

HANDY NORTH AMERICA H29E-A

CATEGORÍA	Lavavasos
LÍNEA	HANDY NORTH AMERICA
CESTA	400x400 (14" x 14")
DIMENSIÓN	470x535x710h (18"½W x 21"¾D x 38"H)



El modelo H29E-A, disponible tanto con cesta redonda como con cesta cuadrada, es adecuado para el lavado de tazas, vasos, platillos y platos (utilizando la cesta específica) con un paso útil de 295 mm. La bomba de descarga es un accesorio opcional que permite gestionar automáticamente la descarga y realizar un recambio parcial de agua limpia en cada ciclo de lavado.

Este modelo cuenta con certificación ETL, ya que cumple con los requisitos de la norma **UL Std.921**.

La línea HANDY se distingue por su amplia gama de modelos adecuados para cada situación. El sistema de control mediante la simple tarjeta electrónica permite configurar y controlar los tiempos y las temperaturas de enjuague y de descarga y los correspondientes Termostop, fundamentales para garantizar un óptimo resultado final. Con el panel de mandos puede escoger uno de los 4 ciclos de lavado y un ciclo de descarga automática (con bomba de descarga instalada), visualizar fácilmente la temperatura del depósito y del calentador, los mensajes del sistema de Diagnóstico automático y el aviso de Mantenimiento Programado, en el display. El botón Start inteligente al cambiar de color nos mantiene siempre actualizados sobre el estado del lavavajillas, fácilmente.

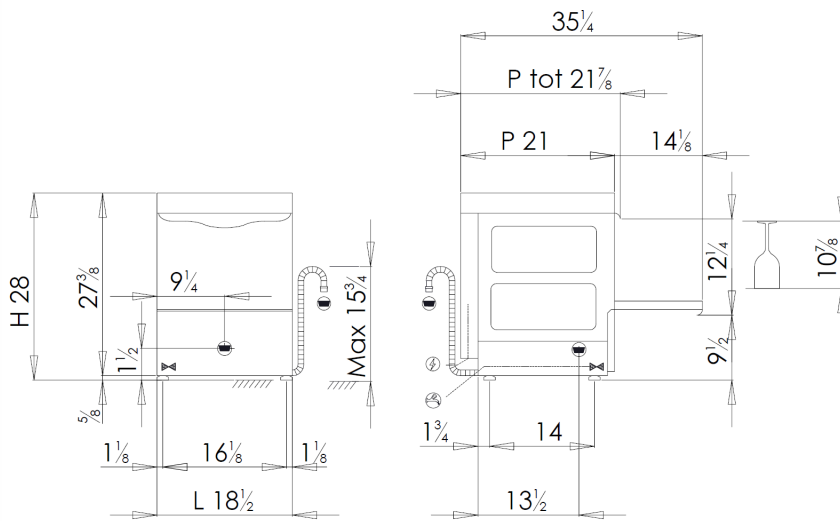
El control electrónico permite gestionar varios parámetros para ofrecerle un nivel de personalización absoluta y el autodiagnóstico continuo permite reducir al mínimo las paradas de la máquina y le sugiere algunas operaciones de control. Al final del día, el ciclo de autolimpieza permite limpiar el tanque de lavado y vaciar el agua caliente del calentador, para evitar la formación de depósitos de cal en su interior. El doble dosificador eléctrico peristáltico de detergente y abrillantador instalado de serie garantiza el mejor resultado en cada ciclo de lavado con un gran ahorro gracias a la dosificación precisa gestionada por la tarjeta electrónica; en cambio, las hélices de lavado y enjuague moldeadas aseguran una gran fiabilidad y durabilidad. La función Termostop controla que el lavado y el enjuague empiecen exclusivamente después de alcanzar la temperatura deseada. La carrocería es totalmente de acero AISI 304 y ha sido diseñada con todos los componentes en la parte frontal para permitir una fácil asistencia por parte del técnico. Lavavajillas robustos y fiables para afrontar de la mejor manera todos los momentos de la jornada.

CERTIFIED



ON REQUEST





CARACTERÍSTICAS

Dimensiones - (mm) L - P - H	470x535x710h (18"½W x 21"¾D x 38"H)
n.º cestas/hora - (+55°C)	Max 48
H máxima del vaso	285mm
Ø máximo del plato	305mm
Resistencia del depósito - Capacidad del depósito	2,6kW - 17lt (4.5gal)
Resistencia del calentador - Capacidad del calentador	2,5kW - 3,2lt (0.9gal)
Potencia de la bomba	0,26kW / 0,35Hp (1/3HP)
Potencia total / Corriente	2.79kW - 16A - 1PH
Tensión de la fuente de alimentación estándar	208/220V - 50/60Hz
Alimentación de agua recomendada	+55°C - ½ GPC (2.6LPC) 125°F
Dureza del agua recomendada	7÷10 °f
Consumo de agua por ciclo (con presión recomendada de 2 bar)	2,0lt
Dosificador regulable de detergente y abrillantador	ELECTRIC
Embalaje	670x700x880h (26½"W x 22½"D x 34½"H) - 0,34 - 48kg (105lbs)

EQUIPO ÉSTANDAR

Soporte para platos de postre de 12 compartimentos	1
Soporte para cubiertos	1
Cesta para vasos de 400x400x150 mm de dimensión	2

OPTIONAL

Bomba desague instalada 32 W con Ecoclean	●
Doble pared con aislamiento térmico y acústico +18 mm	●
Cesta inclinada para copas de vino de 400x400x170 mm de dimensión	●
Kit de 4 pies de acero inoxidable de 50-70 mm	●

● Installable opcional, ◻ Opcional no instalable