

PTD 901

Lavavajillas de campana

Desarrollos cortos para gran cantidad de vajilla en hostelería y gastronomía.



- Máx. eficiencia de limpieza*: 1296 platos/h
- Siempre el programa ideal: soluciones específicas en cada lavado
- Flujo óptimo de trabajo – sistema de accionamiento de cestos
- Filtrado agua de lavado – sist. filtros de gran calidad
- 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).

Código EAN: 4002516485377 / Número de material: 11917890 /
Número de material antiguo: 61090105D

Diseño constructivo y versión	
Diseño constructivo	Lavavajillas de campana
Línea	Professional
Modelo	Performance
Sistema de lavado	De campana con tanque
Número de niveles de lavado	1
Frontal	Acero inoxidable
Volumen del tanque en l	35,0
Aplicación	
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	•
Datos de potencia	
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
Control	
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	•
Conexión eléctrica estándar	
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
Posible variante de tensión 1	
Conexión eléctrica	3N AC 380-415V 50HZ
Potencia calefactora en kW	6,90
Potencia nominal total en kW	10,20
Fusibles en A	25
Posible variante de tensión 2	
Conexión eléctrica	AC 230V 50HZ

PTD 901

Lavavajillas de campana

Desarrollos cortos para gran cantidad de vajilla en hostelería y gastronomía.



Código EAN: 4002516485377 / Número de material: 11917890 /
Número de material antiguo: 61090105D

Potencia calefactora en kW	6,40
Potencia nominal total en kW	6,90
Fusibles en A	32
Conexión de agua/desagüe	
Agua caliente o fría [cantidad]	1
Presión de caudal necesaria en bares	1,00-6,00
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
Medidas y peso	
Medidas exteriores con la campana cerrada, alto en mm	1535
Medidas exteriores con la campana abierta, alto en mm	2010
Medidas exteriores, ancho en mm	635
Medidas exteriores, fondo en mm	750
Medidas exteriores, alto bruto en mm	1660
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]	137
Peso bruto en kg	151
Carga máxima sobre el suelo en N/m ²	2026
Valores de emisión	
Nivel presión sonora emitida en lugar de trabajo (LpA)	62 dB(A) re 20 µPa
Programas	
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	•
Dotación de los cestos	
Sin cestos	•
Equipamiento	
Bomba de dosificación integrada/Módulo de dosificación para abrillantador	•
Cuba de acero inoxidable de alta calidad	•
Controles de todos los brazos aspersores	•
Apertura manual de la campana	•
Inicio automático del programa tras cerrar la campana	•
Temperatura de aclarado modificable	•

PTD 901

Lavavajillas de campana

Desarrollos cortos para gran cantidad de vajilla en hostelería y gastronomía.