



Dispensador de cerveza 2 barriles 2 puertas

ADDC 58 HC



Especificaciones técnicas

- Puertas: 2
- Capacidad: 2 barriles 1/2, 2 barriles 1/4, 6 barriles 1/4 slim, 8 barriles 1/6
- Torres / Grifos: 2 torres con 3 grifos en total
- Refrigeración: Sistema de tiro forzado con gas R290, compresor hermético y condensador ventilado.
- Rango de temperatura: 0 °C a 4 °C en ambiente de 38 °C y 65% H.R.
- Evaporación: Automática, con evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento epóxico.
- Control: Electrónico de temperatura y deshielo.
- Voltaje: 115V – 50/60 Hz
- Potencia: 1/3 HP
- Amperaje: 3.0 A
- Enchufe: NEMA 5-15P

Construcción

- Exterior en vinil negro o acero inoxidable según versión.
- Interior en acero inoxidable austenítico con cantos sanitarios NSF-7.
- Aislamiento de poliuretano de 50 mm, libre de CFC.
- Torres de acero inoxidable de 3" refrigeradas por aire del evaporador.
- Iluminación LED.
- Puertas con cierre automático <90° y apertura fija a 120°.

Accesorios incluidos

- Piso protector de polímero de uso rudo.
- Cable y clavija NEMA 5-15P.

Dimensiones

a) Frente: 151.2 cm
b) Fondo: 71.6 cm
c) Alto: 93.7 cm
Peso: 147 kg
Volumen de embalaje: 1.4 m³

Beneficios

- Alta eficiencia energética con refrigerante natural R290.
- Mantenimiento sencillo gracias a la unidad de condensación deslizable.
- Excelente conservación del producto por su aislamiento y control electrónico.
- Torres refrigeradas que aseguran cerveza fría desde el primer servido.