

Lavavasos



CO-400 // CO -402

Características	CO-400	CO-402
Dimensiones (mm)	470 x 520 x 720	
Tamaño de cesta (mm)	400 x 400	
Altura útil (mm)	275	
Producción (cestas-plateos/hora)	30	40
Ciclos (segundos)	120"	90 - 120 - 180
Bomba lavado (kW)	0,26	
Consumo agua (litros/ciclo)	2,0	
Capacidad tanque (litros)	15	
Resistencia tanque (kW)	2,00	
Capacidad calderín (litros)	4	
Resistencia calderín (kW)	2,80	
Potencia total instalada (kW)	3,06	
Bandejas inox filtro en el tanque	-	
Cierre de puerta magnético	•	
Control electrónico con temperaturas de lavado y aclarado, y termostop	-	•

DOTACIÓN

* 1 Cesto base 400x400

* 1 Cestillo para cubiertos

* 1 Suplemento para platos

CO-400



Modelo	Hz.	Tensión	Código	Características	Potencia kW	Dimensiones mm	P.V.P.
★ CO-400	50/60	230 V / 1N	19022421		3,06	470 x 520 x 720	1.567,00
★ CO-400 COLD	50/60	230 V / 1N	19029231	COLD	3,06	470 x 520 x 720	1.741,00
★ CO-400 COLD B	50/60	230 V / 1N	19030070	COLD - B	3,06	470 x 520 x 720	1.916,00
★ CO-400 COLD DD	50/60	230 V / 1N	19029232	COLD - DD	3,06	470 x 520 x 720	1.876,00
CO-400 COLD B DD	50/60	230 V / 1N	19029233	COLD - B -DD	3,06	470 x 520 x 720	2.051,00
CO-400 SOFT DD	50/60	230 V / 1N	19029395	SOFT - DD	3,06	470 x 520 x 720	1.974,00

CO-402 Panel de control electrónico



Modelo	Hz.	Tensión	Código	Características	Potencia kW	Dimensiones mm	P.V.P.
CO-402 COLD	50/60	230 V / 1N	19030909	COLD	3,06	470 x 520 x 720	1.832,00
CO-402 COLD B	50/60	230 V / 1N	19030911	COLD - B	3,06	470 x 520 x 720	2.007,00
CO-402 COLD DD	50/60	230 V / 1N	19030910	COLD - DD	3,06	470 x 520 x 720	1.967,00
CO-402 COLD B DD	50/60	230 V / 1N	19030916	COLD - B - DD	3,06	470 x 520 x 720	2.142,00
CO-402 SOFT DD	50/60	230 V / 1N	19030914	SOFT - DD	3,06	470 x 520 x 720	2.249,00

evo
CONCEPT



CO-350



CO-352



CO-350 // CO -352

Características	CO-350	CO-352
Dimensiones (mm)	430 x 475 x 650	
Tamaño de cesta (mm)	350 x 350	
Altura útil (mm)	220	
Producción (cestas/hora)	30	40
Ciclos (segundos)	120"	90 - 120 - 180
Bomba lavado (kW)	0,26	
Consumo agua (litros/ciclo)	2,0	
Capacidad tanque (litros)	11	
Resistencia tanque (kW)	1,00	
Capacidad calderín (litros)	4	
Resistencia calderín (kW)	2,40	
Potencia total instalada (kW)	2,66	
Bandejas inox filtro en el tanque	-	
Cierre de puerta magnético		•
Control electrónico con temperaturas de lavado y aclarado, y termostop	-	•

DOTACIÓN

* 1 Cesto base 350x350

* 1 Cestillo para cubiertos

* 1 Suplemento para platillos



CO-350

Modelo	Hz.	Tensión	Código	Características	Potencia kW	Dimensiones mm	P.V.P.
★ CO-350	50/60	230 V / 1N	19013254		2,66	430 x 475 x 650	1.301,00
CO-350 B	50/60	230 V / 1N	19027186	B	2,66	430 x 475 x 650	1.476,00
CO-350 DD	50/60	230 V / 1N	19027187	DD	2,66	430 x 475 x 650	1.436,00
CO-350 B DD	50/60	230 V / 1N	19027189	B -DD	2,66	430 x 475 x 650	1.611,00
CO-350 COLD	50/60	230 V / 1N	19027203		2,66	430 x 475 x 650	1.516,00
CO-350 COLD DD	50/60	230 V / 1N	19027204	COLD - B	2,66	430 x 475 x 650	1.651,00
CO-350 COLD B DD	50/60	230 V / 1N	19027205	COLD - B -DD	2,66	430 x 475 x 650	1.826,00

CO-352 Panel de control electrónico



Modelo	Hz.	Tensión	Código	Características	Potencia kW	Dimensiones mm	P.V.P.
CO-352 COLD	50/60	230 V / 1N	19030903	COLD	2,66	430 x 475 x 650	1.593,00
CO-352 COLD B	50/60	230 V / 1N	19030906	COLD - B	2,66	430 x 475 x 650	1.768,00
CO-352 COLD DD	50/60	230 V / 1N	19030904	COLD - DD	2,66	430 x 475 x 650	1.728,00
CO-352 COLD B DD	50/60	230 V / 1N	19030907	COLD - B - DD	2,66	430 x 475 x 650	1.903,00

VERSIONES Y CARACTERÍSTICAS INCORPORADAS

Versión	Características
SOFT	Sistema y depósito de descalcificación con programa de regeneración
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