



FAGOR 

FAGOR INDUSTRIAL


EQUIPOS Y SERVICIOS
EN ACERO INOXIDABLE
DISTRIBUIDOR MASTER

Lada sin costo 01 800-823 62 09

www.equipoefagor.com

LAVAVASOS, LVC-21

DESCRIPCIÓN

Construcción en acero inoxidable AISI-304 (18/10).
Producción horaria: 2.100 piezas/h.
Capacidad máxima: 300 platos/h de 270 mm de diámetro.
Calderín para el agua de aclarado incorporado.
Dosificador automático de abrillantador.
Resistencia en cuba de 2 kW.
Capacidad de la cuba: 15 litros.
Resistencia en el calderín de 2,8 KW.
Consumo de agua: 2,5 litros/aclarado.
Micro de seguridad en puerta.
Regulado termostáticamente.
Aclarado en frío opcional una vez finalizado el programa.
Dotación: 2 cestillos, 1 suplemento para platos y 1 cubilete.
Potencia total: 3,06 kW.
Dimensiones: 470 x 520 x 720 mm.

DATOS

Potencia eléctrica	kW	3	Consumo de agua	lit/h	50
Conexión eléctrica			Presión de agua	Kg/cm ²	2 - 4
230V - 1 + N + T		2x2,5+T - 20 A	Potencia a vapor	kg/h	
230V - 3 + T			Presión de vapor	Kg/cm ²	
400V - 3 + N + T			Consumo de aire	NI/min	
Potencia a gas	kcal/h		Presión de aire	Kg/cm ²	
Potencia a gas	kW		Largo	mm	470
Consumo de GN	m ³ /h		Fondo	mm	520
Presión de GN	g/cm ²		Alto	mm	720
Consumo de GLP	Kg/h		Peso neto	kg	39
Presión de GLP	g/cm ²		Peso bruto	kg	44
			Volumen con embalaje	m ³	0,2457

