

HTY625D

Familia	Lavavajillas
Subfamilia	Lavavajillas de cúpula
Dimensiones de la cesta	600x500 e 500x500 mm
Rinse pump	HTR system
Washing pump	Standard



Equipo accesorios incluidos

Cesta de platos	PB60D01	Tubería de suministro de agua	Si - 2m
Cesta de cubiertos	PHOOS03	Tubo de desagüe	Si - 2m
Cesta plana	PB60G01		

Distribución

Usuarios potenciales	Restaurantes - Pubs; Industria de panadería congelada; Comercio minorista de alimentos; Otra industria alimentaria; Salud y cuidados; catering e Instituciones
-----------------------------	--

Programas

Programs	13 automatic programs; 1 fully customizable program; Self-cleaning programs; Cold water rinse program
Program options	Extra rinse; Clean water cycle
Programas	19- 24°C / 60°C - 4'; 1- 71°C / 60°C - 50"; 12- 71°C / 60°C - 1' 10"; 13- 71°C / 60°C - 2' 10"; Boiler 85°C / Tank 70°C - 45'20"; Boiler 85°C / Tank 70°C - 50'20"; Boiler 85°C / Tank 70°C - 7'10"; 18- 85°C / 60°C - 1' 10"; 7- 85°C / 60°C - 2'; 8- 85°C / 60°C - 2' 30"
Máximo cesto / hora	72
Máximo platos / hora	1584

Interface

Pantalla	TFT	Alerta de progreso del ciclo	Si
Botón ON/OFF	Si	Alerta de fin de ciclo	Si
Alerta de falta de abrillantador	Si	Diagnostico manual	Si
Alerta falta de detergente	Si		

Construcción

Cuba	Profundidad del dibujo	Hood elevation system	Manual
Construcción de la cuba	Pared Doble	Bomba de desagüe	Si
Material de la cuba	Acero inoxidable AISI 304	Capacidad de la cuba	22 l
Panel trasero	Prepintado	Volumen del calderín	8 l
Upper washing system	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	Clase de protección	IPX4
Lower washing system	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	Adjustable feet	Si
Filtro de la cuba	Acero inoxidable	Profundidad de carga	1000 mm
Campana	Pared doble		

Características técnicas

Trays washing option	Si	Dureza máxima del agua	12°f - 7°dH
Tank heating element power	2200 W	Entrada de agua	Frío 15°C
Boiler heating element power	9000 W	Dosificador de detergente peristáltico	Si, manual
Washing pump power	730 W	Dosificador de detergente peristáltico	Si, manual
Conexión por defecto	9730 W	Altura útil de carga	420 mm
Consumo de agua por ciclo	3,2 l	Altura máxima con campana abierta	2040 mm
Entrada de agua	5°C	Product dimensions WxDxH	716x760x1520 mm
Temperatura máxima de entrada de agua	60°C		

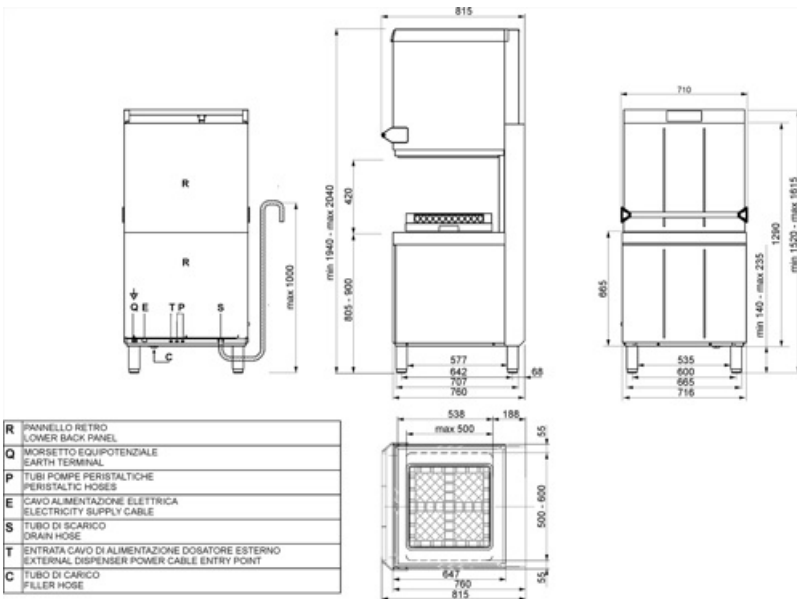
Conexión eléctrica

Conexión eléctrica	400 V 3N~ / 16 A / 9,7 kW / 50 Hz	Opción de conexión eléctrica	230 V~ / 31 A / 7,0 kW / 50 Hz
--------------------	-----------------------------------	------------------------------	--------------------------------


Equipamiento

Bomba de desagüe	Si	Arranque automatico	Si, por defecto desactivado
------------------	----	---------------------	-----------------------------

Dosificador de detergente peristáltico	Si, control electrónico	Contador de ciclos	Si
Dosificador de detergente peristáltico	Si, control electrónico	Tanque de rotura	Si
Nivel de productos quimicos	Si, opcional KITSONLIV	Renovación parcial del agua en el tanque e incorporación bomba de drenaje	Si
Boiler thermostop	Yes - default	Diámetro del tubo de entrada de agua	Si - 1,5m
Tank thermostop	Yes	Diámetro del tubo de desagüe	Si - 2m
Arranque suave	Si	Dosificador de detergente peristáltico	Si, manual
Stand-by system	Si	Dosificador de detergente peristáltico	Si, manual



Not included accessories

	<p>KITSONLIV Probe level kit for double wall models</p>		<p>PB50D01 Cesta de polipropileno para 18 platos, 500x500x105 mm</p>
	<p>PB50G01 Universal polypropylene basket, 500x500x100 mm</p>		<p>PB50G02 Cesta universal de polipropileno de fondo plano, 500x500x170 mm</p>
	<p>PB60D01 Cesta de polipropileno para 22 platos, 600x500x115 mm</p>		<p>PB60G01 Cesta universal de polipropileno de fondo plano, 600x500x115 mm</p>
	<p>PB60T02 Cesta para bandejas GN1/1, 600x500x100 mm</p>		<p>PHOOS01</p>
	<p>PHOOS02</p>		<p>PHOOS03 Cesta de polipropileno de 8 compartimentos para cubiertos sugerida para Tipo Campana</p>
	<p>WB50D01 Cesta de alambre para 18 platos 250 mm máx. bandejas de diámetro o autoservicio, 500X500mm</p>		<p>WB50G01 Cesta de alambre universal con fondo plano, 500x500x123 mm</p>
	<p>WB50G02 Cesta de alambre para vasos de 90 mm de diámetro máximo con fondo inclinado, 500x500x170 mm</p>		<p>WB50G04 Cesta de alambre para vasos de 135 mm de diámetro máximo, con fondo inclinado, 500x500x170 mm</p>
	<p>WB60D01 Cesta de alambre para 24 platos diámetro máximo 260 mm, 600X500</p>		<p>WB60D02 Cesta de alambre para 24 platos diámetro máximo 320 mm, 600X500 mm</p>
	<p>WB60G01 Cesta de alambre con fondo plano, 600x500x123 mm</p>		<p>WB60T03 Cesta de rejilla para 5 bandejas dim.600x400 mm, 600x500 mm</p>
	<p>WH00S01</p>		<p>WT51200SHL8 Entry table left side with sink and scraping hole, backsplash (100mm), lower shelf, 1200x800x821,5 mm</p>