



Lavado de vajilla

Generación EVO - Concept

LAVAVASOS CO-400

<u>DIMENSIONES</u>		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	470,00	530,00
Fondo	mm	520,00	680,00
Alto	mm	720,00	890,00
Peso	Kg	39,00	44,00
Volumen	m3	0,18	0,32

ELECTRICIDAD

<u>Potencia eléctrica</u>	KW	
Tensión 230V - I+N		2x2,5+T - 25 A
Tensión 230V - III		3x1,5+T - 16 A
Tensión 400V - III+N		4x1,5+T - 10 A

AGUA

Consumo máximo de agua (lit/h)	60,00
Presión de red (Kg/cm2)	2 ÷ 4

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

<u>NIVEL SONORO</u>	(dB)	65,00
---------------------	------	--------------

LAVAVASOS CO-400

Lavavasos de apertura frontal - Generación EVO Concept .
 Tamaño de cesta: 400 x 400 mm.
 Producción horaria: 30 cestas/h
 Altura útil: 275 mm. Admite platos de Ø 270 mm.
 Ciclo fijo de lavado de 120".

Construcción en acero inoxidable.
 Puerta con doble pared.
 Doble sistema de lavado y aclarado giratorios, superior e inferior, en acero inoxidable.
 Motobomba de lavado de 260 W.
 Cuba redondeada para facilitar la limpieza y el desagüe.
 Resistencias blindadas de acero inoxidable en la cuba de lavado y calderín de aclarado.
 Resistencia en cuba de 2,0 KW.
 Capacidad de la cuba: 13 litros.
 Resistencia en el calderín: 2,8 kW.
 Capacidad del calderín: 7 litros.
 Consumo de agua: 2 litros/ciclo.
 Control termostático de las temperaturas (lavado, 60 °C, y aclarado, 90 °C).
 Termostato de seguridad.
 Micro magnético de seguridad en puerta.
 Dosificador de abrillantador incorporado.
 Provisto de válvula antirretorno.

Potencia total: 3,06 kW.
 Dimensiones: 470 x 520 x 720 mm.

Dotación cestas: un cestillo 400x400, un suplemento para platos y un cubilete para cubiertos.

<u>Datos para las acometidas</u>	<u>X</u>	<u>Y</u>	<u>Z</u>	<u>Diámetros</u>	<u>Información</u>
ELECTRICIDAD	210	50	65		
AGUA FRIA DESC.	305	50	65	3/4"	
DESAGÜE	370	50	65	30 x 25	

