



SDT-27-8



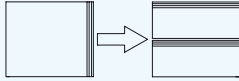
SDT-48-12



SDT-60-16



SDT-72-18



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 - GN containers NOT included in price**  
ver página 416 - see page 416

mod.	largo length (mm)	fondo depth (mm)	potencia frig. frig. power (W)	consumo consumption (W)	capacidad capacity (L)	estantes shelves	tensión monofásica single phase voltage	capacidad encimera top capacity GN1/6-100	refrigerante coolant	rango range
SDT-27-8	701	770	300	310	210	2	230 V - 50 Hz	8	R-134a	0°C+8°C
SDT-48-12	1228	770	356	320	390	4	230 V - 50 Hz	12	R-134a	0°C+8°C
SDT-60-16	1532	770	480	470	500	4	230 V - 50 Hz	16	R-134a	0°C+8°C
SDT-72-1	1837	770	565	520	600	6	230 V - 50 Hz	18	R-134a	0°C+8°C

US RANGE • GAMA AMERICANA

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/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.

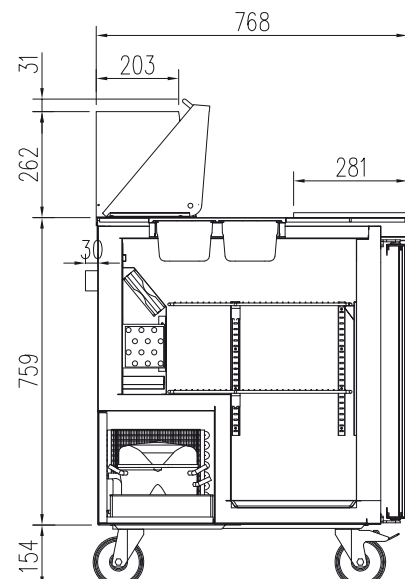
- Stainless steel interior and exterior, rear side galvanized panel
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- AISI-304 stainless steel worktop, with detachable white polyethylene table
- Shelves made of plasticized steel wire, height 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/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

### Opciones - Options

encimera con peto	splachback worktop
set 4 patas	4 legs set
set 6 patas	6 legs set
respaldo inox	stainless steel rear side
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz
tropicalizado 43°	tropicalized to 43°

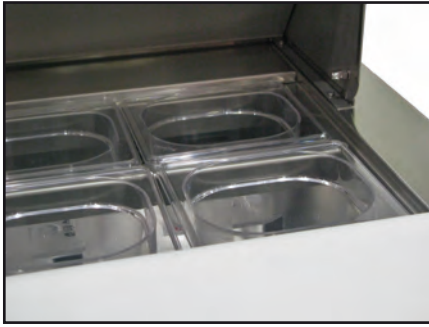


SDT-72-18  
con cajonera opcional  
with optional drawer set



Mesa fría preparación  
Preparation refrigerated counter

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



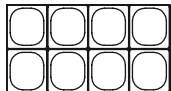
SDT-27-8



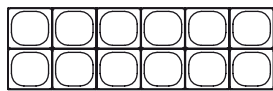
SDT-60-16

Capacidad - GN 1/6-100 - Capacity

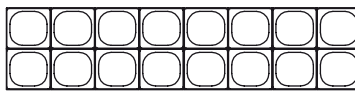
SDT-27-8



SDT-48-12



SDT-60-16



SDT-72-18

