

LAVAVAJILLAS DE ARRASTRE DE CESTAS "COMPACTOS"

Gama de 2 modelos de lavavajillas que permiten lavar todo tipo de vajilla con cestas universales de 500 x 500 mm, hasta una producción de 90 cestas/hora. Modelos tanto de entrada por la derecha como de entrada por la izquierda.

Estructura compacta y robusta construida totalmente en acero inoxidable A ISI-304 18/10. Puerta compensada, fácilmente elevable, permitiendo el acceso fácil al interior e incorporando micros electromagnéticos actuados al cierre de las puertas. Panel de mandos y cuadro de control situado en la parte superior de la máquina, fácil e intuitivo. Además, su simple accesibilidad, facilita enormemente su mantenimiento y reparación sin necesidad de mover la máquina.

Bombas de lavado independientes para los brazos superiores e inferiores. Incorpora un sistema de paro automático que economiza el consumo, deteniendo el funcionamiento si no hay cestas en el interior.

Cuba de lavado inclinada con cantos redondeados y doble sistema de filtros, mediante sistema de bandejas perforadas en la parte superior y filtro en el rebosadero.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Modelos que incluyen en un único módulo el sistema de lavado y aclarado con cortinillas dobles que separan las zonas. Asimismo, incorpora sistema antisalpicaduras a la entrada de la máquina y cortinillas dobles a la salida de la máquina.

Brazos de lavado de acero inoxidable 18/10 con un sistema de fácil extracción para una rápida limpieza.

Termostatos regulables ajustados a 65°C para el lavado y 85°C para el aclarado con indicadores analógicos para el control de la temperatura.

Importante: El agua de red no debe tener una dureza superior a 10 H F/6 HD, sino deberá conectarse a un sistema de agua descalcificada.



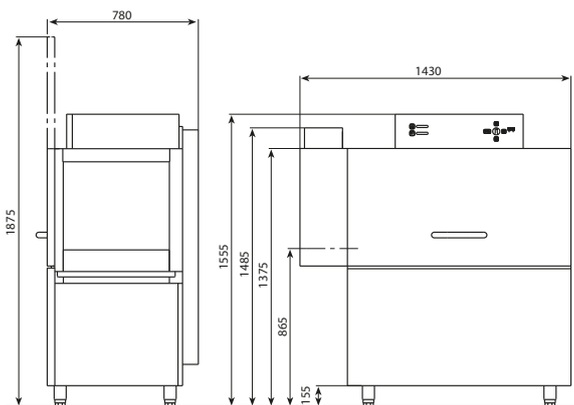
Modelo con entrada de cestas por la derecha (-D)



Modelo con entrada de cestas por la izquierda (- I)



EASY-C500 D



EASY-C500

Fabricación de estructura compacta totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10.

Dimensiones de las cestas: 500 x 500 mm.

Modelos con entrada de cestas por la derecha (-D) y por la izquierda (- I).

Producción de lavado: 1600 platos/hora. (90 cestas/hora).

Termostatos regulables, ajustados a 65°C para el lavado y 85°C para el aclarado, con indicadores analógicos para el control de la temperatura.

Incorpora termostato de seguridad.

Potencia de la resistencia de la cuba de lavado: 9kW.

Potencia del calderín de aclarado: 27kW.

Potencia de las bombas de lavado: 2 x 0,6kW.

Capacidad de la cuba de lavado: 50 litros.

Presión necesaria de la red: 2-4 kg/cm².

Potencia del calderín de aclarado: 12Kw / Capacidad: 7l.

Potencia de la bomba de aclarado: 2 x 0,59Kw / 0,79 CV.

Consumo de aclarado: 3l / aclarado.

Conexión eléctrica: 230V/ 3 + T.

Cestas de 500 x 500 mm.

Modelo	Referencia	Producción lavado cestas/hora	Carga cestas	Potencia eléctrica (kW)	Medidas (mm)	Voltaje (V)
EASY-C500 I	19033975	90	Izquierda	37,40	1430 x 800 x 1560	230V-60Hz
EASY-C500 D	19033976	90	Derecha	37,40	1430 x 800 x 1560	230V-60Hz
EASY-C500 I	19033977	90	Izquierda	37,40	1430 x 800 x 1560	230V-50Hz
EASY-C500 D	19033978	90	Derecha	37,40	1430 x 800 x 1560	230V-50Hz