

LAVAVASOS | **CONCEPT**

CO-402

CO-400

MODELOS PARA CESTAS DE 400 x 400 mm

EFFI-WASH

Este sistema hidráulico ofrece una intensa acción mecánica en combinación con el agua perfectamente limpia en el tanque, y la potencia equilibrada para mantener una perfecta temperatura higiénica durante toda la vida útil de la máquina. Y todo ello garantizando la productividad prometida. Un eficaz sistema que asegura uno de los factores más importantes del círculo de Sinner: acción mecánica. Provoca además un ahorro en cantidad de productos químicos y minimiza el tiempo de lavado.

FILOSOFÍA DE KITS

Reducir stock y simplificar pedidos con tan solo elegir las versiones básicas añadiendo los kits necesarios: dosificador de detergente y bomba de desagüe. Se evitan tener diferentes versiones en los almacenes.

Kits sencillos de montar, con fácil acceso a los componentes, y minimizando los problemas de instalación.



CO-402 CON PANEL DE CONTROL ELECTRÓNICO



CO-400 CON PANEL DE CONTROL ELECTRÓNICO

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Modelos para cestas de 400x400 mm.
- Modelo CO-402 con control electrónico y termostop. Ciclos de lavado de 90" - 120" - 180" y producción máxima de 40 cestas/h.
- Modelo CO-400 con control mecánico - analógico. Ciclo fijo de lavado de 120" y producción máxima de 30 cestas/h.
- Altura útil interna de 275 mm.
- Bomba de lavado de 260 W.
- Tanque de 15 litros de volumen, con resistencia de calentamiento de 2 kW.
- Calderín de 4 litros de volumen, con resistencia de calentamiento de 2,8 kW.
- Consumo de agua por ciclo de 2 litros.
- Máquina monofásica con potencia total máxima de 3,06 kW.
- Micro magnético de seguridad en la apertura de la puerta.
- Dotación: 2 cestos base 400x400 mm, 1 suplemento para platos y un cestillo para cubiertos.

MODELO	HZ.	TENSIÓN	CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	POTENCIA (kW)	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
MODELOS CO-400							
★ CO-400	50/60	230 V / 1N	19022421		3,06	470x520x720	1.567,00
★ CO-400 COLD	50/60	230 V / 1N	19029231	COLD	3,06	470x520x720	1.741,00
★ CO-400 COLD B	50/60	230 V / 1N	19030070	COLD - B	3,06	470x520x720	1.916,00
★ CO-400 COLD DD	50/60	230 V / 1N	19029232	COLD - DD	3,06	470x520x720	1.876,00
CO-400 COLD B DD	50/60	230 V / 1N	19029233	COLD - B -DD	3,06	470x520x720	2.051,00
CO-400 SOFT DD	50/60	230 V / 1N	19029395	SOFT - DD	3,06	470x520x720	1.974,00
MODELOS CO-402							
CO-402 COLD	50/60	230 V / 1N	19030909	COLD	3,06	470x520x720	1.832,00
CO-402 COLD B	50/60	230 V / 1N	19030911	COLD - B	3,06	470x520x720	2.007,00
CO-402 COLD DD	50/60	230 V / 1N	19030910	COLD - DD	3,06	470x520x720	1.967,00
CO-402 COLD B DD	50/60	230 V / 1N	19030916	COLD - B - DD	3,06	470x520x720	2.142,00
CO-402 SOFT DD	50/60	230 V / 1N	19030914	SOFT - DD	3,06	470x520x720	2.249,00

VERSIONES Y CARACTERÍSTICAS INCORPORADAS

VERSIÓN	CARACTERÍSTICAS
COLD	Pulsador manual para un aclarado en frío final
B	Bomba de desagüe - potencia 30 W - Programa de vaciado del tanque
DD	Dosificador de detergente peristáltico
SOFT	Sistema y depósito de descalcificación con programa de regeneración

LAVAVASOS | **CONCEPT**

CO-352

CO-350

MODELOS PARA CESTAS DE 350 x 350 mm

EFFI-WASH

Este sistema hidráulico ofrece una intensa acción mecánica en combinación con el agua perfectamente limpia en el tanque, y la potencia equilibrada para mantener una perfecta temperatura higiénica durante toda la vida útil de la máquina. Y todo ello garantizando la productividad prometida. Un eficaz sistema que asegura uno de los factores más importantes del círculo de Sinner: acción mecánica. Provoca además un ahorro en cantidad de productos químicos y minimiza el tiempo de lavado.

FILOSOFÍA DE KITS

Reducir stock y simplificar pedidos con tan solo elegir las versiones básicas añadiendo los kits necesarios: dosificador de detergente y bomba de desagüe. Se evitan tener diferentes versiones en los almacenes.

Kits sencillos de montar, con fácil acceso a los componentes, y minimizando los problemas de instalación.



CO-352 CON PANEL DE CONTROL ELECTRÓNICO



CO-350 CON PANEL DE CONTROL ELECTRÓNICO

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Modelos para cestas de 350x350 mm.
- Modelo CO-352 con control electrónico y termostop. Ciclos de lavado de 90° - 120° - 180° y producción máxima de 40 cestas/h.
- Modelo CO-350 con control mecánico - analógico. Ciclo fijo de lavado de 120° y producción máxima de 30 cestas/h.
- Altura útil interna de 220 mm.
- Bomba de lavado de 260 W.
- Tanque de 11 litros de volumen, con resistencia de calentamiento de 1 kW.
- Calderín de 4 litros de volumen, con resistencia de calentamiento de 2,4 kW.
- Consumo de agua por ciclo de 2 litros.
- Máquina monofásica con potencia total máxima de 2,66 kW.
- Micro magnético de seguridad en la apertura de la puerta.
- Dotación: 2 cestas base 350x350 mm, 1 suplemento para platos y un cestillo para cubiertos.

MODELO	HZ.	TENSIÓN	CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	POTENCIA (kW)	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
MODELOS CO-350							
★ CO-350	50/60	230 V / 1N	19013254		2,66	430x475x650	1.301,00
CO-350 B	50/60	230 V / 1N	19027186	B	2,66	430x475x650	1.476,00
CO-350 DD	50/60	230 V / 1N	19027187	DD	2,66	430x475x650	1.436,00
CO-350 B DD	50/60	230 V / 1N	19027189	B -DD	2,66	430x475x650	1.611,00
CO-350 COLD	50/60	230 V / 1N	19027203	COLD	2,66	430x475x650	1.516,00
CO-350 COLD DD	50/60	230 V / 1N	19027204	COLD - B	2,66	430x475x650	1.651,00
CO-350 COLD B DD	50/60	230 V / 1N	19027205	COLD - B -DD	2,66	430x475x650	1.826,00
MODELOS CO-352							
CO-352 COLD	50/60	230 V / 1N	19030903	COLD	2,66	430x475x650	1.593,00
CO-352 COLD B	50/60	230 V / 1N	19030906	COLD - B	2,66	430x475x650	1.768,00
CO-352 COLD DD	50/60	230 V / 1N	19030904	COLD - DD	2,66	430x475x650	1.728,00
CO-352 COLD B DD	50/60	230 V / 1N	19030907	COLD - B - DD	2,66	430x475x650	1.903,00

VERSIONES Y CARACTERÍSTICAS INCORPORADAS




VERSIÓN	CARACTERÍSTICAS
COLD	Pulsador manual para un aclarado en frío final
B	Bomba de desagüe - potencia 30 W - Programa de vaciado del tanque
DD	Dosificador de detergente peristáltico

KITS DE TRANSFORMACIÓN PARA LAVAVAJILLAS E-VO

KIT DE POTENCIA SUPLEMENTARIA PARA EL CALDERÍN

MODELO	CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	POTENCIA (kW)	P.V.P. (€)
★ K-12-EVO	19029847	KIT de potencia extra en el calderín - Total 12 kW	+ 3,00	90,00

KITS DE TRANSFORMACIONES PARA VERSIONES BÁSICAS (EXCEPTO SOFT)

MODELO	CÓDIGO	VÁLIDO PARA	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (kW)	P.V.P. (€)
★ DD 	19022347	LAVAVAJILLAS DE CAPOTA LAV. APERTURA FRONTAL LAVAVASOS	DOSIFICADOR DE DETERGENTE PERISTÁLTICO	-	110,00
★ B-70 	19022349	LAVAVAJILLAS DE CAPOTA	KIT BOMBA DE DESAGÜE - 50/60 Hz	70	125,00
★ B-30 	19013376	LAV. APERTURA FRONTAL LAVAVASOS	KIT BOMBA DE DESAGÜE - 50/60 Hz	30	125,00

KIT DE BANDEJAS - FILTRO PARA CO-500

MODELO	CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	P.V.P. (€)
★ K-BF-500	19036304	KIT de bandejas - filtro para la cuba del CO-500	130,00

DESCALCIFICADORES MANUALES

Para durezas de agua mayores de 5 HF / 3 HD.
Necesita mantenimiento manual.

MODELO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD DE REGENERACIÓN (*)	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
	19004620	KIT DESCALCIFICADOR 8 L.	700 litros entre 2 regeneraciones	Ø 185 x 440 mm	165,00
	19004690	KIT DESCALCIFICADOR 12 L.	1050 litros entre 2 regeneraciones	Ø 185 x 560 mm	187,00
	19004798	KIT DESCALCIFICADOR 16 L.	1400 litros entre 2 regeneraciones	Ø 185 x 740 mm	240,00

PEANA SOPORTE PARA LAVAVAJILLAS DE APERTURA FRONTAL



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Construcción en acero inoxidable.
- Alojamiento para cestas de 500 x 500 mm.
- Puede usarse para almacenar los recipientes del detergente y líquido abrillantador.
- Sirve para colocar sobre ella cualquiera de los lavavajillas de apertura frontal de la generación E-VO.
- Capacidad para 3 cestas de 110 mm de altura, tipo CT-10, CP-16/18, CV-16/105....
- Permite instalar el lavavajillas sin necesidad de bomba de desagüe, de forma que el agua de la cuba desagüe libremente por gravedad.

MODELO	CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
★ EVPL-60	19004660	Capacidad para 3 cestas 500x500	600x600x400	228,00

PEANA SOPORTE PARA LAVAVASOS

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Construcción en acero inoxidable.
- Puede usarse para almacenar los recipientes del detergente y líquido abrillantador.
- Permite instalar el lavavasos sin necesidad de bomba de desagüe, de forma que el agua de la cuba desagüe libremente por gravedad.

MODELO	CÓDIGO	VÁLIDO PARA MODELOS	CARACTERÍSTICAS	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
★ EVPL-47	19031298	CO-402 / CO-400	Capacidad para 2 cestas 400x400	470x450x400	216,00
★ EVPL-43	19031299	CO-352 / CO-350	Capacidad para 2 cestas 350x350	430x405x400	205,00