

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
- Manejo sencillo y flexible – display Full Touch
- Flujo óptimo de trabajo – sistema de accionamiento de cestos
- Filtrado agua de lavado – sist. filtros de gran calidad

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

Código EAN: 4002516485360 / Número de material: 11917880 /
Número de material antiguo: 61090101D

| 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 | 8,20 |
| Potencia calefactora del tanque en kW | 2,50 |
| Potencia calefactora del calderín en kW | 10,80 |
| Potencia nominal total en kW | 9,10 |
| 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 | 10,80 |
| Potencia nominal total en kW | 13,20 |
| Fusibles en A | 25 |
| Posible variante de tensión 2 | |
| Conexión eléctrica | 3N AC 380-415V 50HZ |

PTD 901

Lavavajillas de campana

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



Código EAN: 4002516485360 / Número de material: 11917880 /
Número de material antiguo: 61090101D

| | |
|---|--------------------|
| Potencia calefactora en kW | 11,70 |
| Potencia nominal total en kW | 14,70 |
| 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.