



TSR-150-S
TSC-150-S



TSR-200-S
TSC-200-S



TSR-250-S



TSRV-150-S



TSRV-200-S



TSRV-250-S

Incremento precio por cambio de puerta a cajonera **doble** refrigerada inox desmontable sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre (TSR) *Increase of price by changing door to **double** drawers set, detachable telescopic SS runners, soft-closing system (TSR)*

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC		clase climate
											2015/1094 EN16825	2015/1094 EN16825	
TSR-150-S	-2°C +8°C	1495	850	600	2	245	230V-50Hz	R134a*	178	211	C	5	40°C 40%
								R290	502	235	B	5	40°C 40%
TSR-200-S	-2°C +8°C	2020	850	600	3	380	230V-50Hz	R134a*	245	249	D	5	40°C 40%
								R290	502	338	B	5	40°C 40%
TSR-250-S	-2°C +8°C	2545	850	600	4	516	230V-50Hz	R134a*	304	289	C	5	40°C 40%
								R290	845	340	C	5	40°C 40%
TSRV-150-S	-2°C +8°C	1495	850	600	2	245	230V-50Hz	R134a*	178	220	-	4	30°C 55%
								R290	502	244	-	5	40°C 40%
TSRV-200-S	-2°C +8°C	2020	850	600	3	380	230V-50Hz	R134a*	245	317	-	4	30°C 55%
								R290	502	251	-	5	40°C 40%
TSRV-250-S	-2°C +8°C	2545	850	600	4	516	230V-50Hz	R134a*	304	361	-	4	30°C 55%
								R290	845	357	-	5	40°C 40%
TSC-150	-20°C -15°C	1495	850	600	2	245	230V-50Hz	R290	606	535	E	5	40°C 40%
								R452A*	353	556	E	4	30°C 55%
TSC-200	-20°C -15°C	2020	850	600	3	380	230V-50Hz	R290	606	556	E	4	30°C 55%
								R452A*	452	610	E	4	30°C 55%

*opcional - optional

características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso

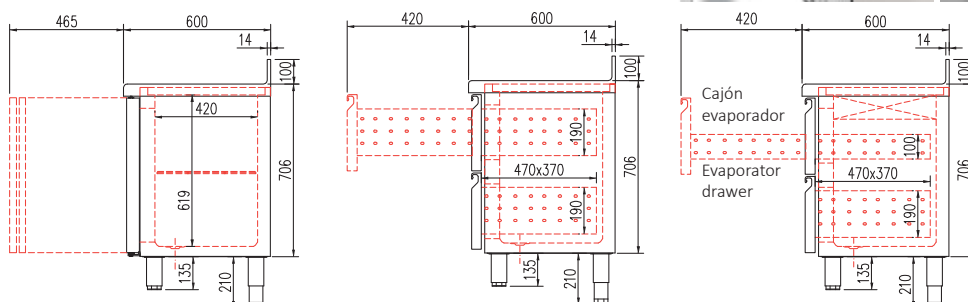
we reserve the right to change specifications without prior notice

- Exterior en acero inox AISI-304, 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)
- TSRV: puerta doble cristal + LEDs
- Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 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 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: TRS 40°C ambiente
TSC/TSRV 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
- TSRV: double glazed door + LEDs lighting
- Worktop, with 100 mm sanitary upstand
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- Stainless steel adjustable legs, 135 to 210 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 ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature: TRS 40°C ambient
TSC/TSRV 32°C ambient

S-LINE

OPCIONES	OPTIONS
parrilla adicional	extra shelf
cambio R290 por R134a (+)	R290 to R134a (+)
cambio R290 por R452A (-)	R290 to R452A (-)
set 4 ruedas	4 castors set
set 6 ruedas	6 castors set
encimera sin peto	no upstand worktop
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz



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



TSRV-150-S



TSR -200-S

