

Lavado de vajilla Lavavasos (S) con Bomba de Descarga, 1 ciclo, 30c/h

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____


402080 (EGWSDP)

 Lavavasos (boca de
entrada de 290 mm), 1 ciclo,
30 cestos/hora, { \bf bomba
de descarga}

Descripción

Artículo No.

Lavavasos para cestos de 400x400mm. Un ciclo de lavado: 120 segundos. Boiler a presión que garantiza temperatura de aclarado y presión. Brazos de lavado inferior y de aclarado superior e inferior giratorios. Puerta de doble pared. Panel frontal, cuba y brazos en acero inox. AISI 304. Dosificador de abrillantador. Bomba de descarga. En dotación: 1 cesto para vasos y 1 recipiente para cubiertos.

Características técnicas

- Boiler a presión integrado para incrementar la temperatura del agua del aclarado, garantizando una temperatura mínima de 82°C para su sanitización. No necesita bomba adicional.
- Sistema de lavado dotado de brazos de lavado y de aclarado giratorios, bomba de lavado potenciada y gran capacidad del tanque de lavado para garantizar un lavado profesional.
- Capacidad máxima de 30 cestos por hora.
- Ciclo de 120 segundos.
- Sencillo panel de control de fácil uso.
- Puerta contrabalaceada de doble pared en acero inoxidable con tirador en plástico.
- Equipado con cable eléctrico monofásico y enchufe Schuko para una fácil y rápida instalación.
- Fácil acceso a los principales componentes desde el frontal.

Construcción

- Estructura robusta gracias a su construcción en acero inoxidable.
- Equipado con bomba de descarga para facilitar y agilizar la instalación sin necesidad de abrir la máquina.
- Dotado de bomba dispensadora de abrillantador.
- Suministro eléctrico 1 fase 230V
- Trasera totalmente cerrada con un panel de cobertura.
- Componentes internos (brazos y filtro) fácilmente extraíbles.

accesorios incluidos

- 1 de Cesto cuadrado para vasos PNC 864470
400x400x150mm
- 1 de Inserción para platos, PNC 867048
290x90x75mm
- 1 de Contenedor cuadrado para PNC 867049
cubiertos, 89x113x113mm

accesorios opcionales

- Cesto cuadrado para platos, PNC 867039
400x400x110mm
- Cesto redondo para vasos, PNC 867047
400x180mm
- Cesto cuadrado con ángulos para PNC 867067
vasos, 400x400x150mm
- INSERCIÓN INCLINADA PARA PNC 867069
VASOS 400X400MM

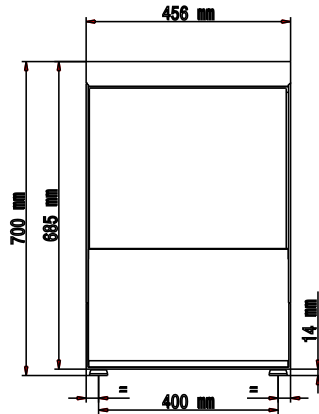
Aprobación: _____



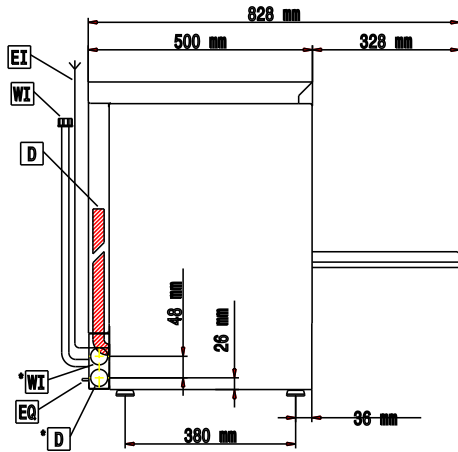
Electrolux

Lavado de vajilla Lavavasos (S) con Bomba de Descarga, 1 ciclo, 30c/h

Alzado

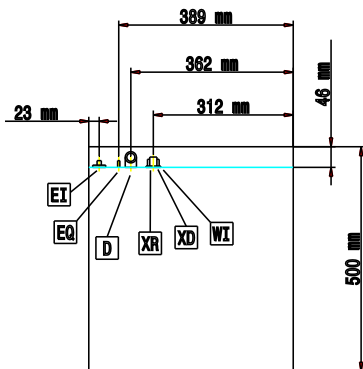


Lateral



- | | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| CWII = Entrada de agua fría 1 | XD = Conexión de detergente |
| D = Desagüe | XR = Conexión de abrillantador |
| EI = Conexión eléctrica | |
| EO = Salida de electricidad | |
| V = Respiraderos | |
| WI = Entrada de agua | |

Planta



Eléctrico

Suministro de voltaje	
402080 (EGWSDP)	230 V/1N ph/50 Hz
Total watios	2.7 kW
Resistencias del boiler	2.5 kW
Resistencias de la cuba	16 kW
Tamaño de la bomba de lavado	0.2 kW

Agua

Presión:	2-5 bar
Temperatura del agua de entrada**:	10-65 °C
Tamaño de la línea de desagüe:	18mm
Capacidad del boiler (lt)	2.5
Tamaño del conducto de entrada del agua:	3/4"
Temperatura del ciclo de lavado:	60 °C
Capacidad del tanque del ciclo de lavado	16
Temperatura del ciclo de aclarado caliente	82 °C
Consumo de agua del ciclo de aclarado caliente	2

Info

Cestos/hora:	30
N° de ciclos - seg:	1 (120)
Dimensión interior - ancho	400 mm
Dimensión interior - fondo	400 mm
Dimensión interior - alto	290 mm
Dimensiones externas, ancho	456 mm
Dimensiones externas, alto	700 mm
Dimensiones externas, fondo	495 mm
Peso neto	35 kg
Peso del paquete	36 kg
Alto del paquete:	850 mm
Ancho del paquete:	620 mm
Fondo del paquete:	590 mm
Volumen del paquete	0.31 m ³
Nivel de ruido	61 dBA

Lavado de vajilla
Lavavasos (S) con Bomba de Descarga, 1 ciclo, 30c/h

La Empresa se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso

