



TGR-135-S  
TGC-135-S



TGR-180-S  
TGC-180-S



TGR-225-S



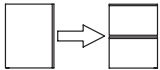
TGRV-135-S



TGRV-180-S



TGRV-225-S



Incremento precio por cambio de puerta a cajonera **doble** refrigerada inox desmontable sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre (TGR)

*Increase of price by changing door to **double** drawers set, detachable telescopic SS runners, soft-closing system (TGR)*

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
TGR-135-S	-2°C +8°C	1345	850	700	2	2	255	230V-50Hz	R134a R290*	178 280	211 218	C B
TGR-180-S	-2°C +8°C	1795	850	700	3	3	399	230V-50Hz	R134a R290*	245 280	249 220	D B
TGR-225-S	-2°C +8°C	2245	850	700	4	4	543	230V-50Hz	R134a R290*	304 739	289 412	C C
TGRV-135-S	-2°C +8°C	1345	850	700	2	2	255	230V-50Hz	R134a R290*	245 280	262 221	- -
TGRV-180-S	-2°C +8°C	1795	850	700	3	3	399	230V-50Hz	R134a R290*	304 502	306 246	- -
TGRV-225-S	-2°C +8°C	2245	850	700	4	4	543	230V-50Hz	R134a R290*	485 739	447 422	- -
TGC-135-S	-20°C -15°C	1345	850	700	2	2	255	230V-50Hz	R290 R452A*	606 353	535 556	E F
TGC-180-S	-20°C -15°C	1795	850	700	3	3	399	230V-50Hz	R290 R452A*	606 452	556 610	E F

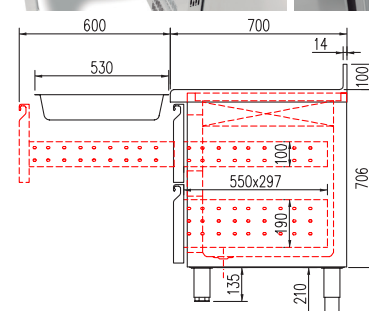
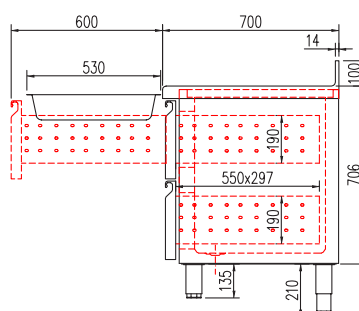
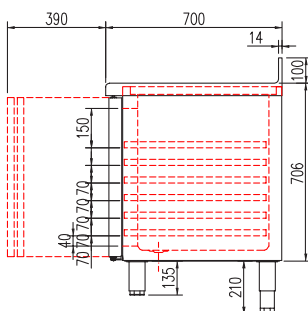
características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso

*we reserve the right to change specifications without prior notice*

- Exterior en acero inox AISI-304, respaldo en chapa galvanizada
- Interior en acero inox 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)
- TGRS: puerta doble cristal + LEDs
- Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura sobre guías inox
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125 - 200 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 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: TGR / TGC 38°C ambiente  
TGRV 32°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side in galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, rounded corners and stamped bottom
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- TGRV: double glazed door + LEDs lighting
- Worktop, with 100 mm sanitary upstand
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable with stainless steel slides
- Stainless steel adjustable legs, 125 to 200 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 ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature: TGR / TGC 38°C ambient  
TGRV 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla suplemento	extra shelf supplement	
cambio R134a por R290	R134a to R290	
cambio R290 por R452A	R290 to R452A	
set 4 ruedas	4 castors set	
set 6 ruedas	6 castors set	
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	



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

**S-line**



TGRV-180-S



TGR-180-S



TGR-225-S  
ruedas y cajones opcionales  
with extra drawers ans castors