



## LAVADO

### LAVAJILLAS NL-1000 (MONOFÁSICO/ CON BOMBA DESCARGA/ 2 BOMBAS)

- Lavajillas de capota con cesta de 500x500 mm para platos, vasos, pequeños utensilios y cubiertos.
- Con pulsadores mecánicos de gran tamaño y control electrónico.
- El cuerpo y el depósito están fabricados con acero INOX AISI 304L 18/8 parcialmente prensado.
- Cuba parcialmente moldeada.
- Tecnología dFilter con doble filtración que asegura una filtración de agua de alta calidad para preservar todos los componentes y asegurar excelentes resultados de lavado.
- Prefiltro en cuba en acero inox.
- Todos los componentes son fáciles de desmontar para la operación de limpieza diaria y se colocan frente a la máquina para el mantenimiento de servicio.
- Brazos de lavado y aclarado fabricados en PVC alimentario y fibra de vidrio (30%) fácilmente desmontables, inalterable a químicos. Menor peso (290g) que garantiza la calidad del aclarado desde 2 bares de presión.
- Dosificador de abrillantador peristáltico incorporado.
- Desagüe Ø 32 mm y entrada de agua 3/4".
- Pre-instalación para toma de detergente con orificio en cuba y toma Faston.



#### NL 1000

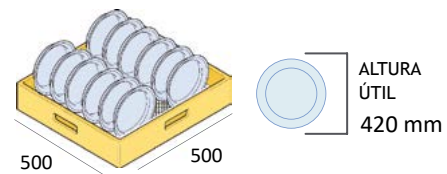
CON DISPLAY DE TEMPERATURA DE SERIE Y DOSIFICADOR PERISTÁLTICO ABRILLANTADOR

**LAVADO Y ACLARADO  
INFERIOR Y SUPERIOR**



Sistema de apertura robusto de doble guía lateral. Asa con diseño ergonómico.

**2 AÑOS GARANTÍA**  
Condicionada a uso,  
producto e instalaciones  
adecuadas.



#### CICLOS DE LAVADO FIJO

- CORTO** 120" - 30 CESTAS/H
- MEDIO** 180" - 20 CESTAS/H
- LARGO** 300" - 12 CESTAS/H



Cantos internos redondeados para facilitar limpieza



Filtro de acero inoxidable y tapón rebosadero que facilitan la limpieza interior y alargan la vida útil del producto.

#### DOTACIÓN

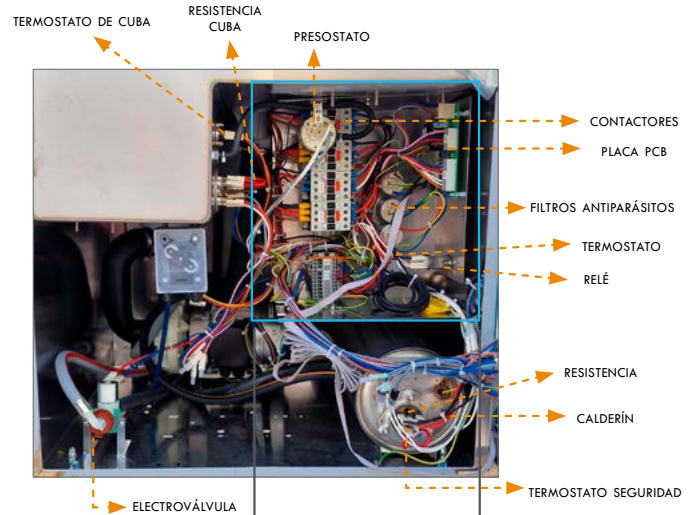
NL 1000  
1 cesta universal  
1 cesta platos  
1 cestillo de cubiertos



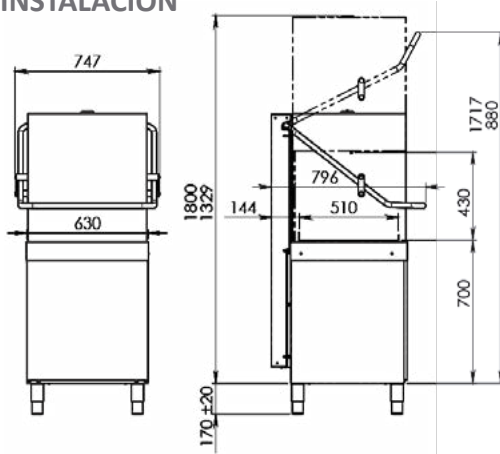
## LAVADO

### LAVAVAJILLAS NL-1000 (MONOFÁSICO/ CON BOMBA DESCARGA/ 2 BOMBAS)

#### DISPLAY



#### SISTEMA DE INSTALACIÓN



	NL 1000	NL 1000 C/B DESCARGA	NL 1000 - 2 BOMBAS
<b>Dimensiones (LxPxH)</b>	747 x 796 x 1499 (1970) mm	747 x 796 x 1499 (1970) mm	747 x 796 x 1499 (1970) mm
<b>Bomba desagüe</b>	-	Sí	-
<b>Capacidad cuba</b>	20 l.	20 l.	20 l.
<b>Capacidad calderín</b>	10 l.	10 l.	10 l.
<b>Consumo de agua</b>	1.7 l/ciclo	1.7 l/ciclo	1.7 l/ciclo
<b>Temperatura cuba</b>	55 °C	55 °C	55 °C
<b>Temperatura calderín</b>	82 °C	82 °C	82 °C
<b>Resistencia cuba</b>	4 kW	4 kW	4 kW
<b>Resistencia calderín</b>	9 kW	9 kW	9 kW
<b>Pot. Bomba Lavado</b>	0.75 Kw -1 HP	0.75 Kw -1 HP	2 x 0,75 Kw - 1 HP
<b>Consumo máximo</b>	9,8 kW	9,8 kW	10,5 kW
<b>Tensión</b>	400 V/3N	400 V/3N	400 V/3N
<b>Presión entrada agua</b>	2 ÷ 4 Bar	2 ÷ 4 Bar	2 ÷ 4 Bar

#### OPCIONES

- Kit Bomba de Aclarado: consultar.
- \*Indispensable la instalación de descalcificador en aguas de dureza superior a 15° dH: consultar.
- Suplemento cambio de cesta: +15€