

LAVAVAJILLAS 40 CESTOS/H CESTO 50x50 CM MONOFÁSICA

Lavavajillas con estructura de acero inoxidable, paredes laterales de simple pared, puerta de doble pared, dosificador de abrillantador incorporado. Panel de control soft touch con pantalla LCD, tarjeta electrónica. 2 programas de lavado 60"-120". Incluido: 1 cesto para 16 platos, 1 cesto plano, 1 inserto para cubiertos.



<i>Apertura puerta / capota cm</i>	36,5	<i>Celentador</i>	Presurizado
<i>Construcción paredes laterales</i>	Pared simple	<i>Construcción puerta / capota</i>	Doble pared
<i>Consumo de agua por ciclo/lt</i>	2,5	<i>Dimensiones del cesto cm</i>	50 x 50
<i>Dispensador de abrillantador</i>	instalado de serie	<i>Panel de control SoftTouch</i>	Pantalla LED
<i>Productividad cestos/h</i>	40	<i>Vasos/platos max altura cm</i>	32,5 / 36,5

Características funcionales

- Dimensiones cesto: 50 x 50 cm.
- Luz útil de la puerta: 36,5 cm.
- Altura máxima de los objetos que se lavan (vasos / platos): 32,5 cm / 36,5 cm.
- Productividad: 40 cestos/h.
- Temperatura de lavado: 60°C.
- Temperatura de enjuague: 80°C.
- Consumo de agua por ciclo: 2,5 lt.
- Dispensador de abrillantador incorporado.
- Panel de control soft touch con tarjeta electrónica, 2 indicadores LED: 2 programas de lavado de 90"-120", selección de temperatura de lavado y aclarado.
- Visualización de la temperatura en el tanque y en el calentador.
- Función TERMOSTOP: controla la correcta temperatura de aclarado en el calentador, asegurando una perfecta higiene y secado.
- Sistema ENERGY SAVING: reduce la temperatura del calentador cuando el lavavajillas no está lavando. Reduce el consumo de energía y la formación de cal en el calentador.
- ALIMENTACIÓN: agua 50-60°C; dureza 2-8°F; presión 200-400 kPa.

Características constructivas

- Lavavajillas fabricado en acero inoxidable con estructura de pared simple.
- Puerta de doble pared, vinculada por bisagras.
- Guías de cestos soldadas.
- Tanque de acero inoxidable AISI 304 con fondo estampado e inclinado hacia el desagüe; capacidad 20 lt; resistencia del tanque: 2,1 kW.
- Calentador presurizado; capacidad 6 lt; resistencia 3 kW.
- Bomba de lavado de doble flujo de 0,5 kW
- Brazos de lavado en material compuesto.
- Brazos de aclarado en material compuesto.
- Sistema de descarga por rebosadero.
- Presión sonora dB (A): 59,6.

Equipamiento de seguridad y aprobaciones

- Aprobaciones CE en relación con todas las directivas y reglamentos vigentes.



KNE50M



- Calentador y cuba con termostato de seguridad.
- Grado de protección IPX4.

Equipamiento de serie

- Dispensador de abrillantador incorporado.
- n. 1 cesto para 16 platos Ø 24 cm (KEBPIN16).
- n. 1 cesto plano 50x50 cm (KEBFLA).
- n. 1 contenedor cubiertos (CPP).
- Cable de alimentación, tubo de entrada y tubo de drenaje.

Opcional y Accesorios

- Interruptor de nivel para tanque externo, bomba de drenaje, soporte cerrado y abierto, cestos varios.

Datos técnicos

<i>Peso neto</i>	54 kg	<i>Peso bruto</i>	60 kg
<i>Potencia eléctrica</i>	230V 1N~ / 50Hz kW	<i>Dimensiones</i>	57,5x60,5x82 cm
<i>Embalaje</i>	69x67x98 cm		

LAVAVAJILLAS 40 CESTOS/H CESTO 50X50 CM MONOFÁSICA
Serie KNE