

# Lavavasos

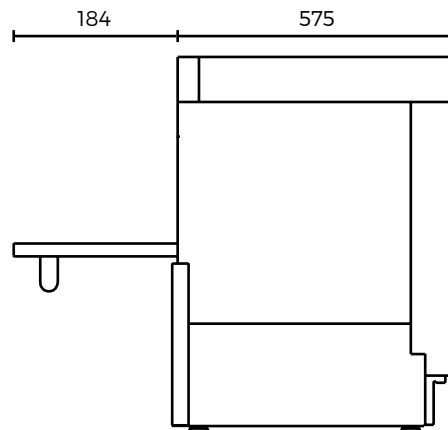
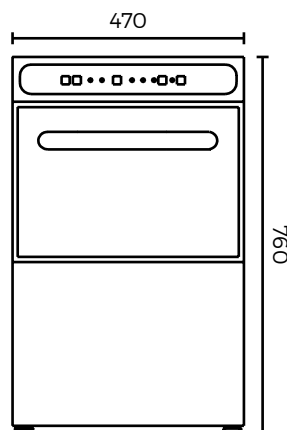


Fabricación de estructura compacta, totalmente en acero inoxidable.  
 Panel de mandos electromecánico.  
 Un (1) ciclo de lavado de 120 segundos.  
 Válvula anti-retorno.  
 Termostato de seguridad.  
 Dosificador de abrillantador.  
 Micro de seguridad a la apertura de la puerta.  
 Incluye enjuague en frío.  
 Temperatura de lavado regulada a 60 °C y de enjuague a 85 °C.

Potencia y capacidad de la cuba de lavado: 2,0 Kw / 15 lts.  
 Potencia y capacidad del calderín de enjuague: 2,8 Kw / 5 Litros.  
 Potencia de la bomba de lavado: 0,26 Kw.  
 Consumo de enjuague: 2 litros por ciclo.  
 Conexión eléctrica: 230V. - 60Hz. (consultar al fabricante por opciones de conversión).  
 Acepta de 400 x 400 mms.  
 Dotación: (2) cestillos cuadrados, (1) rack para platos y (1) cestillo para cubiertos.



EASY-400 SA



MODELO	CAPACIDAD CESTAS / HORA	POTENCIA (Kw)	VOLTAJE-FRECUENCIA	ALTURA MAXIMA EN CAVIDAD	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)		
					Fronte	Profundidad	Altura
EASY-400 SA	30	5,06	230V. - III+TF - 60 Hz.	270	470	575	760

1) La dimensión de profundidad no incluye la apertura de la puerta. 2) La dimensión de altura incluye la longitud de las patas estándar. 3) Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.