

HANDY LINE H84E

CATEGORÍA	Lavavajillas bajomostrador
LÍNEA	HANDY LINE
CESTA	500x600
DIMENSIÓN	585x715x865h



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 modelo H84E es la solución adecuada para quienes tienen que lavar una buena cantidad de platos (máx. 22/cesta), fuentes y bandejas en un espacio reducido, ya que garantiza una productividad máxima de 40 cestas/hora (880 platos/hora). Gracias a su cesta específica es posible lavar fuentes GN 1/1 de hasta 65 mm de altura, cajones y fuentes de pastelería de 600x400, manteniendo las medidas de un cómodo lavavajillas bajo encimera. Gracias a la potente bomba de lavado y a las hélices de lavado de Ø 30 mm, eliminar la suciedad más obstinada ya no será un problema. 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.

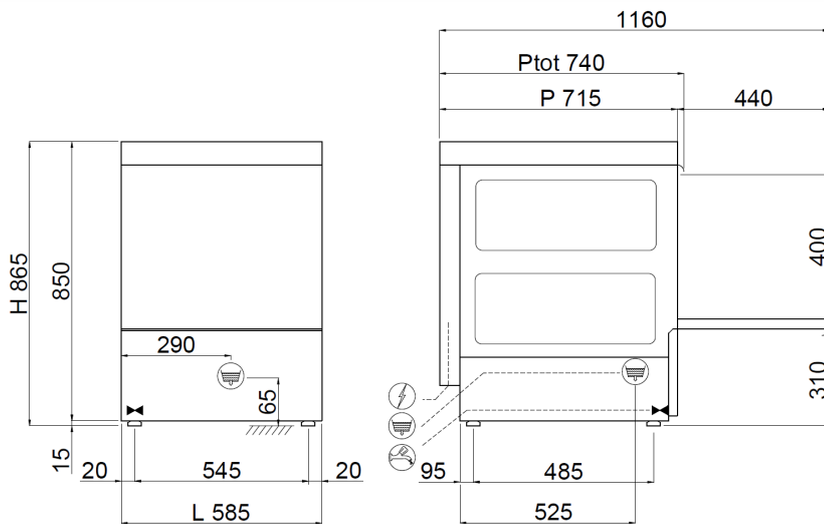
El control electrónico permite gestionar varios parámetros para brindarle un nivel de personalización absoluta y el autodiagnóstico continuo permite reducir al mínimo las paradas de la máquina y le sugiere algunas operaciones de control. Al final del día, el ciclo de autolimpieza permite limpiar el tanque 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	585x715x865h
n.º cestas/hora - (+55°C)	Max 40
H máxima del vaso	340mm
Ø máximo del plato	370mm
H máxima de la olla	340mm
Fuentes	GN1/1 – 60x40
Resistencia del depósito - Capacidad del depósito	2,6kW – 30l
Resistencia del calentador - Capacidad del calentador	5,4kW – 7,3l
Potencia de la bomba	0,9kW / 1,2Hp
Potencia total / Corriente	6,52kW / 16A
Tensión de la fuente de alimentación estándar	400V3N - 50Hz
Alimentación de agua recomendada	+55°C
Dureza del agua recomendada	7ºf - 10ºf
Consumo de agua por ciclo (con presión recomendada de 2 bar)	2,4 l
Dosificador regulable de detergente y abrillantador	STANDARD

EQUIPO ÉSTANDAR

Soporte para cubiertos	2
Cesta para bandejas de 10/12 compartimentos 500x600x100 mm	1
Cesta para vasos de 500x600x100 mm	1
Cesta para 22 platos 500x600x100 mm	1

OPTIONAL

Optional 230V/3+T	●
Bomba de presión instalada de 0,5 Hp	●
Bomba desague instalada 32 W con Ecoclean	●
Resistencia caldera 9 kW	●
Filtros acero inoxidable para la cuba	-
Sistema de ósmosis inversa	-
Cesta inclinada para copas de vino de 500x500x170 mm de dimensión	●
Cesta para fuentes de 4 compartimentos de 500x500x200 mm de dimensión	●
Cesta inclinada para copas de vino de 500x500x170 mm de dimensión	●
Kit de 4 pies de acero inoxidable de 50-70 mm	●
Sistema apertura/cierre "SOFT Door"	standard
Inicio ciclo "SOFT Start" WRAS	standard

CE

