

## Lavado de vajilla Lavavasos, 1 ciclo - 30 cestos/ hora

ARTÍCULO # \_\_\_\_\_

MODELO # \_\_\_\_\_

NOMBRE # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_


**402079 (EGWS)**

 Lavavasos (boca de  
 entrada 290mm), 1 ciclo, 30  
 cestos/hora

### 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. En dotación: 1 cesto para vasos y 1 recipiente para cubiertos.

### Características técnicas

- Fácil acceso a los principales componentes desde el frontal.
- 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 contrabalanceada de doble pared en acero inoxidable con tirador en plástico.
- Equipado con cable eléctrico monofásico y enchufe Schuko para una fácil y rápida instalación.

### Construcción

- Estructura robusta gracias a su construcción en acero inoxidable.
- Suministro eléctrico 1 fase 230V
- Componentes internos (brazos y filtro) fácilmente extraíbles.
- Trasera totalmente cerrada con un panel de cobertura.
- Dotado de bomba dispensadora de abrillantador.

### accesorios incluidos

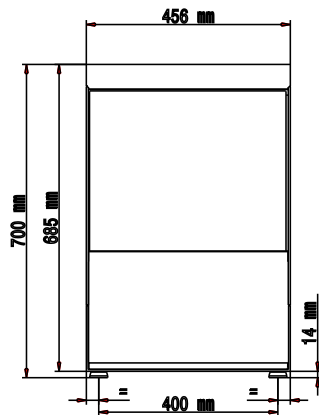
- 1 de Cesto cuadrado para vasos 400x400x150mm PNC 864470
- 1 de Inserción para platillos, 290x90x75mm PNC 867048
- 1 de Contenedor cuadrado para cubiertos, 89x113x113mm PNC 867049

### accesorios opcionales

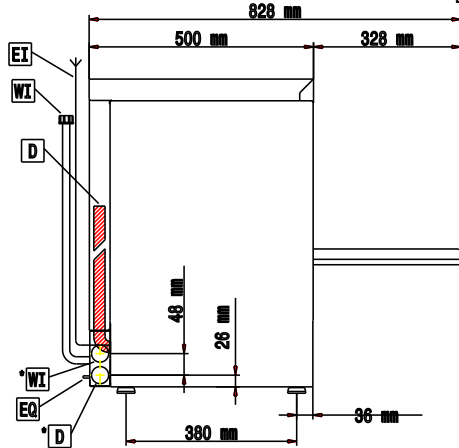
- Cesto cuadrado para platos, 400x400x110mm  PNC 867039
- Cesto redondo para vasos, 400x180mm  PNC 867047
- Cesto cuadrado con ángulos para vasos, 400x400x150mm  PNC 867067
- INSERCIÓN INCLINADA PARA VASOS 400X400MM  PNC 867069

Aprobación: \_\_\_\_\_

Alzado

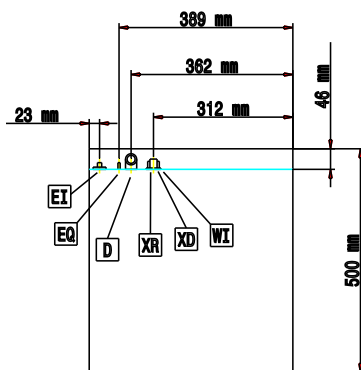


Lateral



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

Planta



### Eléctrico

Suministro de voltaje	
402079 (EGWS)	230 V/1N ph/50 Hz
Total watios	2.7 kW
Resistencias del boiler	
Resistencias de la cuba	2 kW
Tamaño de la bomba de lavado	

### 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"
Capacidad del tanque del ciclo de lavado	16
Consumo de agua del ciclo de aclarado caliente	2

### Info

Temperatura del ciclo de lavado:	60 °C
Temperatura del ciclo de aclarado caliente	82 °C
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	40 kg
Alto del paquete:	850 mm
Ancho del paquete:	620 mm
Fondo del paquete:	590 mm
Volumen del paquete	0.31 m <sup>3</sup>
Nivel de ruido	61 dBA