

ECOLOGY LINE E110E

CATEGORÍA	Lavavajillas de capota
LÍNEA	ECOLOGY LINE
CESTA	500x500
DIMENSIÓN	620x770x1470/1930h



CERTIFIED



ON REQUEST



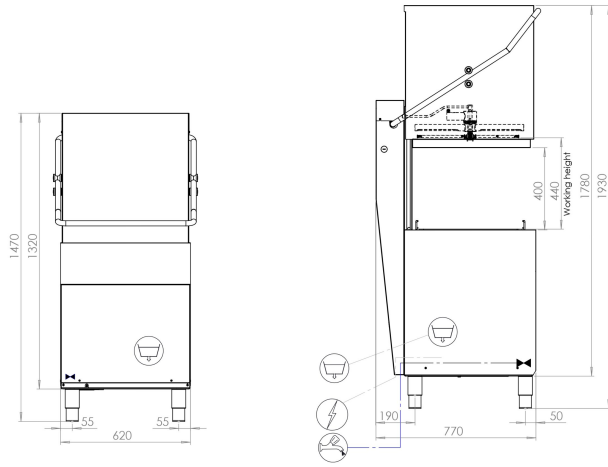
Los lavavajillas de la línea **ECOLOGY** garantizan las máximas prestaciones gracias al Acquatech System instalado de serie, que mantiene la temperatura y la presión siempre constantes y un óptimo consumo de agua, gracias a un calentador atmosférico y una bomba de enjuague. **ECOLOGY** asegura un ciclo 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 lavavajillas de capota **E110E** es la solución perfecta para quienes deben lavar distintos tipos de vajilla, ya que es capaz de lavar vasos, platos, objetos medianos con dimensiones de hasta 500x500x390(h) mm y fuentes GN 1/1 en tan solo 620 mm de anchura, garantizando una productividad máxima de 60 cestas/hora (1080 platos/hora). Los modelos de capota están equipados con un soporte de cesta que se puede quitar con facilidad para facilitar la limpieza, y cuentan con un tanque moldeado y redondeado con filtros integrales para garantizar una descarga perfecta y una higiene absoluta. El sistema de puesta en marcha de ciclo «PUSH TO START» asegura menores desperdicios, ya que impide iniciar lavados en vacío. El Sistema de Ósmosis Inversa, los detergentes adecuados y la cesta inclinada hacen que el modelo EL60E sea excelente para tratar sus vasos delicadeza.

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. 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.

MODELO CONFORME A LA NORMA EN IEC 63136

Consulte la [tabla de prestaciones](#)



CERTIFIED



ON REQUEST



CARACTERÍSTICAS

Dimensiones - (mm) L - P - H	620x770x1470/1930h
n.º cestas/hora - (+55°C)	max 60
H máxima del vaso	390mm
Ø máximo del plato	415mm
H máxima de la olla	390mm
LT cesta de pan	40 (H=390mm)
Fuentes	GN1/1
Resistencia del depósito - Capacidad del depósito	4,5kW - 37l
Resistencia del calentador - Capacidad del calentador	5,4kW - 7,3l
Potencia de la bomba	1,34Kw / 1,8 Hp
Potencia total / Corriente	6,74 kW / 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

Cesta para vasos de 500x500x100 mm de dimensión	1
Cesta para 18 platos de 500x500x100 mm de dimensión	2
Soporte para cubiertos de 8 compartimentos	1
Filtro integral cuba	STANDARD

OPTIONAL

Optional 230V/3+T	●
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	-
Control remoto con display LCD	●
Sistema "Energy Pro Green"	●

● Installabile opcional, - Opcional no instalable