



LAVADO

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

- Lavavajillas de capota con cesta de 500×500 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.



1499/1970
747
796

NL 1000

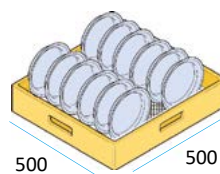
CON DISPLAY DE TEMPERATURA DE SERIE Y DOSIFICADOR PERISTÁLTICO ABRILLANTADOR

**LAVADO Y ACLARADO
INFERIOR Y SUPERIOR**



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

2 AÑOS GARANTÍA
Condiciones a uso,
producto e instalaciones
adecuadas.



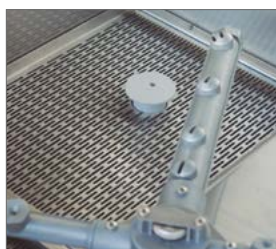
ALTURA ÚTIL
420 mm

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

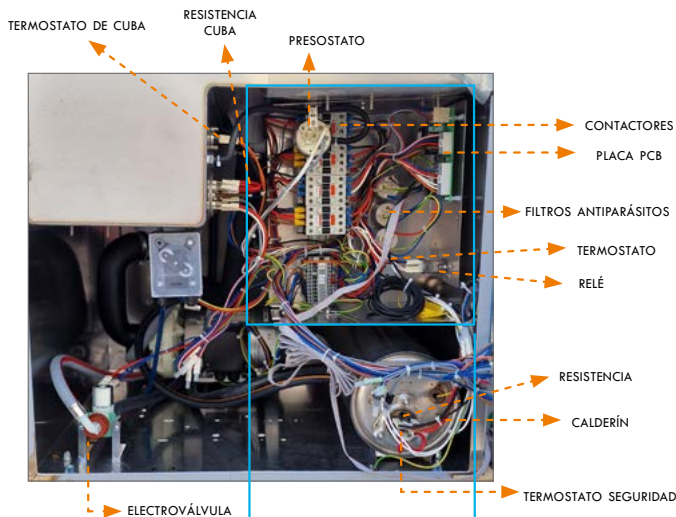
NL 1000
1 cesta universal
1 cesta platos
1 cestillo de cubiertos



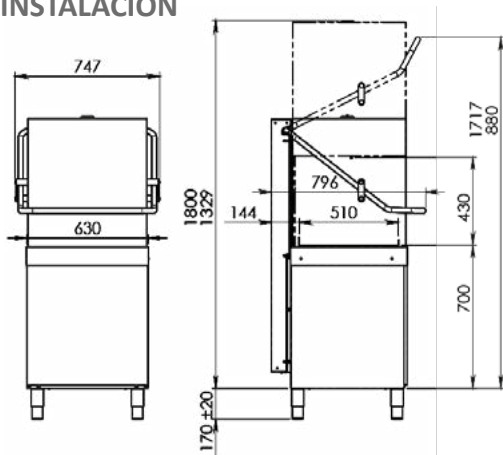
LAVADO

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

DISPLAY



SISTEMA DE INSTALACIÓN



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

