

Botelleros

Nuestra experiencia de años en fabricación de enfriadores de botellas garantiza un producto de gran calidad y fiabilidad. Producto diseñado para almacenar de la manera más óptima las botellas en los establecimientos.



Serie Inox | Características generales

- Acabado exterior y laterales interiores en acero inoxidable austénico de alta calidad.
 - Aislamiento de poliuretano inyectado, de 40 kg/m³ de densidad.
 - Compresor hermético con condensador ventilado colocado en la parte inferior del equipo.
 - Evaporador estático de tubo de cobre y aletas de aluminio.
 - Control de la temperatura por termostato analógico.
 - Puertas correderas con tirador incorporado.
 - Patas de acero inoxidable regulables en altura.
 - Grupo a la derecha con puerta rejilla.
 - Separadores verticales en varilla de acero plastificado.
 - Desagüe interior que permite evacuar las aguas residuales e interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
 - Temperatura de trabajo: +2 °C, +6 °C, (ambiente a 38 °C).
- Opción:
- Bandeja de goteo del evaporador.

	MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº PUERTAS	Nº PARRILLAS SEPARADORAS	CAPACIDAD (L)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)
	 TLC-2 SS I	R-600a	50	19089722	2	1	223	109	1.010x552x850
	 TLC-3 SS I	R-600a	50	19089723	3	2	381	207	1.500x552x850
	 TLC-4 SS I	R-600a	50	19089724	4	3	539	207	1.990x552x850
	 TLC-5 SS I	R-600a	50	19089725	5	4	696	207	2.480x552x850

Serie Skin Plate | Características generales

- Acabado exterior en acero galvanizado plastificado de color blanco e interior en acero galvanizado.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, de 40 kg/m³ de densidad.
- Compresor hermético con condensador ventilado.
- Evaporador estático de tubo de cobre y aletas de aluminio.
- Control de la temperatura por termostato analógico.
- Puertas correderas con tirador incorporado.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Grupo en la zona interior.
- Separadores verticales en varilla de acero plastificado.
- Desagüe interior que permite evacuar las aguas residuales e interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Temperatura de trabajo: +2 °C, +6 °C, (ambiente a 32 °C).

	MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº PUERTAS	Nº PARRILLAS SEPARADORAS	CAPACIDAD (L)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)
	 TLC-2 SK	R-600a	50	19089726	2	1	137	109	975x570x1.075
	 TLC-3 SK	R-600a	50	19089727	3	2	230	178	975x600x1.535
	 TLC-4 SK	R-600a	50	19089728	4	3	314	256	975x600x2.035