

PFD 401 [WB SpeedPlus] Lavavajillas de libre instalación FreshWater Con cestos, para negocios de hostelería, colegios y residencias.



- Máx. eficiencia de limpieza*: 456 platos/h o 24 cestos/h
- Lavado flexible de 2 cestos de alambre o plástico en cada carga
- Siempre el programa ideal: soluciones específicas en cada lavado
- Máximo confort de manejo con display táctil: M Touch Basic
- Resultados excelentes gracias al sistema de lavado Freshwater

Código EAN: 4002516577072 / Número de material: 12066300 /

Número de material antiguo: 61040110SEE

Trumero de material antiguo. O 1040 1 103LL	
Diseño constructivo y versión	
Diseño constructivo	Lavavajillas de libre instalación, carga frontal
Modelo	Speedplus
Sistema de lavado	Lavavajillas Freshwater
Número de niveles de lavado	2
Frontal	Acero inoxidable
Tapa	Acero inoxidable
Paredes laterales	Acero inoxidable
Aplicación	
Apto para restaurantes/bares	•
Apto para hotelería	•
Apto para pensiones	•
Apto para comedores sociales	•
Apto para oficinas y agencias	•
Apto para talleres	•
Apto para restaurantes de comida rápida	•
Apto para clubes deportivos	•
Datos de potencia	
Eficacia contra virus probada	•
Higiene certificada	•
Bomba propulsora, Qmax en I/min.	390
Duración del programa más corto en min	5
Temperatura máxima de aclarado en °C	70
Eficiencia de limpieza platos/h	456
Rendimiento de limpieza cestos/h	24
Posibilidad de lavar cestos de material sintético en 2 niveles	•
Vida útil en ciclos de lavado	28000
Manejo	
Preselección máx. de la hora de inicio en h	24
Indicación de tiempo restante	•
Programas [cantidad]	11
Indicación de desarrollo del programa	•
Idiomas del display ajustables	•
Manejo independiente del idioma	•
Conexión eléctrica estándar	
Conexión eléctrica	3N AC 400V 50HZ
Potencia calefactora en kW	8,50
Potencia calefactora en kW Potencia nominal total en kW	8,50 8,90
Potencia nominal total en kW	8,90
Potencia nominal total en kW Fusibles en A	8,90 16
Potencia nominal total en kW Fusibles en A Longitud cable conex. red en m	8,90 16
Potencia nominal total en kW Fusibles en A Longitud cable conex. red en m Posible variante de tensión 1	8,90 16 1,90
Potencia nominal total en kW Fusibles en A Longitud cable conex. red en m Posible variante de tensión 1 Conexión eléctrica	8,90 16 1,90 AC 230V 50HZ
Potencia nominal total en kW Fusibles en A Longitud cable conex. red en m Posible variante de tensión 1 Conexión eléctrica Potencia calefactora en kW	8,90 16 1,90 AC 230V 50HZ 3,00
Potencia nominal total en kW Fusibles en A Longitud cable conex. red en m Posible variante de tensión 1 Conexión eléctrica Potencia calefactora en kW Potencia nominal total en kW	8,90 16 1,90 AC 230V 50HZ 3,00 3,40
Potencia nominal total en kW Fusibles en A Longitud cable conex. red en m Posible variante de tensión 1 Conexión eléctrica Potencia calefactora en kW Potencia nominal total en kW Fusibles en A	8,90 16 1,90 AC 230V 50HZ 3,00 3,40
Potencia nominal total en kW Fusibles en A Longitud cable conex. red en m Posible variante de tensión 1 Conexión eléctrica Potencia calefactora en kW Potencia nominal total en kW Fusibles en A Conexión de agua/desagüe	8,90 16 1,90 AC 230V 50HZ 3,00 3,40
Potencia nominal total en kW Fusibles en A Longitud cable conex. red en m Posible variante de tensión 1 Conexión eléctrica Potencia calefactora en kW Potencia nominal total en kW Fusibles en A Conexión de agua/desagüe Agua fría [cantidad]	8,90 16 1,90 AC 230V 50HZ 3,00 3,40 16

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



PFD 401 [WB SpeedPlus] Lavavajillas de libre instalación FreshWater Con cestos, para negocios de hostelería, colegios y residencias.



Número de material antiguo: 61040110SEE	22
Bomba de desagüe [DN]	
Altura máxima de impulsión de la bomba de desagüe en cm	100
Descalcificador integrado	•
Dureza máxima del agua en mmol/l	10,70
Sistema antifugas	Sistema Waterproof
Consumo de agua por ciclo de lavado en l	8,00
Longitud de la manguera de entrada de agua en cm	170
Longitud de la manguera de desagüe en cm	150
Medidas y peso	
Medidas exteriores, alto en mm	820
Medidas exteriores con tapa, alto en mm	835
Medidas exteriores, ancho en mm	598
Medidas exteriores, fondo en mm	598
Medidas exteriores, alto bruto en mm	920
Medidas exteriores, ancho bruto en mm	670
Medidas exteriores, fondo bruto en mm	740
Espacio útil de lavado, alto en mm	559
Espacio útil de lavado, ancho en mm	536
Espacio útil de lavado, fondo del cesto superior en mm	474
Espacio útil de lavado, fondo del cesto inferior en mm	516
Altura del nivel sobre el suelo en mm	216
Anchura del hueco necesaria en mm	600
Peso neto [kg]	75
Peso bruto en kg	85
Carga máxima sobre el suelo en N	1200
Valores de emisión	
Nivel presión sonora emitida en lugar de trabajo (LpA)	47 dB(A) re 20 μPa
Nivel acústico (LwA)	59,0
Emisión de calor a la habitación en Mj/h	1,44
Programas	
Universal	•
Super Corto	•
Corto	•
Higiene	•
Frío/Prelavado	•
Vasos	•
Vasos de cerveza	•
Cubiertos	•
Plásticos	•
Ahorro de energía/Eco	•
Intensivo	•
Regeneración	•
Evacuación de agua	•
Diseño de los cestos	
2 x E 816 Complementos para platos	•
1 cesto superior APFD 215	•
1 cesto inferior APFD 220 para complementos	•
2 complementos APFD 420 para cubertería	•
Cesto superior ajustable en altura	•



PFD 401 [WB SpeedPlus] Lavavajillas de libre instalación FreshWater Con cestos, para negocios de hostelería, colegios y residencias.

DIN EN 17735



Código EAN: 4002516577072 / Número de material: 12066300 / Número de material antiguo: 61040110SEE Equipamiento Secado sin 1 aparato de dosificación combinada/puerta para detergente en polvo y abrillantador Cuba de acero inoxidable de alta calidad Depósito de sal en la puerta Perfect GlassCare Tiempo de mantenimiento de la temperatura ajustable Temperatura de aclarado modificable Interfaz óptica Sistema de filtrado altamente efectivo con control del tamiz Amplia variedad de accesorios (opcional) Opciones de conexión Módulo externo de dosificación para detergentes líquidos Módulo externo de dosificación para abrillantador Normas, homolog. y distintivos Conforme a las directivas para maquinaria según 2006/42/ Protección antisalpicaduras IPX1 EMC Antiparasitario DIN 10512