



Electrolux

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

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____



Electrolux



Lavado de vajilla

Lavavasos, 1 ciclo - 30 cestos/hora

402079 (EGWS)

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

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.
- Programa extra de aclarado en frío para las copas de vino y de cerveza lo que permite su uso inmediato, sanitizando igualmente la cristalería.
- 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.

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 867038
- 1 de Inserción para platos, 290x90x75mm PNC 867048
- 1 de Contenedor cuadrado para cubiertos, 89x113x113mm PNC 867049

accesorios opcionales

- Cesto cuadrado para platos, 400x400x110mm PNC 867039
- Inserción inclinada para vasos, 400x180mm PNC 867044
- Cesto redondo para vasos, 400x180mm PNC 867047
- Cesto cuadrado con ángulos para vasos, 400x400x150mm PNC 867067

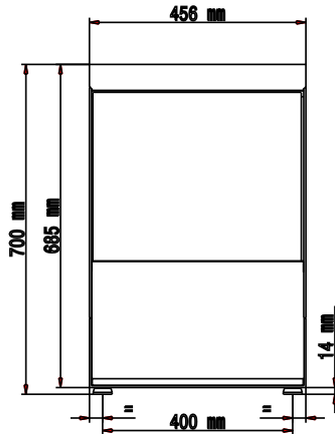
Aprobación: _____



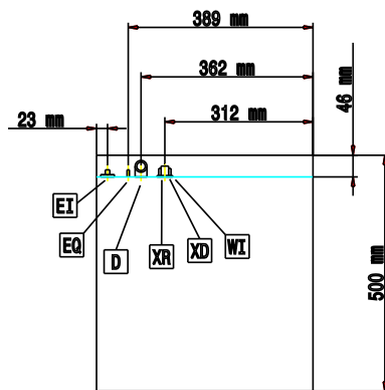
Electrolux

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

Alzado

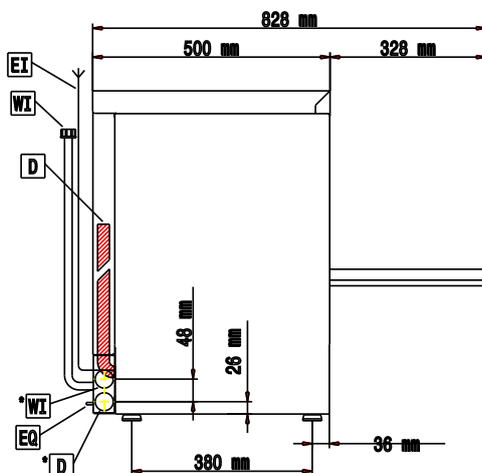


Planta



- AV = respiraderos
- CWI = entrada de agua fría
- D = desagüe
- EI = conexión eléctrica
- EO = salida de electricidad
- EQ = Tornillo equipotencial
- WI = Entrada de agua
- XD = conexión de detergente
- XR = Conexión de abrillantador

Lateral



Eléctrico

Suministro de voltaje	
402079 (EGWS)	230 V/1N ph/50 Hz
Total watios	2.7 kW
Resistencias del boiler	2.5 kW
Resistencias de la cuba	2 kW
Tamaño de la bomba de lavado	0.2 kW

Agua

Presión:	2-5 bar
Temperatura del agua de entrada	10-65 °C
Capacidad del boiler (lt)	2.5
Tamaño de la línea de desagüe:	18mm
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

N° de ciclos - seg:	1 (120)
Cestos/hora:	30
Dimensiones externas, alto	700 mm
Dimensiones externas, ancho	456 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 ³
Nivel de ruido	61 dBA
Dimensión interior - ancho	400 mm
Dimensión interior - fondo	400 mm
Dimensión interior - alto	290 mm

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

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

