

Línea AVEIRO

Enfriadores de Botellas



AGF300

Puertas deslizantes fabricadas en acero inoxidable



Enfriador de Botellas Gran Capacidad

MODELO	PUERTAS	CAPACIDAD (L)	TEMP. (°C)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm
AGF300	2	304	+3 / +10	A	591	200	1060x670x890
AGF400	2	387	+3 / +10	A	894	220	1280x670x890

Características Técnicas

- Enfriadores de botellas de gran capacidad. Tiene 12 cm. más de profundidad en comparación con los botelleros existentes en el mercado.
- Diseño elegante con 2 puertas deslizantes en acero inoxidable y esquinas redondeadas.
- Exterior en chapa de acero plastificada gris atóxica y con tratamiento anticorrosión.
- Interior en chapa galvanizada.
- Desagüe en la cuba que facilita la evacuación de líquidos y limpieza.
- Marco de puertas en ABS gris inyectado.
- Condensador ventilado.
- Aislamiento en poliuretano inyectado libre de CFCs de gran espesor que permite mantener un considerable ahorro energético.
- Control de temperatura regulable de 0 a 10°C.
- Equipado con termómetro en el exterior.
- Ruedas multidireccionales para facilitar el desplazamiento.
- Gas refrigerante ecológico R600a.