



Catálogo

ASBER

Capítulo

LAVADO VAJILLA ASBER

Modelo Específico

GTS-H500 380-415 V 3N 50Hz

19086144

08/04/2022

DENOMINACIÓN:

- Tirador ergonómico y tope integrados en la puerta haciendo que la alimentación de las cestas sea más rápida y sencilla.
- Panel frontal extraíble que permite un acceso fácil a los componentes mejorando el mantenimiento del equipo.
- Pantalla de visualización de las temperaturas de lavado y aclarado.
- Estructura de la máquina fabricada completamente en acero inoxidable lo que extiende la vida útil de la misma.
- Panel de control electrónico con 3 ciclos de lavado que permite ajustar la duración del proceso de lavado a las necesidades del usuario.
- Termostatos de seguridad para tanque y calderín, así como válvula antirretorno, que garantizan unas condiciones de trabajo fiables y seguras.
- Soft start del ciclo de lavado configurado por defecto, controlando la tensión eléctrica de la bomba de lavado que evita fugas de agua durante el programa.
- Función termo-stop configurada de forma predeterminada en toda la gama con control electrónico, asegurando una temperatura de aclarado constante.
- Panel de control electrónico.
- 3 ciclos de lavado de 90" / 120" / 180"
- Ciclo continuo hasta su parada manual
- Cuba de lavado: 45 l. / Potencia: 4.5 kW.
- Calderín de aclarado: 7 l. / Potencia: 6.0 kW.
- Bomba de lavado: 0.6 kW.
- Consumo de agua: 3.0 l/aclarado
- Doble sistema de lavado y aclarado superiores e inferiores.
- Brazos de lavado de acero inoxidable.
- Función termo-stop.
- Visualizador de temperatura de lavado y aclarado.
- Dosificador de abrillantador incorporado.
- Válvula anti-retorno incorporada.
- Termostato de seguridad en tanque y calderín.
- Bandejas filtro de la cuba en acero inoxidable
- Temperatura de lavado regulada a 60 0C y de aclarado a 85 0C.
- Conexión eléctrica multi-voltaje: 400V/3N 50Hz, 230V/3 50Hz, 230V/1N 50Hz.
- Potencia del calderín ajustable (multi-potencia) en 230V /1N: 2.0 kW / 3.0 kW / 4.0 kW / 6.0 kW.

DOTACIÓN:

- 1 cesta CP-16/18, 1 cesta CT-10 y 2 cestillos para cubiertos CU-7.

DIMENSIONES



X Ancho	675 mm	X Ancho bruto	730 mm
Y Fondo	675 mm	Y Fondo bruto	750 mm
Z Alto	1440 mm	Z Alto bruto	1630 mm
Peso neto	105,0 kg	Peso bruto	116,0 kg
Volumen neto	0,188 m3	Volumen bruto	0,892 m3

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Potencia motor	0,60 kW
Potencia eléctrica	11,100 kW
Amperaje (A)	17,8A
Potencia calentamiento	10,50 kW
Voltaje	380-415 V - 3N
Frecuencia eléctrica	50Hz

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS AGUA

Presión	H2O: 200-400 kPa (2 - 4 bar)
Consumo Máximo Agua	96,00 L/h

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACOMETIDAS

Cableado 230V Monofásico	2X16+T - 80 A
Cableado 400V Trifásico+N	4X6+T - 40 A
Diámetro Desagüe 1	2"

OTROS

Nivel de ruido	65,00 dB
----------------	----------



Catálogo

ASBER

Capítulo

LAVADO VAJILLA ASBER

Modelo Específico

GTS-H500 380-415 V 3N 50Hz

19086144

08/04/2022

