

ECOLOGY LINE E84E

| | |
|------------------|---------------|
| CATEGORÍA | Lavaobjetos |
| LÍNEA | ECOLOGY LINE |
| CESTA | 500x600 |
| DIMENSIÓN | 585x715x1450h |



CERTIFIED



ON REQUEST

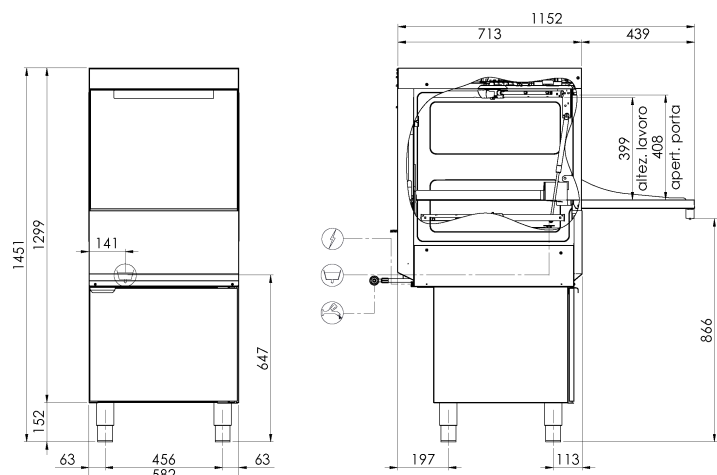


Los lavavajillas de la línea **ECOLOGY** garantizan las máximas prestaciones gracias al **Acquatech System** instalado de serie, que mantiene la temperatura y la presión siempre constantes y un óptimo consumo de agua, gracias a un calentador atmosférico y una bomba de enjuague. **Ecology** asegura un ciclo de enjuague desinfectante, es la elección perfecta para comedores, casas de reposo, pastelerías, panaderías y carnicerías donde el respeto de las reglas HACCP es fundamental. Para quienes buscan la perfección del vaso, se puede conectar un **Sistema de Ósmosis Inversa** que purifica el agua y reduce el consumo de detergente y abrillantador, lo que garantiza excelentes resultados y vasos perfectos sin necesidad del secado manual.

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 **E84E** 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.



⊕ = cavo Ø14 (5x2,5), lungh. 2800mm ⊕ = 3/4" Gas F., lungh. 1200mm ⊕ = manico dritto Ø24, lungh. 1500mm

CARACTERÍSTICAS

| | |
|--|---|
| Dimensiones - (mm) L - P - H | 585x715x1450h |
| 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 (Special basket required) |
| Resistencia del depósito - Capacidad del depósito | 2,6kW - 30l |
| Resistencia del calentador - Capacidad del calentador | 8,1kW - 7,3lt |
| Potencia de la bomba | 0,9kW / 1,2Hp |
| Potencia total / Corriente | 9kW / 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 |
| Enjuague Acquatech System | 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 desague instalada 32 W con Ecoclean | ● |
| Resistencia caldera 9 kW | ● |
| Sistema de ósmosis inversa | ● |
| 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" | standard |