

SERIE CHV3

CHV3-04HP

Gabinete de cocción y espera CVap: Incluye control C-Touch, descargas de temperatura de HACCP y cocción por convección.

ESPECIFICACIONES BREVES

Espera y cocción CVap de Winston, modelo _____. La unidad utiliza un control C-Touch con procesador, que hace uso de termistores sin calibración para ajustar la temperatura del aire y del vaporizador en incrementos de 33,8 °C. Entre las funciones debe incluir un mínimo de ocho canales programables que se puedan bloquear, descarga de HACCP mediante USB para la supervisión de la temperatura y ventilador de convección.

CONFIGURACIÓN

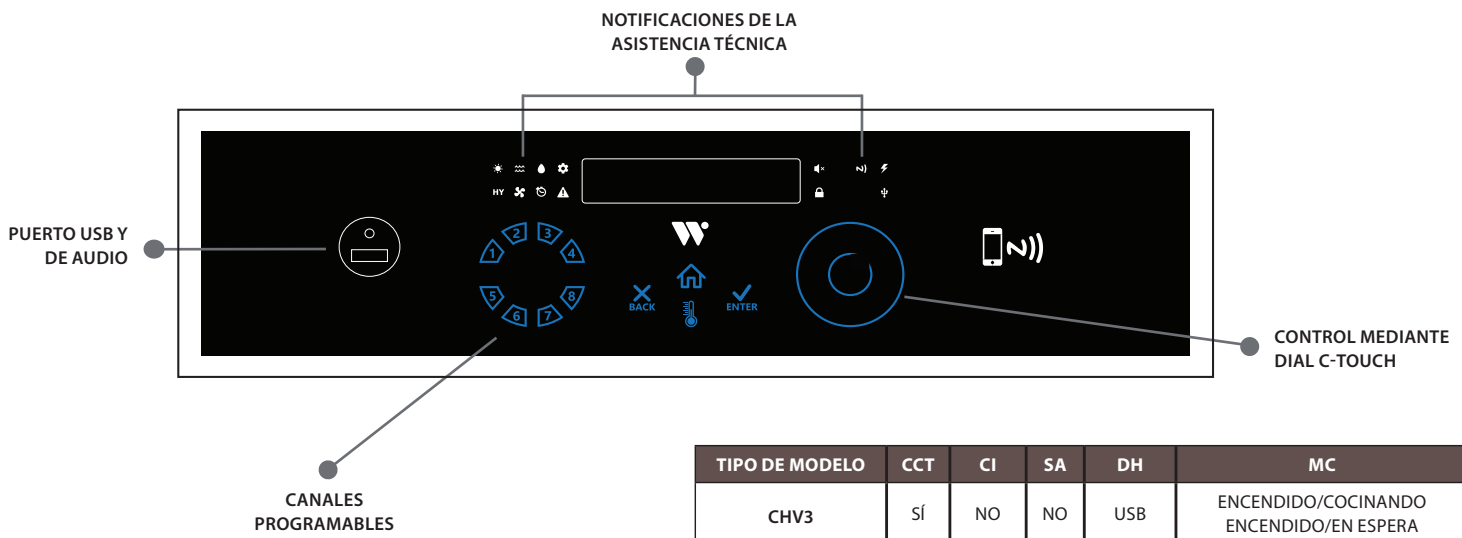
Mediano: Versión fácil de trasladar, que permite al operador mirar por encima del armario durante el transporte. La unidad viene de serie con ruedas de placa de 76 mm.

VENTAJAS DE CVAP

El CVap CHV es esencialmente un armario de cocción y espera mejorado. Puede llevar a cabo una cocción tradicional «lenta y a baja temperatura»... con más control y unos rendimientos increíbles. También es lo suficientemente versátil como hornear, estofar, escalfar o cocinar con vapor a baja temperatura, y se puede usar en modo sous vide para una mayor precisión. Los datos y la ciencia respaldan nuestros argumentos, pero aquí no tenemos espacio para detallarlos todos. Por lo tanto, si desea obtener más información, visite nuestro sitio web, www.winstonfoodservice.com y compruébelo usted mismo.



Se muestra la unidad con ruedas de 254 mm



CCT: Control C-Touch
CI: Conectividad inalámbrica
SA: Sonda de alimentos

DH: Descarga de temp. HACCP
MC: Modo de convección
A: Audio

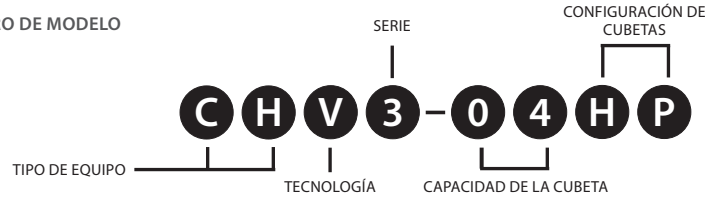
Especificaciones del armario

CHV3-04HP

DESCRIPCIÓN DEL NÚMERO DE MODELO

TIPOS DE EQUIPOS

HO = ESPERA
CH = COCCIÓN/ESPERA
RT = RECALENTAMIENTO
UB = RECIPIENTE UNIVERSAL



CONFIGURACIONES DE CUBETAS

HP = MEDIA CUBETA
SP = CHAROLA
UV = UNIVERSAL

N.º DE MODELO	CAPACIDAD*			DIMENSIONES EXTERIORES**			SISTEMA ELÉCTRICO					PESO EN TRANSPORTE KG	
	CHAROLA (457 mm x 660 mm)	MEDIA CHAROLA (457 mm x 330 mm)	REFRACTARIO RECTANGULAR GRANDE (304 mm x 508 mm x 63 mm)	ALTURA MM	PROFUNDIDAD MM	ANCHURA MM	VOLTIOS	FASE	VATIOS	AMPERIOS	NEMA***		INTERNACIONAL
CHV3-04HP	N/D	4	4	924	672	508	120	1	2292	19,1	5-20P 	Llamar a la fábrica	73

* Capacidad: determinada por un espacio ajustable de 89 mm, con un límite de carga de 29,25 kg por rejilla. ** Dimensiones exteriores: basadas en el uso de ruedas de la placa de alto rendimiento estándar de 76 mm. Reste 60 mm para las ruedas de 25,4 mm, sume 54 mm para las ruedas de 127 mm, sume 4 mm para las patas de 102 mm y sume 55 mm para las patas 152 mm. | *** NEMA: se suministra con un cable de alimentación y un enchufe de 2134 mm (mínimo).

CONTROL: Control C-Touch con temperatura del aire y de vapor ajustable en incrementos de 33,8 °C. Termistores sin calibración controlados mediante procesador, con una precisión de +/- 16 °C. El control incluye un puerto de audio y admite ocho canales programables (y bloqueables), así como actualizaciones de software a través del puerto USB.

MATERIALES: Acero inoxidable para interiores y exteriores de calidad comercial e institucional.

PUERTAS: Puerta aislada reversible sobre el terreno con pomos magnéticos. Las puertas se pueden solicitar con ventanas, atravesables, o una combinación de ambas.

LLENADO DE AGUA: Incluye el llenado automático de agua mediante una Rosca americana cónica para tubos de 6,35 mm. Puede usarse para el llenado manual, que incluye la detección de un nivel de agua bajo. Se recomienda agua potable de baja mineralización. De lo contrario, use un desionizador/desmineralizador para reducir al mínimo los daños causados por la corrosión.

REQUISITOS DE INSTALACIÓN: Las unidades deben instalarse dejando un espacio libre de 51 mm a los lados y no deben instalarse cerca de nada que emita calor suficiente para que el exterior del armario Winston supere una temperatura superficial de más de 93 °C. Consulte el manual del propietario para ver los requisitos específicos de instalación. Por lo general, no es necesario instalar este equipo debajo de campanas tipo 1 o 2; sin embargo, debe comprobar los códigos locales referentes a las medidas sanitarias y antiincendios.

CUMPLIMIENTO DE NORMAS INDUSTRIALES: El equipo cumple con los requisitos nacionales y la mayoría de los internacionales, como UL, C-UL, saneamiento de UL, CE, MEA, EPA202 y otros.

GARANTÍA: Garantía limitada de un año (no incluye juntas, lámparas/indicadores luminosos, mangueras, cable de alimentación, paneles de vidrio y vaporizador). Renuncia de garantía por limpieza, instalación y/o mantenimiento incorrectos. Solicite el texto íntegro de la garantía.

CUANDO REALICE EL PEDIDO ESPECIFIQUE LO SIGUIENTE:

Estándar (sin coste adicional):

1. Preferencia de voltaje y fase:
120 v, monofásico
2. Preferencia de bisagra: Bisagra a la izquierda o a la derecha
3. Ruedas para placa de 76 mm

Opcional (coste adicional):

- Ruedas de placa de 127 mm
- Puerta con seguro*
- Atravesable
- Atravesable - Vidrio
- Recogedor de cable
- Ruedas de 254 mm
- Puerta de vidrio
- Patas de 102 mm
- Patas de 152 mm
- Garantía ampliada

* El cliente debe proporcionar el candado.

Accesorios y suministros (coste adicional):

- PS2935-2 Riel de alambre - 04HP (paquete de 2)
- PS2429 Filtro de agua externo para llenado automático de agua
- PS2696 Sistema móvil de eliminación de agua
- PS3167 Kit de manguera de desagüe

¡PARA REPUESTOS, ACCESORIOS, Y SUMINISTROS EN LÍNEA DE WINSTON!

foodservice.winstonind.com/parts-supplies