



Lavado de vajilla - Lavavajillas de capota - Digital Series

Modelo: DCG-800 S1

Referencia	19105200
Medidas (mm)	630 x 770 x 1500
Producción platos/hora	800
Altura útil (mm)	420
Potencia eléctrica (KW)	11.250
Voltaje	380-415 V
Bomba desagüe	No

Características generales

- La gama Digital Series está diseñada para proporcionar una gran funcionalidad y la máxima productividad. Posee altas y amplias prestaciones, permitiendo que cada usuario adapte el funcionamiento de la máquina a los requisitos necesarios en cada momento. Permite lavar todo tipo de vajilla hasta 420 mm de altura y pueden instalarse en línea o ángulo de 90°C. Cuenta con un panel de mandos totalmente electrónico así como un micro de seguridad a la apertura de la puerta. Este control electrónico permite visualizar la temperatura de la cuba de lavado y en la caldera.
- Producción desde 800 a 1200 platos/ hora dependiendo del modelo.
- Panel de mandos completamente electrónico con pulsación mediante teclas de membrana. Indica el desarrollo del programa y permite un control del estado del funcionamiento.
- Sistema Termo-stop para asegurar un aclarado a 85°C como mínimo, tª suficiente para eliminar cualquier germen.
- Dispone de 3 ciclos de lavado de 90 , 120 y 180 segundos en el modelo DCG-800 y de 3 ciclos de 55, 75 ,120 segundos en el modelo DCG-1200 que permite al usuario elegir el ciclo dependiendo del tipo de vajilla y grado de suciedad.
- Asa de la puerta muy resistente, diseñada para aguantar utilizaciones continuadas, fabricada en tubo de acero inoxidable, con baja transmisión de calor. Los brazos de lavado y aclarado son en acero inoxidable.
- Estructura fabricada en acero inoxidable, que posee alta resistencia a los medios corrosivos y garantiza una larga vida del producto.



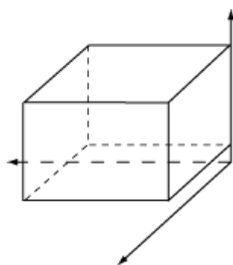
visualiza el video



visualiza el video



DISHWASHING (ESTANDARIZACIÓN)	
Bomba desagüe:	No
Break tank:	No
Descalcificador:	No
Doble pared:	No
Dosificador detergente:	No
Gama:	Tech
Generación:	GRAND
Mercado:	Resto
Otras configuraciones:	SA
Prestaciones extra:	No
Producción:	40
Tamaño cesto:	500
Tipo de calentamiento:	Eléctrico
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD	
Amperaje (A):	16.3A
Fases:	3N
Frecuencia eléctrica:	50Hz
IPX:	IPX3
Nivel de ruido (dB):	65
Potencia calentamiento (KW):	10.500
Potencia eléctrica (KW):	11.250
Potencia motor (KW):	0.750
Voltaje:	380-415 V
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS AGUA	
Consumo Máximo Agua (L/h):	96
Presión:	H2O: 200-400 kPa (2 - 4 bar)
Presión de red (bar):	2.000-4
Temperatura máxima:	H2O: Max. 60°C
ESPECIFICACIONES PRODUCTO	
Alto bruto (mm):	1650
Alto neto (mm):	1500
Ancho bruto (mm):	910
Ancho neto (mm):	770
Largo bruto (mm):	780
Largo neto (mm):	630
Peso bruto (kg):	116



Dimensiones Embalaje
 Alto: 1650 MM
 Ancho: 910 MM
 Profundidad: 780 MM
 Peso bruto: 116 KG

Familias relacionadas



Mesas para entrada, salida y prelavado



Cestas de lavado - para vajillas



Cestas de lavado - Suplementos para aumentar la altura