

## PTD 901 [DOS ECO]

Lavavajillas de campana

Recup. aire de salida y calor del agua del aclarado, dosificación integrada.



- Máx. eficiencia de limpieza\*: 1296 platos/h
- Un 15 % menos de consumo energético\*\* gracias a la recuperación de energía
- Ambiente anterior óptimo – ventilador de vahos incluido
- Siempre el programa ideal: soluciones específicas en cada lavado
- Manejo sencillo y flexible – display Full Touch

\* Los valores indicados pueden variar en función de las condiciones de montaje (temperatura de entrada de agua / conexión eléctrica).

\*\* Se aplica a todos los modelos ECO, en comparación con los modelos sin sistema de recuperación de energía.

Código EAN: 4002516485728 / Número de material: 11917940 /  
Número de material antiguo: 61090113D

<b>Diseño constructivo y versión</b>	
Diseño constructivo	Lavavajillas de campana
Línea	Professional
Modelo	Performanceeco
Sistema de lavado	De campana con tanque
Número de niveles de lavado	1
Frontal	Acero inoxidable
Volumen del tanque en l	35,0
<b>Aplicación</b>	
Apto para residencias de ancianos y centros asistenciales	•
Apto para hospitales	•
Apto para restaurantes/bares	•
Apto para hotelería	•
Apto para pensiones	•
Apto para comedores sociales	•
Apto para escuelas infantiles	•
Apto para universidades y escuelas	•
Apto para restaurantes de comida rápida	•
Apto para clubes deportivos	•
<b>Datos de potencia</b>	
Eficacia contra virus probada	•
Bomba propulsora, Qmax en l/min.	300
Duración del programa más corto en s	50
Temperatura máxima de aclarado en °C	90
Eficiencia de limpieza platos/h	1296
Rendimiento de limpieza vasos/h	3773
Rendimiento de limpieza cestos/h	72
Vida útil en ciclos de lavado	438000
<b>Control</b>	
Tipo de manejo	Control electrónico
Selección de programas	Display Full Touch
Conexión/desconexión automática del funcionamiento	•
Programas [cantidad]	4
Indicación del desarrollo del programa, en color	•
Idiomas del display ajustables	•
<b>Conexión eléctrica estándar</b>	
Conexión eléctrica	3N AC 380-415V 50HZ
Potencia calefactora en kW	6,90
Potencia calefactora del tanque en kW	2,50
Potencia calefactora del calderín en kW	6,40
Potencia nominal total en kW	7,90
Fusibles en A	16
Longitud cable conex. red en m	3,50
<b>Posible variante de tensión 1</b>	
Conexión eléctrica	3N AC 380-415V 50HZ
Potencia calefactora en kW	6,90
Potencia nominal total en kW	10,20
Fusibles en A	25
<b>Posible variante de tensión 2</b>	
Conexión eléctrica	AC 230V 50HZ

## PTD 901 [DOS ECO]

Lavavajillas de campana

Recup. aire de salida y calor del agua del aclarado, dosificación integrada.



Código EAN: 4002516485728 / Número de material: 11917940 /  
Número de material antiguo: 61090113D

Potencia calefactora en kW	6,40
Potencia nominal total en kW	6,90
Fusibles en A	32
<b>Conexión de agua/desagüe</b>	
Agua fría [cantidad]	1
Presión de caudal necesaria en bares	1,50-6,00
Bomba de desagüe [DN]	19
Altura máxima de impulsión de la bomba de desagüe en cm	65
Bomba de aumento de presión	•
Dureza máxima del agua en mmol/l	0,54
Consumo de agua por ciclo de lavado en l	2,20
Longitud de la manguera de entrada de agua en cm	150
Longitud de la manguera de desagüe en cm	150
<b>Medidas y peso</b>	
Medidas exteriores con la campana cerrada, alto en mm	2175
Medidas exteriores con la campana abierta, alto en mm	2175
Medidas exteriores, ancho en mm	635
Medidas exteriores, fondo en mm	750
Medidas exteriores, alto bruto en mm	1910
Medidas exteriores, ancho bruto en mm	770
Medidas exteriores, fondo bruto en mm	880
Espacio útil de lavado, alto en mm	440
Espacio útil de lavado, ancho en mm	540
Espacio útil de lavado, fondo del cesto inferior en mm	500
Espacio útil de lavado, fondo en mm	550
Altura del nivel sobre el suelo en mm	850
Peso neto [kg]	156
Peso bruto en kg	172
Carga máxima sobre el suelo en N/m <sup>2</sup>	2220
<b>Valores de emisión</b>	
Nivel presión sonora emitida en lugar de trabajo (LpA)	62 dB(A) re 20 µPa
<b>Programas</b>	
Programa para poca suciedad	•
Programa para suciedad normal	•
Programa para suciedad elevada	•
Opciones de programa adicionales	•
Específico según lo que se va a lavar	•
Remojo	•
Autolimpieza	•
Descalcificación	•
Limpieza a fondo	•
<b>Dotación de los cestos</b>	
Sin cestos	•
<b>Equipamiento</b>	
Bomba de dosificación integrada/Módulo de dosificación para abrillantador	•
Bomba de dosificación integrada/Módulo de dosificación para detergente líquido	•
Cuba de acero inoxidable de alta calidad	•
Controles de todos los brazos aspersores	•
Apertura manual de la campana	•

PTD 901 [DOS ECO]

Lavavajillas de campana

Recup. aire de salida y calor del agua del aclarado, dosificación integrada.