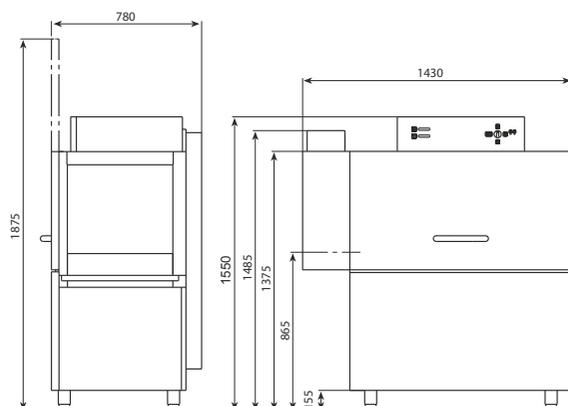


- Fabricación de estructura compacta totalmente en acero inoxidable.
- Modelos con entrada de cestas por la derecha (D) y por la izquierda (I).
- Producción de lavado: 1620 platos/hora (90 cestas/hora).
- Termostatos regulables, ajustados a 65°C para el lavado y 85°C para el enjuague, con indicadores analógicos para el control de la temperatura.
- Termostato de seguridad.
- Potencia y capacidad de la cuba de lavado: 9 Kw / 50 litros.
- Potencia y capacidad del calderín de enjuague: 27 Kw / 7 litros.
- Potencia de las bombas de lavado: 2 x 0,6 Kw.
- Consumo de enjuague: 3 litros por ciclo.
- Conexión eléctrica: 230V. - 60Hz. (consultar al fabricante por opciones de conversión).
- Cestas de 500 x 500 mm.



**EASY-C500 I**



		DIMENSIONES	PRODUCCIÓN		POTENCIA	
Modelo	Código	Frente - Fondo - Altura (mm)	Producción Lavado Cestas/Hora	Carga Cestas	Potencia Eléctrica (Kw)	Voltaje
EASY-C500 I	19033975	1430 x 780 x 1550 mm	90	Izquierda	37,20	230V. - 60Hz.
EASY-C500 D	19033976	1430 x 780 x 1550 mm	90	Derecha	37,20	230V. - 60Hz.

Av. La Paz 913, Col. Centro, Guadalajara, Jal. C.P. 44100  
 Tel.(33)3345-0650 [ventas@servinox.com.mx](mailto:ventas@servinox.com.mx)  
[www.servinox.com.mx](http://www.servinox.com.mx)

