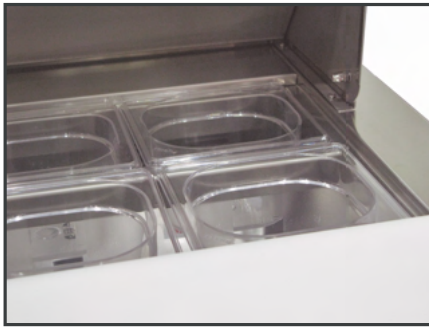
### SDT-72-18

con cajonera opcional  
*with optional drawer set*

Puertas con doble bisagra y burlete desmontable  
*Double hinged doors and detachable sgasket*



OPCIONES	OPTIONS	€
encimera con peto	worktop with splash-back	consultar
set 4 patas	set 4 legs	0 €
set 6 patas	set 6 legs	0 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 °C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar



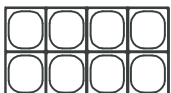
SDT-27-8



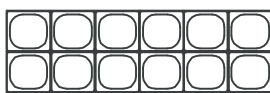
SDT-72-18

Capacidad - GN 1/6-100 - Capacity

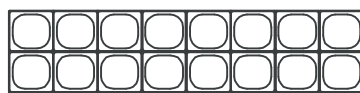
SDT-27-8



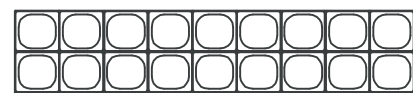
SDT-48-12



SDT-60-16



SDT-72-18





SDTP-27-12 2.057 €



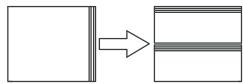
SDTP-48-18 2.690 €



SDTP-60-24 2.964 €



SDTP-72-27 3.391 €



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

586 €

**Cubetas GN NO incluidas en el precio, ver página 411**  
*GN containers NOT included in price see page 411*

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	32°F 46°F	701 27 <sup>3</sup> / <sub>5</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	2	2	12	204	230V-50Hz	R134a*	304	343
										R290	502	264
SDTP-48-18	0°C +8°C	32°F 46°F	1228 48 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	2	4	18	394	230V-50Hz	R134a*	336	286
										R290	502	725
SDTP-60-24	0°C +8°C	32°F 46°F	1532 60 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	2	4	24	500	230V-50Hz	R134a*	485	455
										R290	845	929
SDTP-72-27	0°C +8°C	32°F 46°F	1837 72 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	805 32 <sup>1</sup> / <sub>9</sub>	2	6	27	606	230V-50Hz	R134a*	540	470
										R290	845	935

\* ver pag 13- see pag 13

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior e interior en acero, excepto respaldo y fondo
- 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/m<sup>3</sup>, 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, except rear side and base
- 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/m<sup>3</sup> 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

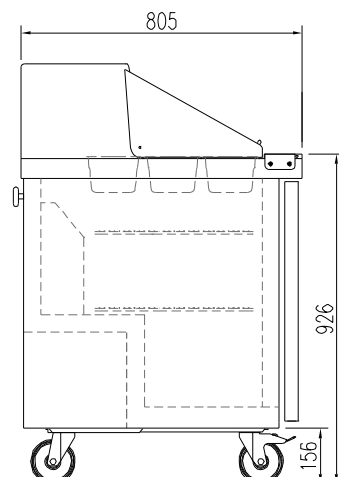


SDTP-72-27  
 con cajonera opcional  
 with optional drawer set



Puertas con doble bisagra  
 Double hinged doors

OPCIONES	OPTIONS	€
encimera con peto	worktop with splash-back	consultar
set 4 patas	set 4 legs	0 €
set 6 patas	set 6 legs	0 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 °C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar





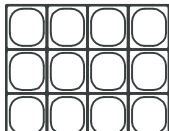
SDTP-27-12



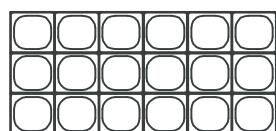
SDTP-72-27

Capacidad - GN 1/6-100 - Capacity

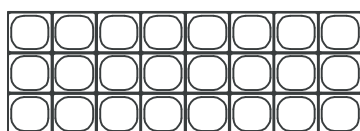
SDTP-27-12



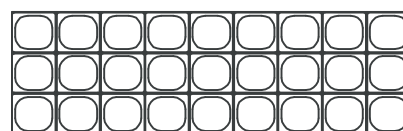
SDTP-48-18



SDTP-60-24



SDTP-72-27





SDTP-27-9-LGL 3.077 €



SDTP-48-18-LGL 3.771 €



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

586 €

**Cubetas GN NO incluidas en el precio, ver página 411**

*GN containers NOT included in price see page 411*

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-27-9-LGL	0°C +8°C	701 27 <sup>3</sup> / <sub>5</sub>	830 32 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>	2	2	9	204	230V-50Hz	R134a*	304	296
									R290	502	275
SDTP-48-18-LGL	0°C +8°C	1228 48 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	830 32 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>	2	4	18	394	230V-50Hz	R134a*	336	353
									R290	502	375

\* ver pag 13- see pag 13

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

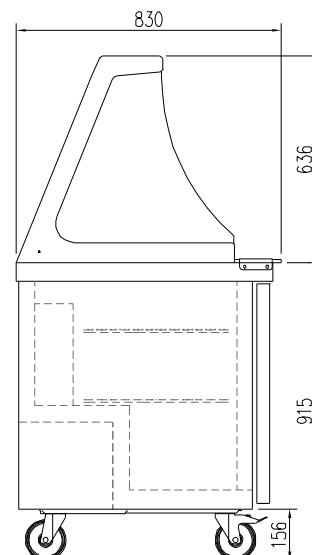
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- 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/m<sup>3</sup>, 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/m<sup>3</sup> 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	€
set 4 patas	set 4 legs	0 €
set 6 patas	set 6 legs	0 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar

Puertas con doble bisagra y burlete desmontable  
 Double hinged doors and detachable gasket





SDTP-48-18-LGL



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



DTP-48-18-LGL



UPR-27	2.492 €	UPR-27-2	2.674 €	UPR-55	3.331 €	UPR-55-4	3.749 €	UPR-82	4.357 €
UPL-27	2.978 €	UPL-27-2	3.198 €	UPL-55	3.921 €	UPL-55-4	4.640 €	UPL-82	5.200 €

mod.	rango range	largo length (mm) (inch)	alto height (mm) (inch)	fondo depth (mm) (inch)	estantes shelves GN 2/1	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	2145	845	3	645	230V-50Hz	R134a*	245	253	-	5 40°C 40%
									R290	502	243	C	5 40°C 40%
UPR-55	-2°C +8°C	28°F 46°F	1350	2145	845	6+3	1404	230V-50Hz	R134a*	485	442	-	5 40°C 40%
									R290	845	373	D	5 40°C 40%
UPR-82	-2°C +8°C	28°F 46°F	2035	2145	845	9+6	2197	230V-50Hz	R290	1702	897	D	5 40°C 40%
									R449A*	1215	894	-	5 40°C 40%
UPL-27	-20°C -15°C	-4°F +5°F	660	2145	845	3	645	230V-50Hz	R290	606	553	E	5 40°C 40%
									R449A*	452	620	-	4 30°C 55%
UPL-55	-20°C -15°C	-4°F +5°F	1350	2145	845	6+3	1404	230V-50Hz	R290	907	952	E	4 30°C 55%
									R449A*	1042	990	-	4 30°C 55%
UPL-82	-20°C -15°C	-4°F +5°F	2035	2145	845	9+6	2197	230V-50Hz	R290	1814	1680	E	4 30°C 55%
									R449A*	1630	194	-	4 30°C 55%

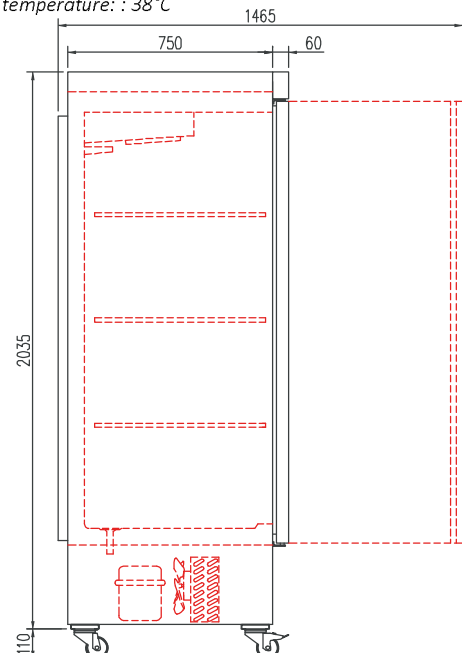
\* ver pag 13- see pag 13

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior en acero excepto el respaldo y fondo
- 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/m<sup>3</sup>, cero efectos GWP y ODP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo : 38°C

- Stainless steel exterior, except rear side and base
- 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
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature: : 38°C



OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional	additional grill	87 €
cerradura puerta inox superior	upper SS door lock	25 €
barras carniceras	meat bars	135 €
set 4 patas	set 4 legs	0 €
set 5 patas	set 5 legs	0 €
set 6 patas	set 6 legs	0 €
respaldo inox	SS rear side	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 °C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar



UPR-82



UPR-27



UPR-55

US RANGE **7**





UPR-27G	2.850 €
UPL-27G	3.942 €

UPR-55G	4.230 €
UPL-55G	5.446 €

UPR-82G	5.754 €
UPL-82G	7.235 €

mod.	rango range	largo length (mm) (inch)	alto height (mm) (inch)	fondo depth (mm) (inch)	estantes shelves GN 2/1	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-27G	-2°C +8°C 28°F 46°F	660 26	2145 84 7/16	845 33 1/4	4	645	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	264 260	- C	4 30°C 55% 5 40°C 40%
UPR-55G	-2°C +8°C 28°F 46°F	1350 56 1/16	2145 84 7/16	845 33 1/4	8+4	1404	230V-50Hz	R452* R290	452 606	627 560	- D	4 30°C 55% 4 30°C 55%
UPR-82G	-2°C +8°C 28°F 46°F	2035 80 1/8	2145 84 7/16	845 33 1/4	12+8	2197	230V-50Hz	R134a* R290	485 845	461 396	- E	4 30°C 55% 4 30°C 55%
UPL-27G	-20°C -15°C -4°F +5°F	660 26	2145 84 7/16	845 33 1/4	4	645	230V-50Hz	R449A* R290	1042 907	1010 902	- E	4 30°C 55% 4 30°C 55%
UPL-55G	-20°C -15°C -4°F +5°F	1350 56 1/16	2145 84 7/16	845 33 1/4	8+4	1404	230V-50Hz	R290 R449A*	1702 1215	943 932	- -	4 30°C 55% 4 30°C 55%
UPL-82G	-20°C -15°C -4°F +5°F	2035 80 1/8	2145 84 7/16	845 33 1/4	12+8	2197	230V-50Hz	R290 R449A*	1814 1630	1726 1640	- -	3 25°C 60% 4 30°C 55%

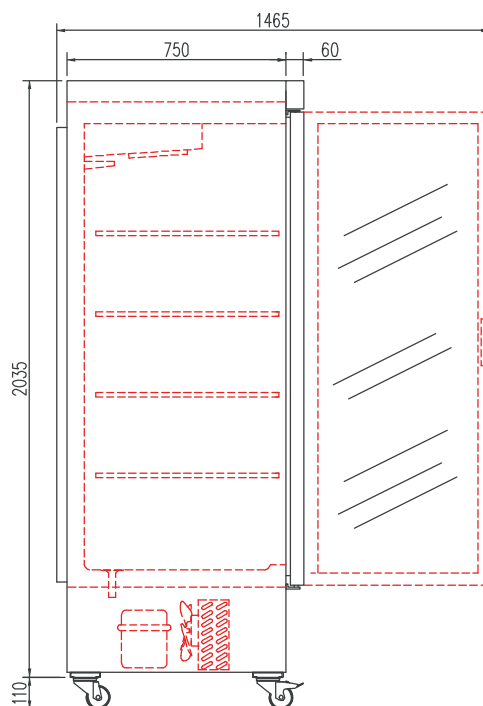
\* ver pag 13- see pag 13

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior en acero excepto el respaldo y fondo
- 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/m<sup>3</sup>, 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, except rear side and base
- 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/m<sup>3</sup> 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	additional grill	87 €
cerradura puerta cristal	glass door lock	61 €
barras carniceras	meat bars	135 €
set 4 patas	set 4 legs	0 €
set 5 patas	set 5 legs	0 €
set 6 patas	set 6 legs	0 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 °C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar



UPR-82G



UPR-55G



UPR-27G