

## ECOLOGY LINE E985E

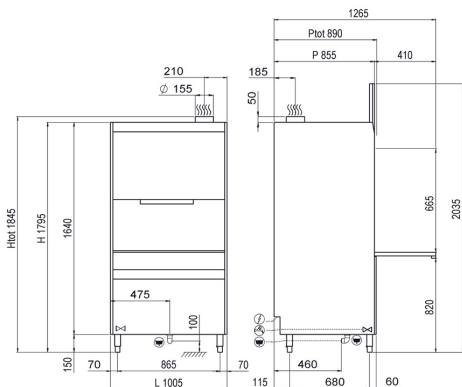
<b>CATEGORÍA</b>	Lavaobjetos
<b>LÍNEA</b>	ECOLOGY LINE
<b>CESTA</b>	725x850
<b>DIMENSIÓN</b>	1000x860x1855/2030h



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. Elitech 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 lavaobjetos E985E puede lavar con gran eficacia, dentro de su cesta, fuentes, ollas, platos y utensilios con dimensiones de hasta 700x825x655(h) mm, gracias a las dos bombas de lavado independientes para los circuitos de lavado inferior y superior, con una productividad máxima de 30 cestas/hora (1780 platos/hora). La altura de trabajo y la puerta compensada facilitan las operaciones de carga, mientras que las paredes dobles mejoran el aislamiento termoacústico. El tanque moldeado y redondeado con filtros integrales garantiza la máxima higiene y una descarga perfecta.

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.



#### CARACTERÍSTICAS

Dimensiones - (mm) L - P - H	1000x860x1855/2030h
n.º cestas/hora - (+55°C)	Max 30
H máxima de la olla	680mm
LT cesta de pan	60 (H=395mm)
Fuentes	GN1/1 - 60x40 GN2/1 - 60x80
Resistencia del depósito - Capacidad del depósito	8,1kW - 100lt
Resistencia del calentador - Capacidad del calentador	8,1kW - 12lt
Potencia de la bomba	2,0kW - 2 x 2,7 Hp x2
Potencia total / Corriente	12,1kW / 32A
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)	2,5 l
Dosificador regulable de detergente y abrillantador	STANDARD
Enjuague Acquatech System	STANDARD

#### EQUIPO ÉSTANDAR

Soporte para cubiertos de 8 compartimentos	1
Filtro integral cuba	STANDARD
Inserción para el soporte de fuentes de 5 compartimentos	1
Cesta de acero inoxidable de 850x725x100 mm de dimensión	1
Cesta para bandejas de 8 compartimentos	1

#### OPTIONAL

Bomba desague instalada 190 W con Ecoclean	●
Resistencia caldera 9 kW	●
Resistencia caldera 9 kW	●
Sistema de ósmosis inversa	-
Kit de 4 pies de acero inoxidable de 50-70 mm	-
Sistema apertura/cierre "SOFT Door"	standard

● Installable opcional, - Opcional no instalable