

AISI-304



TSR: Incremento precio por cambio de puerta a cajonera **doble**, desmontable sobre guías inox telescópicas
 TSR: Increase of price by changing door to double drawers set, detachable telescopic SS runners

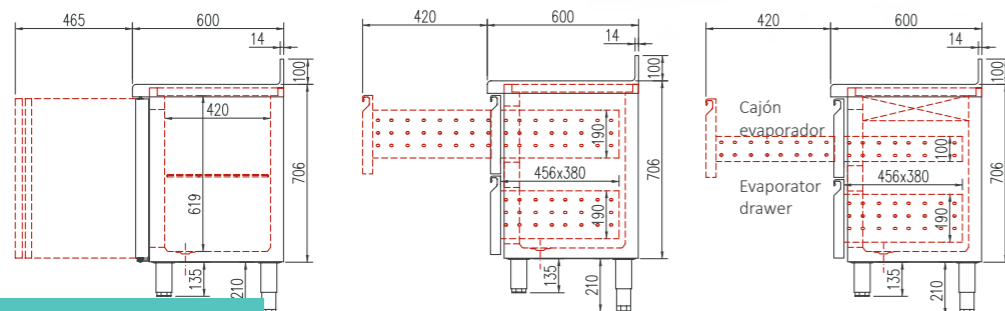
mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climote 2015/1094 EN16825
TSR-150-S	-2°C +8°C	1495	850	600	2	245	230V-50Hz	R134a* R290	178 502	211 235	- B	5 40°C 40% 5 40°C 40%
TSR-200-S	-2°C +8°C	2020	850	600	3	380	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	249 238	- B	5 40°C 40% 5 40°C 40%
TSR-250-S	-2°C +8°C	2545	850	600	4	516	230V-50Hz	R134a* R290	304 845	289 379	- C	5 40°C 40% 5 40°C 40%
TSRV-150-S	-2°C +8°C	1495	850	600	2	245	230V-50Hz	R134a* R290	178 502	220 244	- C	4 30°C 55% 5 40°C 40%
TSRV-200-S	-2°C +8°C	2020	850	600	3	380	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	255 251	- D	4 30°C 55% 5 40°C 40%
TSRV-250-S	-2°C +8°C	2545	850	600	4	516	230V-50Hz	R134a* R290	304 845	307 397	- D	4 30°C 55% 5 40°C 40%
TSC-150-S	-20°C -15°C	1495	850	600	2	245	230V-50Hz	R290 R449A*	606 353	535 556	- E	5 40°C 40% 4 30°C 55%
TSC-200-S	-20°C -15°C	2020	850	600	3	380	230V-50Hz	R290 R449A*	606 452	556 610	- E	4 30°C 55% 4 30°C 55%

* no disponible mercado UE - not for EU market
 we reserve the right to change specifications without prior notice

- características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto respaldo y fondo
 - 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, except the rear side and base
- 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

OPCIONES	OPTIONS
parrilla adicional	additional SHELF
set 4 ruedas	set 4 wheels
set 6 ruedas	set 6 wheels
encimera sin peto	worktop without splash-back
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz



202



TSRV-150-S



TSR-200-S

TSR-200-S
con cajones opcionales
with extra drawers

203