

Dispensadores Refrigerados de Cerveza

DISPENSADORES REFRIGERADOS DE CERVEZA EN VINIL COLOR NEGRO
DISPENSADORES REFRIGERADOS DE CERVEZA EN ACERO INOXIDABLE



EXTERIOR VINIL

Construcción exterior en lámina de acero cubierta con vinil en color negro, excepto respaldo.

Encimera en acero inoxidable austenítico (no magnético).

EXTERIOR ACERO INOXIDABLE

Construcción exterior en acero inoxidable, excepto respaldo.

CONSTRUCCION INTERIOR

Construcción interior en acero inoxidable austenítico (no magnético).

Interiores con cantos sanitarios que cumplen con los requerimientos NSF-7 para la seguridad alimenticia.

Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm de espesor y 40 Kg./m³ de densidad, sin CFC.

Puertos de acceso para el paso de mangueras de los tanques de CO₂.

Torres de dispensado fabricadas en acero inoxidable pulido de 3" de diámetro y 16-1/8" de altura, refrigeradas por conducción de aire proveniente del evaporador.

Iluminación interior con luz de LED.

PUERTAS

Paneles sólidos con contrapuertas en acero inoxidable austenítico (no magnético).

Contrapuerta con escalón embutido, el cual favorece el aislamiento de temperatura y protege el empaque de la puerta para mayor durabilidad.

Sellos de puertas magnéticos fácilmente removibles (sin herramientas). Puertas abatibles con dispositivo de cierre automático en apertura de menos de 90° para evitar la pérdida de temperatura.

Puertas con dispositivo de apertura permanente a 120° para facilitar la carga y descarga de producto.

Cerraduras con llaves maestras.

SISTEMA DE REFRIGERACION

Sistema de refrigeración de tiro forzado, gas refrigerante ecológico R290.

Compresores herméticos con condensadores ventilados.

Evaporadores de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento epóxico.

Evaporación automática del agua de deshielo.

Controles electrónicos de temperatura y de deshielo.

Temperatura de trabajo: 0 °C a 4 °C en ambiente externo de 32 °C y 65% de H.R.

Unidad de condensación montada sobre un sistema de guías reforzadas que facilitan su extracción para un fácil mantenimiento.

DOTACION

Torres de 1 o 2 disparos, según modelo.

Piso protector en polímero de uso rudo, removible.

Incluyen cable y clavija Nema 5-15P.

MODELO 23

Encimera con guarda en tubo de acero inoxidable para contención de vasos y botellas.

Kit de (4) ruedas de 2.5" de diámetro (altura máxima de 3" con vástago incluido), de las cuales las 2 frontales llevan freno.

Opciones y Accesorios

Transportador con ruedas de bajo perfil, el cual se coloca en la base del equipo para facilitar la limpieza en el área de trabajo (con costo adicional). 220V. - I - 50/60Hz. (con costo adicional).

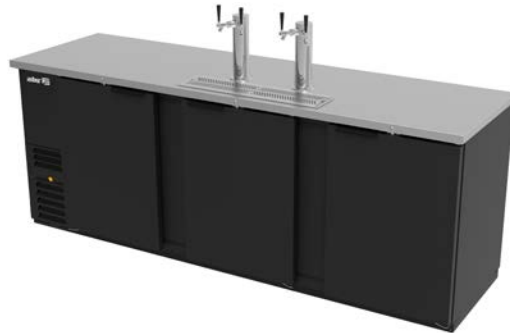
Consultar al fabricante si es factible su fabricación, el código correspondiente, la potencia y el amperaje.



ADD-23 HC



ADD-58-S HC



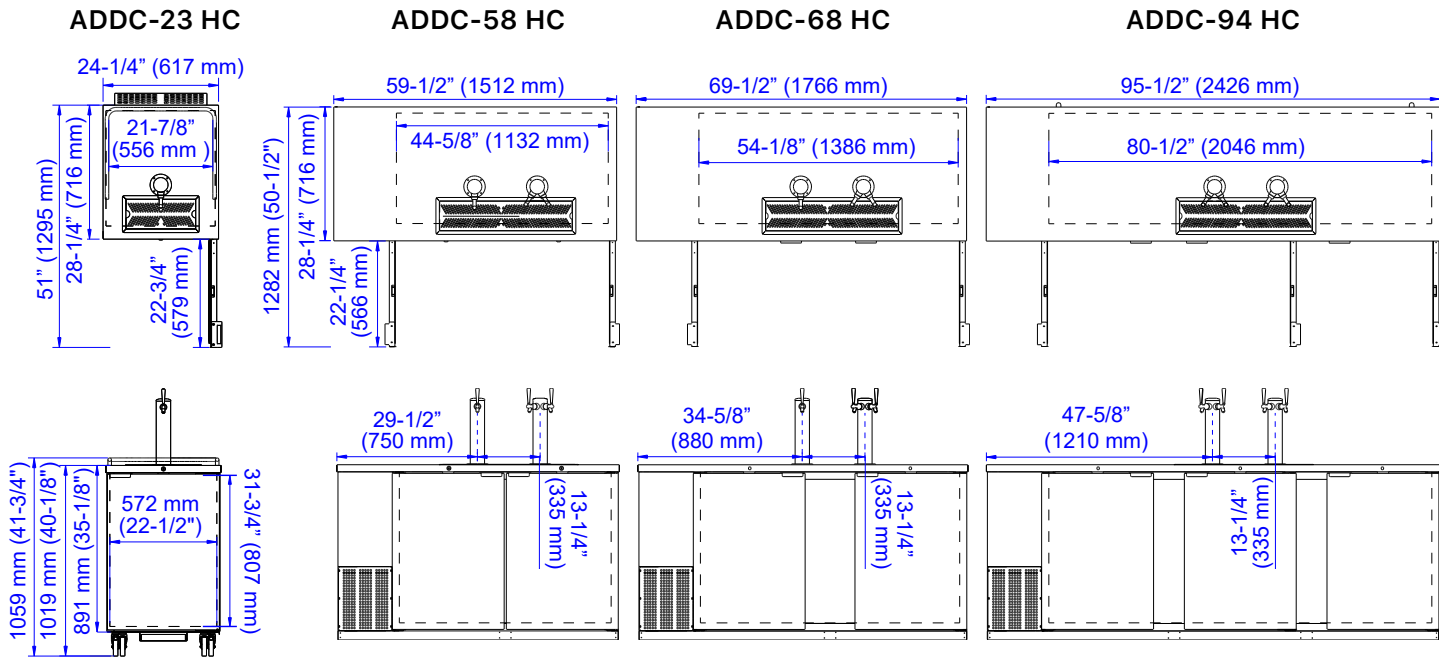
ADD-94 HC

MODELO	PUERTAS	BARRILES 1/2 (Ø 16-1/8")	TORRES	GRIFOS	VOLTAJE - FRECUENCIA	POTENCIA HP	AMPS.	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			EMBALAJE	
								Frente	Fondo	Altura	kg	m ³
DISPENSADORES REFRIGERADOS DE CERVEZA EN VINIL COLOR NEGRO												
ADD-23 HC	1	1	1	1	115V. - 60 Hz.	1/10	1.5	617	779	1059	75	0.7
ADD-58 HC	2	2	2	3	115V. - 60 Hz.	1/3	3.0	1512	716	936	142	1.7
ADD-68 HC	2	3	2	3	115V. - 60 Hz.	1/3	3.0	1766	716	936	168	1.9
ADD-94 HC	3	5	2	4	115V. - 60 Hz.	1/3	3.0	2426	716	936	186	2.6
DISPENSADORES REFRIGERADOS DE CERVEZA EN ACERO INOXIDABLE												
ADD-23-S HC	1	1	1	1	115V. - 60 Hz.	1/10	1.5	617	779	1059	75	0.7
ADD-58-S HC	2	2	2	3	115V. - 60 Hz.	1/3	3.0	1512	716	936	142	1.7
ADD-68-S HC	2	3	2	3	115V. - 60 Hz.	1/3	3.0	1766	716	936	168	1.9
ADD-94-S HC	3	5	2	4	115V. - 60 Hz.	1/3	3.0	2426	716	936	186	2.6

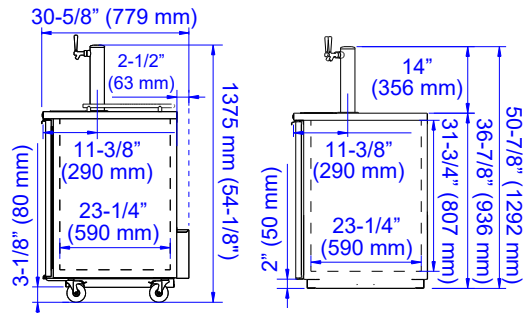
ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. | ESPECIFICACIONES VALIDAS PARA LATINOAMERICA.

Dispensadores Refrigerados de Cerveza

DISPENSADORES REFRIGERADOS DE CERVEZA EN VINIL COLOR NEGRO
DISPENSADORES REFRIGERADOS DE CERVEZA EN ACERO INOXIDABLE



ADDC-23 HC
LATERAL COMUN
ABBC 58, 68, 94

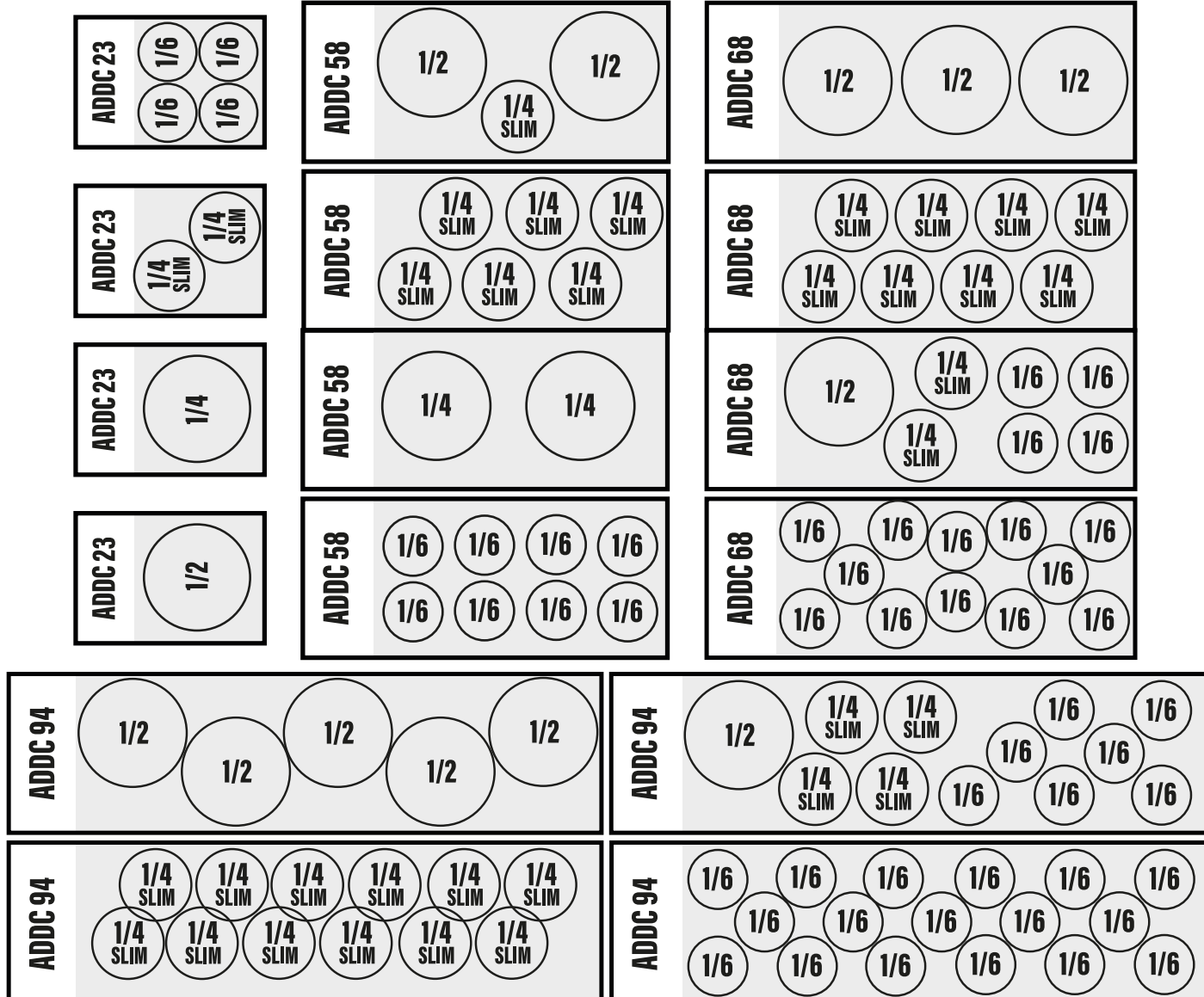


MODELO	ADDC-23 HC	ADDC-58 HC	ADDC-68 HC	ADDC-94 HC
CONEXION ELECTRICA				
Voltaje - Frecuencia		115V. - 60 Hz.		
Potencia (HP)	1/10		1/3	
Amperaje	1.5		3.0	
Enchufe Eléctrico		NEMA 5-15P		
Longitud del cable (m)		2.4		
Gas refrigerante		R290		
CAPACIDAD BARRILES				
Bariles 1/2 (\varnothing 16-1/8")	1	2	3	5
Bariles 1/4 (\varnothing 16-1/8")	1	2	3	5
Bariles 1/4 Slim (\varnothing 11-1/8")	2	6	8	12
Bariles 1/6 (\varnothing 9-1/4")	4	8	12	17
DIMENSIONES DE EMBALAJE (mm)				
Frente	730	1625	1879	2539
Fondo		890		
Altura		1150		

REQUERIMIENTOS DE INSTALACION

- CONEXION ELECTRICA:** verifique las condiciones requeridas para una instalación con voltaje a 115V., compatible con la clavija "NEMA 5-15P".
- REFRIGERANTE:** equipos con gas refrigerante R290, el cual es inflamable. Siga las instrucciones de manejo para evitar riesgo de incendio o explosión.
- EXCEPCION DE RESPONSABILIDAD:** ASBER no asume responsabilidad alguna por la cobertura de piezas o mano de obra, ni por fallas de componentes, defectos de fábrica o cualquier otro daño para las unidades instaladas en aplicaciones residenciales o no comerciales.

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. | ESPECIFICACIONES VALIDAS PARA LATINOAMERICA.

Dispensadores Refrigerados de CervezaDISPENSADORES REFRIGERADOS DE CERVEZA EN VINIL COLOR NEGRO
DISPENSADORES REFRIGERADOS DE CERVEZA EN ACERO INOXIDABLE**CAPACIDAD DE BARRILES**

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. | ESPECIFICACIONES VALIDAS PARA LATINOAMERICA.