



CORECO

STANDARD

0°C +8°C R290

US RANGE



SDTP-27-9-LGL



SDTP-48-18-LGL

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

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)	perfles 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 32°F 46°F	701 27 1/2	830 32 2/3	2	4	18	394	230V-50Hz	R134a*	301	322
									R290	502	264
SDTP-27-6-LGL	0°C +8°C 32°F 46°F	1228 48 1/3	830 32 2/3	2	2	9	394	230V-50Hz	R134a*	336	296
									R290	502	275

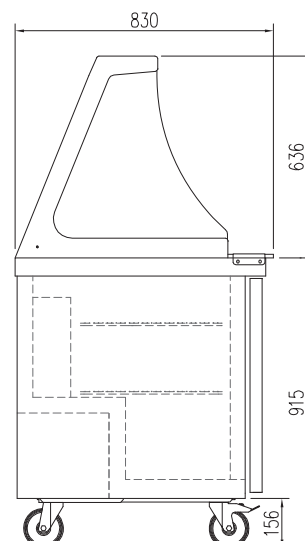
\*opcional- optional

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- 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 o 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 descarte
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descargas optimizadas, 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 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 setPuertas con doble bisagra  
Double hinged doors

OPCIONES	OPTIONS
set 4 patas	4 legs set
incremento por cajonera doble	duble drawer set increase
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz
cambio R290 por R134a	R290 to R134a

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  
AMERICANA