



LAVADO

LAVAVAJILLAS NL-40 (MONOFÁSICO/CON BOMBA DESCARGA)

Fabricado en acero inox. AISI 304 18/8.

Bisagras de puerta reforzadas y cierre de doble bola con micro.

Resistencias de cuba y calderín conmutadas.

Dosificador de abrillantador incorporado.

Desagüe Ø 32 mm y entrada de agua 3/4".

CICLOS DE LAVADO FIJO:

- CORTO: 120" (30 CESTAS/H)

- MEDIO: 180" (20 CESTAS/H)

- LARGO: 300" (12 CESTAS/H)

Pre-instalación para toma de detergente con orificio en cuba y toma FASTON.

Fácil acceso a los componentes.

Brazos de lavado y aclarado fabricados en PVC alimentario y fibra de vidrio (30%) fácilmente desmontables. Inalterable a químicos. Menor peso (249g) que garantiza la calidad del aclarado desde 2 bares de presión.

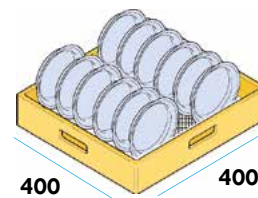
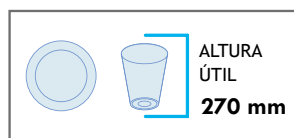
DOTACIÓN:

2 cestas universales

1 cestillo de cubiertos



CON DISPLAY DE TEMPERATURA DE SERIE



2 AÑOS GARANTÍA

**GARANTÍA CONDICIONADA
A USO, PRODUCTO E
INSTALACIONES ADECUADAS**



Pestaña vierte-aguas



Puerta con bisagras reforzadas para mayor durabilidad



Tirador robusto en acero INOX



BRAZOS DE LAVADO

Resultados constantes y excelentes gracias a la combinación de la potente bomba y brazos de aclarado, con pulverización del agua en forma de hoja para el enjuague final a alta temperatura, de hasta 85°C. Con circuito separado para lavado y enjuague final.

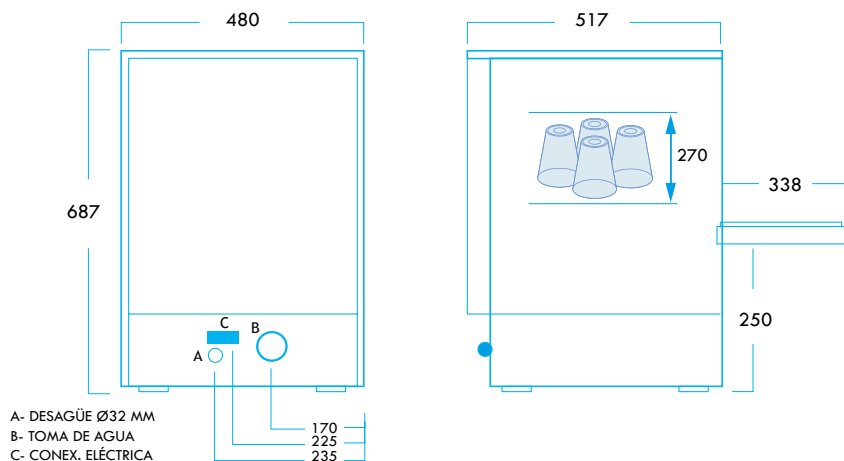


LAVADO

LAVAVAJILLAS NL-40 (MONOFÁSICO/CON BOMBA DESCARGA)



SISTEMA DE INSTALACIÓN



	NL - 40 C/B DESCARGA	NL - 40
DIMENSIONES (LXPXH)	480 x 517 x 687 mm	480 x 517 x 687 mm
PRODUCTIVIDAD-CESTAS/HORA	12 cestas/h (300") 20 cestas/h (180") 30 cestas/h (120")	12 cestas/h (300") 20 cestas/h (180") 30 cestas/h (120")
BOMBA DE DESAGÜE	Sí	No
CAPACIDAD CUBA	11 l.	11 l.
CAPACIDAD CALDERÍN	3 l.	3 l.
CONSUMO DE AGUA	1,5 l/ciclo	1,5 l/ciclo
TEMPERATURA CUBA	55 °C	55 °C
TEMPERATURA CALDERÍN	85 °C	85 °C
RESISTENCIA CUBA	2 kW	2 kW
RESISTENCIA CALDERÍN	2,4 kW	2,4 kW
POTENCIA BOMBA LAVADO	0,20 kw/ 0,3 HP	0,20 kw/ 0,3 HP
CONSUMO MÁXIMO	2,8 kW	2,8 kW
TENSIÓN	230 V/1N	230 V/1N
PRESIÓN ENTRADA AGUA	2 ÷ 4 Bar	2 ÷ 4 Bar
** KIT BOMBA DE ACLARADO	-	**Consultar

Indispensable la instalación de descalcificador en aguas de una dureza superior a 15°dH (consultar)