

## Lavavajillas de Apertura Frontal

LAVAVAJILLAS DE APERTURA FRONTAL SERIE 500



### CONSTRUCCION

Construcción exterior en acero inoxidable, excepto respaldo.  
Construcción interior en acero inoxidable austenítico (no magnético).  
Puerta compensada y tirador ergonómico embutido para facilitar la rápida carga y descarga de cestas.  
Panel porta-mandos totalmente desmontable para un fácil mantenimiento.  
Brazos de lavado y de enjuague en acero inoxidable.  
Bandejas-filtro en acero inoxidable.  
Dosificador de abrillantador.

### Dosificador de detergente (modelos "DD").

Claro de la puerta: 320 mm.  
Reciben cestas de 500 x 500 mm.

### PERFORMANCE

Control electromecánico de temperatura con indicadores LED.  
Temperatura de lavado: 60 °C.  
Temperatura de enjuague: 85 °C a 90 °C.  
Termostatos de seguridad en la tina de lavado y en el calderín.  
Micro de seguridad a la apertura de la puerta.  
Válvula anti-retorno.

Doble sistema de lavado y enjuague (superior e inferior).  
Potencia de la bomba de lavado: 0.6 kW.  
Consumo de agua: 2.6 litros/ciclo.

### GE-500 DD

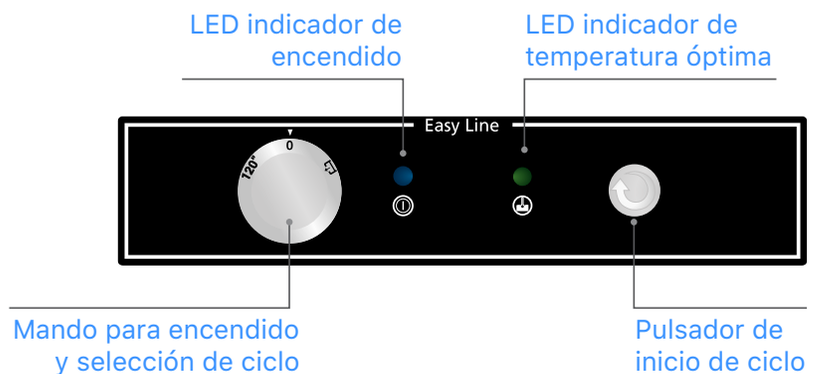
Ciclo de lavado de 120 segundos.  
Potencia y capacidad de la tina de lavado: 2.8 kW / 25 litros.  
Potencia y capacidad del calderín de enjuague: 2.8 kW / 7 litros.  
Incluyen cable y clavija Tipo F.

### DOTACION

(1) cesta general modelo CT-10.  
(1) cesta para platos modelo CP-16/18.  
(1) cubilete para cubiertos modelo CU-7.



GE-510 DD



MODELO	CESTAS / HORA	VOLTAJE - FRECUENCIA	POTENCIA		DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			EMBALAJE	
			kW	AMPS.	Frente	Fondo	Altura	kg	m <sup>3</sup>
LAVAVAJILLAS DE APERTURA FRONTAL SERIE 500									
GE-500 DD	30	220-240 - 1N+T - 60Hz.	3.4	15.0	600	605	830	61	0.5

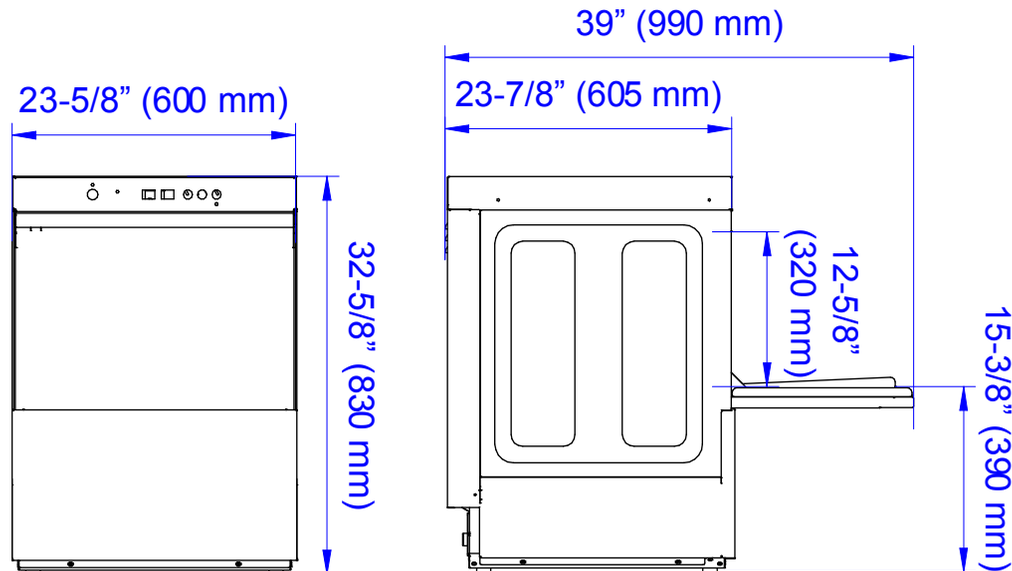
ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. | ESPECIFICACIONES VALIDAS PARA LATINOAMERICA.

## Lavavajillas de Apertura Frontal

LAVAVAJILLAS DE APERTURA FRONTAL SERIE 500



### EASY WASH SERIES (GE)



MODELO	GE-500 DD
<b>CONEXION ELECTRICA</b>	
Voltaje - Frecuencia	220-240 - 1N+T - 60Hz.
Potencia (kW)	3.4
Amperaje	15.0
Enchufe Eléctrico	Tipo F (incluye cable y clavija)
Longitud del cable (m)	2.5
Manguera para agua	3/4"
<b>TINA</b>	
Capacidad (Litros)	25
Potencia Calentamiento (kW)	2.8
Bomba de Lavado (kW)	0.6
<b>CALDERIN</b>	
Capacidad (Litros)	7.0
Potencia Calentamiento (kW)	2.8
<b>CONSUMO DE AGUA</b>	
Litros / Ciclo	2.6
<b>DIMENSIONES DE EMBALAJE (mm)</b>	
Frente	735
Fondo	650
Altura	1020

### REQUERIMIENTOS DE INSTALACION

- INSTALACION:** para garantizar el correcto funcionamiento del equipo y la temperatura de trabajo óptima, la instalación (interconexión, calibración, puesta en marcha, realización de pruebas funcionales, capacitación técnica al personal operario: uso y mantenimiento) deberá ser realizada por parte de personal técnico autorizado/certificado de ONNERA MEXICO.
- CONEXION ELECTRICA:** verifique las condiciones requeridas para una instalación con voltaje a 220V., compatible con la clavija "Tipo F".
- EXCENCION DE RESPONSABILIDAD:** ASBER no asume responsabilidad alguna por la cobertura de piezas o mano de obra, ni por fallas de componentes, defectos de fábrica o cualquier otro daño para las unidades instaladas en aplicaciones residenciales o no comerciales.

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. | ESPECIFICACIONES VALIDAS PARA LATINOAMERICA.