



Lavado de vajilla

Generación EVO - Concept

## LAVAVAJILLAS CO-110

<u>DIMENSIONES</u>		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	<b>665,00</b>	<b>870,00</b>
Fondo	mm	<b>775,00</b>	<b>950,00</b>
Alto	mm	<b>1.540,00</b>	<b>1.750,00</b>
Peso	Kg	<b>135,00</b>	<b>150,00</b>
Volumen	m3		<b>1,45</b>
<u>ELECTRICIDAD</u>			
<u>Potencia eléctrica</u>		KW	<b>11,10</b>
Tensión 230V - I+N			<b>2x16+T - 63 A</b>
Tensión 230V - III			<b>3x6+T - 40 A</b>
Tensión 400V - III+N			<b>4x2,5+T - 25 A</b>
<u>AGUA</u>			
Consumo máximo de agua (lit/h)			<b>96,00</b>
Presión de red (Kg/cm2)			<b>2 ÷ 4</b>
<u>GAS</u>			
No necesita			
<u>VAPOR</u>			
No necesita			
<u>AIRE Comprimido</u>			
No necesita			
<u>NIVEL SONORO</u>	(dB)		<b>65,00</b>

### LAVAVAJILLAS CO-110

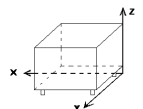
Lavavajillas de capota - Generación EVO Concept.  
Producción horaria: 40 cestas/h (720 platos/h).  
Altura útil: 440 mm. Admite bandejas GN-1/1.  
Ciclos fijos de lavado de 90", 120" y 180".

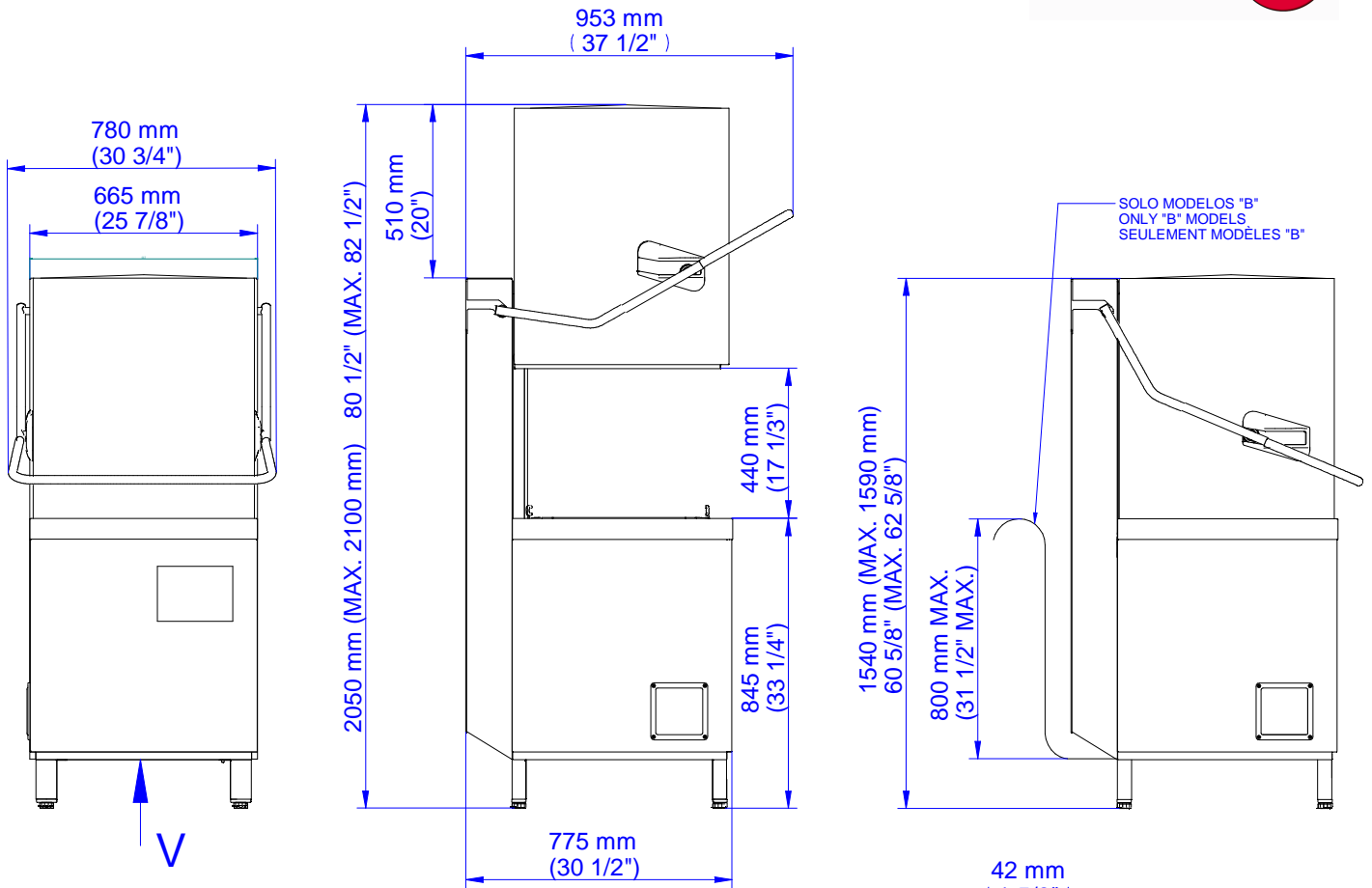
Construcción en acero inoxidable.  
Capota compensada con sistema de asa y muelle.  
Doble sistema de lavado y aclarado giratorios, superior e inferior.  
Motobomba de lavado de 600 W.  
Cuba redondeada para facilitar la limpieza y el desagüe.  
Resistencias blindadas de acero inoxidable en la cuba de lavado y calderín de aclarado.  
Resistencia en cuba de 4,5 kW.  
Capacidad de la cuba: 34 litros.  
Resistencia en el calderín: 6 kW.  
Capacidad del calderín: 9 litros.  
Consumo de agua: 2,4 litros/ciclo.  
Control termostático de las temperaturas (lavado, 60 °C, y aclarado, 90 °C).  
Termostato de seguridad.  
Micro magnético de seguridad para apertura de la capota.  
Dosificador de abrillantador incorporado.  
Provisto de válvula antirretorno.  
Protección antihumedad IPX4.

Potencia total: 6.60 / 11,1 kW  
Dimensiones: 665 x 775 x 1.540 (2.050 capota elevada) mm.

Dotación cestas: 1xCT-10, 1xCP-16/18 y 2 cubiletes

<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	





SOLO MODELOS "B"  
ONLY "B" MODELS  
SEULEMENT MODÈLES "B"

A: ENTRADA DE AGUA  
E: ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA  
D: DESAGÜE

A: WATER INLET  
E: ELECTRICAL CONNECTION  
D: DRAIN

A: ARRIVÉE D'EAU  
E: CONNEXION ÉLECTRIQUE  
D: VIDANGE

V

