

**SERIE RTV5**

RTV5-04UV | RTV5-05UV | RTV5-05UV-ST | RTV5-14UV

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

**ESPECIFICACIONES BREVES**

Horno de recalentamiento Winston CVap, 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 incluye 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.

**CONFIGURACIONES**

**Mediano:** Versiones fáciles de trasladar, que permiten al operador mirar por encima del armario durante el transporte. La mayoría de las unidades de tamaño medio también se pueden apilar para una mayor versatilidad. Algunas versiones se pueden utilizar debajo del mostrador con ruedas de 254 mm.

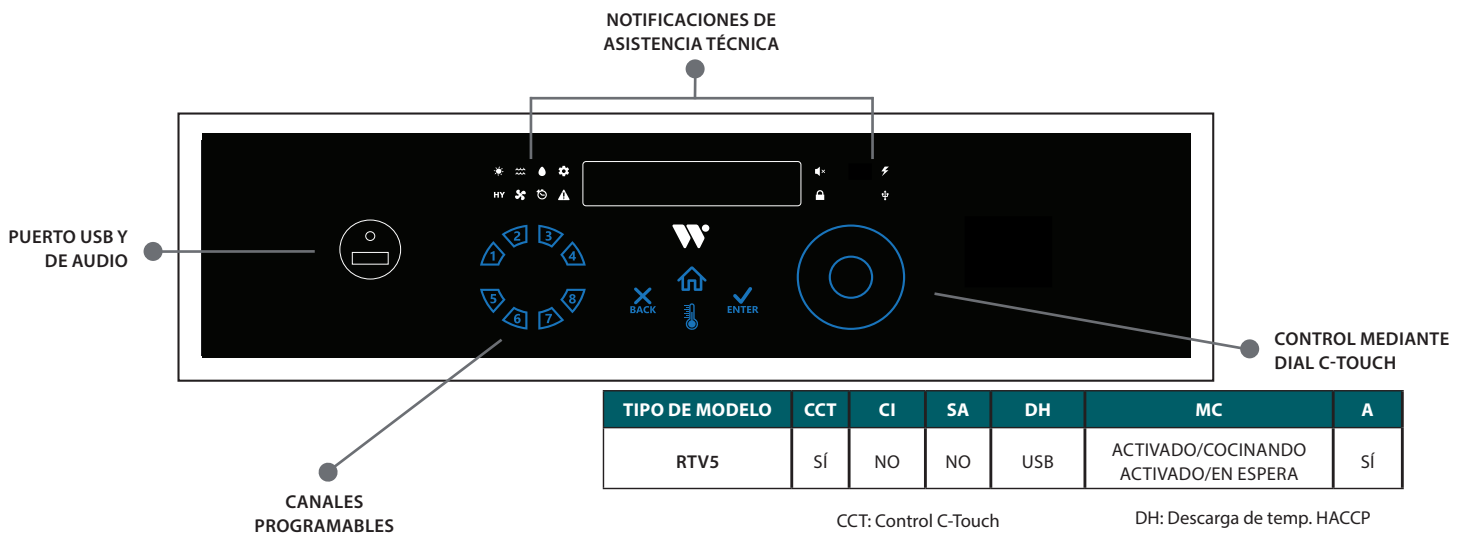
**Tamaño completo:** Proporciona la máxima capacidad para operadores que trabajan con grandes volúmenes.

**VENTAJAS DE CVAP**

El RTV de CVap es el horno CVap de cocción más rápido disponible en la actualidad. Algunos lo llaman el «combinado del pobre». Sin embargo, no queremos engañarle... no es ninguna combinación. Sí, puede cocinar con precisión sous vide, hornear, estofar, asar, escalfar o cocinar con vapor a baja temperatura... Además, hace otras cosas en las que solo podría soñar un horno de convección. Pero no va a asar 758 pollos en 4 minutos, 33 segundos. Tampoco tendrá que hipotecar su casa para comprarlo ni pagar las reparaciones. Los datos y la ciencia respaldan nuestros argumentos, pero aquí no tenemos espacio para detallarlos todos. Si desea obtener más información, visite nuestro sitio web, [www.winstonfoodservice.com](http://www.winstonfoodservice.com) y compruébelo usted mismo.



Modelo mostrado: RTV5-05UV apilado



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

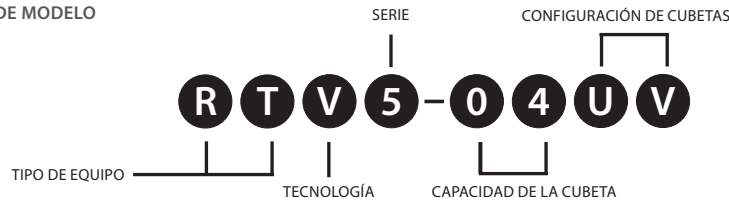
DH: Descarga de temp. HACCP  
MC: Modo de convección  
A: Audio

## Especificaciones del armario

RTV5-04UV | RTV5-05UV | RTV5-05UV-ST | RTV5-14UV

## 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
RTV5-04UV	4	8	8	907	869	704	208	1	7837	37.68	6-50P	Llamar a la fábrica	90
							208	3	7840	24	15-30P		
							240	1	7836	32.65	6-50P		
RTV5-05UV	5	10	10	996	869	704	208	1	7837	37.68	6-50P	Llamar a la fábrica	113
							208	3	7840	24	15-30P		
							240	1	7838	32.65	6-50P		
RTV5-05UV - ST (Pareja apilada) ****	10 (2 x 5)	20 (2 x 10)	20 (2 x 10)	1950	869	704	208	1	7837	37.68	6-50P	Llamar a la fábrica	226
							208	3	7840	24	15-30P		
							240	1	7838	32.65	6-50P		
RTV5-14UV	14	28	28	1855	869	704	208	3	11440	35.4	15-50P	Llamar a la fábrica	190
							240	3	11440	30.7	15-50P		

\* 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). | \*\*\*\* Las unidades apiladas necesitan dos salidas. El vataje indicado es por unidad.

**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 permite ocho canales programables (y bloqueables) y actualizaciones de software a través de USB.

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

**PUERTAS:** Puerta aislada reversible sobre el terreno con pomos magnéticos. Unidades de tamaño completo para incluir dos puertas holandesas. Las puertas se pueden solicitar con ventanas.

**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:  
208V o 240V, trifásico o 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\*\*
- Recogedor de cable
- Base del amortiguador de protección\*\*\*
- Garantía ampliada
- Parte superior reforzada\*\*\*\*
- Ruedas de 254 mm\*
- Puerta de vidrio
- Patas de 102 mm\*
- Patas de 152 mm
- Paquete de transporte\*\*\*

\* Solo modelos 04.

\*\* El cliente debe proporcionar el candado.

\*\*\* No disponible para modelos 04-HP.

\*\*\*\* Disponible solo para 04UV y 05UV.

## Accesorios y suministros (coste adicional):

- PS2206-4 Rejilla de alambre cromada (paquete de 4)
- PS2206-5 Rejilla de alambre cromada (paquete de 5)
- PS2938-4 Rejilla de alambre de acero inoxidable (paquete de 4)
- PS2980-2 Riel de alambre (paquete de 2)
- PS2429 Filtro de agua externo para llenado automático de agua
- PS2696 Sistema móvil de eliminación de agua
- PS3171 Kit de patas y estante para 04UV y 05UV
- PS3174 Kit de apilamiento para 04UV y 05UV
- PS3167 Kit de desagüe para pareja apilada

**¡PARA REPUESTOS, ACCESORIOS, Y SUMINISTROS EN LÍNEA DE WINSTON!**  
[foodservice.winstonind.com/parts-supplies](http://foodservice.winstonind.com/parts-supplies)