



Electrolux

Lavado de vajilla Lavavasos (boca ancha) con bomba de descarga, bomba potenciadora de aclaramiento y descalcificador

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____



Lavado de vajilla

Lavavasos (boca ancha) con bomba de descarga, bomba potenciadora de aclarado y descalcificador

402044
(WT2TOP)

Lavavasos (boca entrada 290mm) con bomba de descarga, bomba de aclarado y descalcificador de agua, 2 ciclos, aclarado frío, 30 cestos/hora

402015
(WT2TOP60)

Lavavasos (boca ancha) con descalcificador de agua, bomba de descarga y bomba de aclarado, 2 ciclos, aclarado frío, 30 cestos/hora

Descripción

Artículo No. _____

Exterior en acero inox. AISI 304, tanque de lavado, filtro del depósito y brazos de lavado y aclarado. Capota doble. 2 ciclos de lavado (1 para lavaplatos). Boiler incorporado. Dispensador de detergente. Programa extra para aclarado frío. Suavizante. Bomba de secado. Bomba de aclarado.

Capacidad por hora: 30 cestas mm395x395.

Provista de 2 cestas para vasos, 1 portacubiertos y 1 inserción para platos pequeños.

Características técnicas

- Programa extra de aclarado en frío para las copas de vino y de cerveza lo que permite su uso inmediato, sanitizando igualmente la cristalería.
- Bajo nivel de ruido.
- La bomba de aclarado potenciada integrada garantiza una presión constante del aclarado.
- Equipado con bomba de descarga para facilitar y agilizar la instalación sin necesidad de abrir la máquina.
- Accesibilidad para el servicio desde el frontal.
- Boiler integrado para incrementar la temperatura del aclarado final.
- Sencillo panel de control.
- Ciclos de 120/300 segundos.
- Equipado con descalcificador para asegurar un óptimo resultado.

Construcción

- Cuba completamente prensada con ángulos redondeados.
- Superficies lisas para facilitar la limpieza.
- Elementos internos (brazos de lavado&aclarado y filtros) fácilmente extraíbles.
- [NOT TRANSLATED]
- Dotado de bomba dispensadora de abrillantador.
- Construcción de doble pared.
- Puerta contra balanceada para minimizar el impacto durante su apertura o cierre.
- Brazos de lavado&aclarado e inyectores en acero inoxidable.
- Trasera totalmente cerrada con un panel de cobertura.
- Acabado en los materiales de mayor calidad para asegurar mayor durabilidad.

accesorios incluidos

- 1 de Cesto para vasos - 395x395x200mm PNC 867054

accesorios opcionales

- Filtro tanque en acero inoxidable (para lavavasos 402114-402116) (sólo para 402044) PNC 864003
- Filtro para una desmineralización parcial PNC 864017
- Kit para medir la dureza total/parcial del agua PNC 864050
- Contenedor amarillo para cubiertos PNC 864242
- Filtro para una desmineralización total PNC 864367

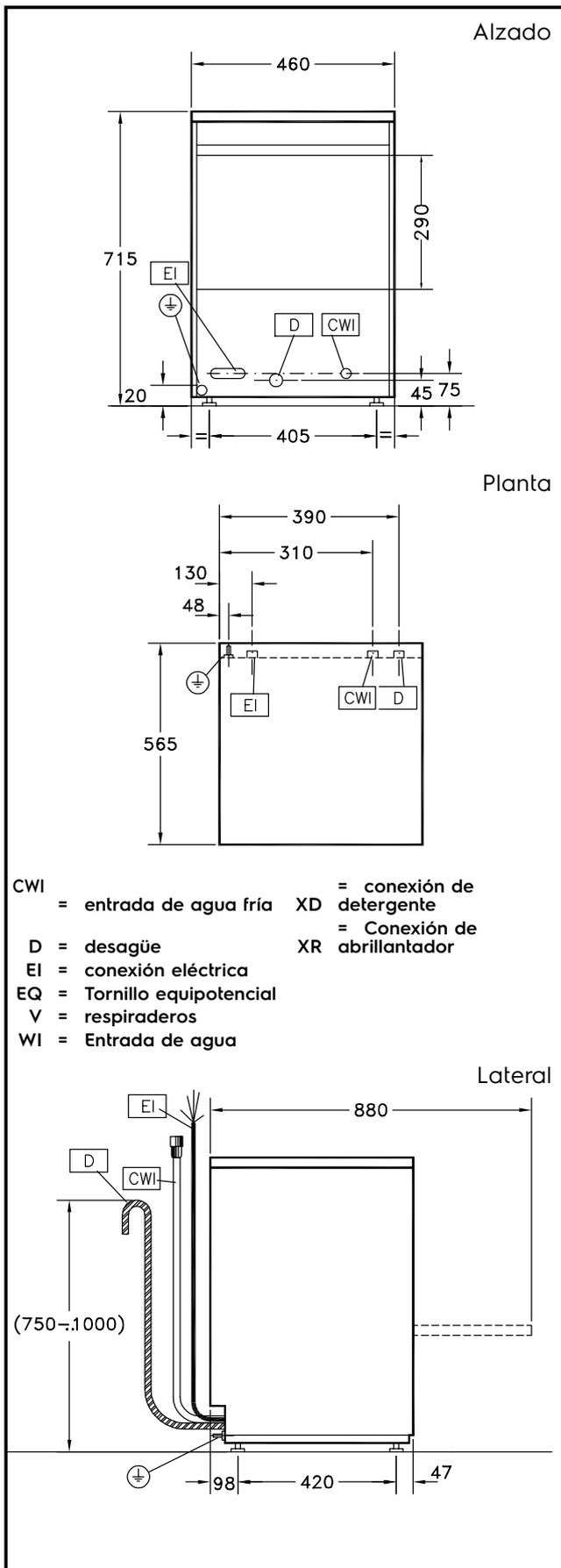
Aprobación: _____



Electrolux

Lavado de vajilla
Lavavasos (boca ancha) con bomba de descarga, bomba
potenciadora de aclarado y descalcificador

- - NOT TRANSLATED - PNC 864461
- 4 contenedores para cubiertos PNC 865574
- Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros PNC 867016
- Cesto para vasos (395x395x115) PNC 867033
- Cestos para 16/8 platos, diámetro 190/240mm PNC 867052
- Cesto para vasos - 395x395x100mm PNC 867053
- Cesto para vasos - 395x395x200mm PNC 867054
- Cesto para vasos + inserto para platos/cubiertos PNC 867055
- Cesto para vasos inclinados PNC 867056
- Kit cesto redondo con bastidor cuadrado PNC 867057
- Inserto para vasos altos PNC 867058
- Inserción para 14 platillos PNC 867060
- Inserción inclinada para tazas PNC 867061
- Inserto para platos d. 240mm PNC 867062



Eléctrico

Suministro de voltaje	
402044 (WT2TOP)	230 V/1N ph/50 Hz
402015 (WT2TOP60)	230 V/1N ph/60 Hz
Total vatios	3.3 kW
Resistencias del boiler	3 kW
Resistencias de la cuba	0.8 kW
Tamaño de la bomba de lavado	0.3 kW

Agua

Presión:	1.8-3 bar
Temperatura del agua de entrada	10 °C
Duración ciclos (seg)	120/300
Capacidad del boiler (lt)	5
Dureza del agua	
Tamaño del conducto de entrada del agua:	G 3/4"
Temperatura del ciclo de lavado:	55-65 °C
Capacidad del tanque del ciclo de lavado	6
Duración del ciclo de aclarado frío	10 sec.
Temperatura del ciclo de aclarado frío	10 °C
Consumo de agua del ciclo de aclarado frío	2 lt/ciclo
Duración del ciclo de aclarado caliente	16
Temperatura del ciclo de aclarado caliente	80-90 °C
Consumo de agua del ciclo de aclarado caliente	2.3

Info

Nº de ciclos - seg:	2 (120/300)
Dimensiones externas, alto	715 mm
Dimensiones externas, ancho	460 mm
Dimensiones externas, fondo	565 mm
Peso neto	37 kg
Peso del paquete	
402044 (WT2TOP)	42 kg
402015 (WT2TOP60)	49 kg
Alto del paquete:	900 mm
Ancho del paquete:	500 mm
Fondo del paquete:	
402044 (WT2TOP)	620 mm
402015 (WT2TOP60)	650 mm
Volumen del paquete	
402044 (WT2TOP)	0.28 m ³
402015 (WT2TOP60)	0.29 m ³
Nivel de ruido	<61 dBA
Capacidad del cesto:	30/h
Dimensión interior - ancho	400 mm
Dimensión interior - fondo	400 mm
Dimensión interior - alto	290 mm