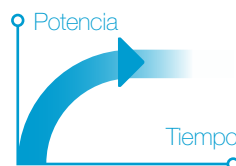


+ La solución perfecta para aquellas instalaciones con bajas presiones de red y elevadas exigencias.



### 01. EFFI-RINSE

El sistema EFFI-RINSE garantiza un perfecto resultado higiénico con un ciclo de aclarado completo lineal a 85 °C gracias a la bomba de aclarado incorporada y al diseño del sistema Air Break. También funciona a baja presión de agua de entrada; convirtiéndose en el sistema perfecto cuando la red de agua de la instalación no alcanza la presión mínima recomendada de 2 bar. La luz verde EFFI-RINSE se enciende cuando el sistema cuida de su máquina.



### 02. SOFT-START

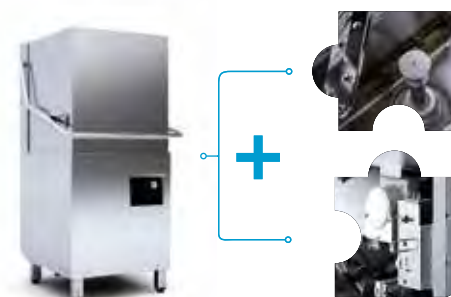
Permite un nivel bajo de ruido en los bares o restaurantes en los que está instalado y evita que los vasos y la vajilla se muevan en el interior de la cesta, protegiéndolos frente a roturas y mejorando el ciclo de lavado de toda la vajilla. Consiste en un control inteligente de potencia de la bomba de lavado durante su primera fase de arranque.

### 03. FILOSOFIA 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.



## EVO CONCEPT

# Alta tecnología al alcance de todos.

Para quien piense que tecnología y simplicidad pueden ir de la mano, ha llegado **E-VO CONCEPT**.

Una gama ganadora en su categoría que aúna beneficios y funciones que sólo ofrecen las gamas más altas, convirtiéndose en un producto de fácil manejo y eficiente, con la tecnología más eficaz y robusta preparada para el uso más intenso del mercado.

### Ahorro de energía



CO-170 / CO-110: **-34%**  
CO-501 / CO-500: **-44%**



CO-170 / CO-110: **-29%**  
CO-501 / CO-500: **-16%**



### ■ CARACTERÍSTICAS

MODELO	CAPOTA		APERTURA FRONTAL		LAVAVASOS	
	CO-170	CO-110	CO-501	CO-500	CO-400 / CO-402	CO-350 / CO-352
DIMENSIONES (ancho x largo x alto) mm	658 x 765 x 1540	658 x 765 x 1540	600 x 600 x 830	600 x 600 x 830	470 x 520 x 720	430 x 475 x 650
TAMAÑO DE CESTA (mm)	500 x 500	500 x 500	500 x 500	500 x 500	400 x 400	350 x 350
ALTURA ÚTIL (MM)	440	440	380	380	275	220
PRODUCCIÓN (cestas/h)	65	40	40	30	30	30
POTENCIA TOTAL (kW)	13,2 - 17,7	6,6 - 11,1	2,4 - 3,4 - 4,3 - 6,2	2,4 - 3,4 - 4,3 - 6,2	3,06	2,66
BOMBAS DE LAVADO (units x kW)	2 x 0,6	1 x 0,6	1 x 0,6	1 x 0,6	1 x 0,26	1 x 0,26
CONSUMO DE AGUA (LITROS/CICLO)	2,4	2,4	2,4	2,4	2	2
MULTIPOTENCIA Y MULTICONEXIÓN	•	•	•	•	-	-
BOMBA DE ACLARADO + AIR BREAK	-	-	-	-	-	-
BOMBA DE DESAGÜE	o	o	o	o	o	o
DOSIFICADOR DE ABRILLANTADOR	•	•	•	•	•	•
DOSIFICADOR DE DETERGENTE	o	o	o	o	o	o
DOBLE PARED EN CUERPO Y PUERTA	-	-	•	•	DOOR	DOOR
DOBLES BRAZOS DE LAVADO Y ACLARADO INOX AISI-304	•	•	•	•	•	•
IPX4	•	•	•	•	•	•
BANDEJAS FILTRO AISI-304 EN LA CUBA	•	•	•	-	-	-
MICRO MAGNÉTICO DE PUERTA O CAPOTA	•	•	•	•	•	•
PANEL DE CONTROL ELECTRÓNICO Y TERMOSTOP	-	-	-	-	- / •	- / •
HRS (Heat Recovering System)	o	-	-	-	-	-

• De serie    o Opcional    - No hay versión

### ■ FUNCIONES

#### CAPOTA



#### APERTURA FRONTAL



#### LAVAVASOS

