

## Lavado de vajilla Lavavajillas de Capola green&clean, 80c/h

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



505100 (EHT8)

Lavavajillas de Capota, boiler atmosférico, dispensador de abrillantador, 80 cestos/ hora - 1440 platos/hora

## Descripción

### Artículo No.

Lavavajillas de Capota, boiler atmosférico, con dispensador de abrillantador, 80 cestos/hora - 1440 platos/hora - Estructura en acero inoxidable AISI 304, incluido: paneles externos, laterales y frontal, capota, cuba de lavado, filtro, brazos de aclarado y de lavado - Utiliza 2 litros de agua limpia por cada ciclo de aclarado final - Temperatura de aclarado: 84°C - Presión del agua del aclarado proporcionada por el boiler atmosférico en AISI 304 y la bomba auxiliar de aclarado - El rendimiento de lavado es garantizado gracias a la potente bomba de lavado (0,8 kW) y a los brazos aspersores rotatorios superiores y inferiores - Bomba de dispensador de abrillantador incluida - Se puede convertir para ser utilizado desde el frente o instalado en una esquina - Incluye patas con altura ajustable.

#### Características técnicas

 Boiler atmosférico integrado dimensionado para aumentar la temperatura del agua a un mínimo de

- 84°C para garantizar el aclarado. No requiere de boiler externo. Temperatura constante de 84°C durante todo el ciclo de aclarado independientemente de la presión del agua de entrada.
- El control de la temperatura del agua garantiza que las temperaturas son las requeridas tanto para el lavado como para el aclarado final.
- Característica "Arranque suave" incorporada, ofrece una protección adicional para los artículos más delicados.
- Brazos de lavado inclinados para evitar que las gotas del agua de lavado con detergente caigan sobre los artículos limpios durante la fase de aclarado, garantizando un resultado ideal.
- El ciclo puede ser interrumpido en cualquier momento elevando la capota.
- Ciclo automático limpieza de la cuba y autovaciado de la bomba de lavado y del boiler para evitar la proliferación de bacterias.
- Control electrónico actualizable en todo momento, con programación integrada, autodiagnosis para el servicio y autolimpieza interior automática.
- Dispensador de abrillantador integrado con inicio automático y ciclo continuo para unos perfectos resultados, minimizando las necesidades de mantenimiento y servicio.
- La potencia del boiler se puede fijar desde el panel de control para facilitar las operaciones de los técnicos cuando la potencia total instalada es reducida, evitando la necesidad de abrir la máquina.
- Conexión eléctrica trifásica, convertible a monofásica in situ.
- Protección contra chorros de agua IP25, objetos sólidos y pequeños animales (mayores de 6 mm).
- Cumple con las normas NSF/ANSI 3 y DIN 10512.
- Capacidad máxima por hora de 80 cestos o 1.440 platos (modo de alta productividad) fácil de cambiar a 63 cestos o 1.134 platos (modo NSF/ ANSI 3) pulsando un botón.
- Ciclos de 45/84/150 segundos (modo de alta productividad); ciclos de 57/84/150 segundos (modo NSF/ANSI 3).





# Lavado de vajilla Lavavajillas de Capola green&clean, 80c/h

#### Construcción

- Construido en acero inoxidable de alta resistencia. Tanto la cavidad interior, como la cuba y los paneles exteriores son en acero inoxidables AISI 304.
- Cuba prensada posicionada frontalmente para facilitar la
   1 de Cesto para 18 platos de 240 ó 27 PNC 867002
  limpieza
  de 150
- Capota de una única pared soportada por 3 muelles que accesorios opcionales aseguran un movimiento suave y garantizan la seguridad del operador.
- Brazos de lavado y aclarado e inyectores especialmente diseñados en acero inoxidable para proporcionar una mayor acción de limpieza.
- Brazos de lavado y aclarado giratorios en acero inoxidable, intercambiables de arriba a abajo, se pueden • quitar fácilmente sin necesidad de herramientas para su limpieza.
- Preajustado para la implementación in situ de HACCP y del dispositivo de ahorro energético.
- Elemento de protección contra el fuego y por falta de agua.

#### Sostenibilidad

- La máquina puede conectarse con agua fría\*\*.
- Sólo requiere 2 litros de agua para cada ciclo de aclarado, lo que asegura un bajo consumo de energía, detergente • y abrillantador.

#### accesorios incluidos

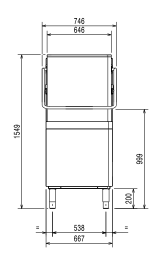
• 1 de Contenedor amarillo para PNC 864242 cubiertos

<ul> <li>Kit HACCP con cable para lavavajillas de capota</li> <li>Kit manguera de entrada en acero inox</li> <li>Filtro BRITA para una desmineralización parcial</li> <li>Kit para medir la dureza total/parcial del agua</li> <li>Contenedor amarillo para cubiertos</li> <li>Kit sistema de filtrado CLEAR BLUE para lavavajillas de capota</li> <li>Kit bomba de descarga para lavavajillas de capota</li> <li>Filtro BRITA para una desmineralización total</li> <li>Kit isstema de filtrado CLEAR BLUE para lavavajillas de capota</li> <li>Filtro BRITA para una desmineralización total</li> <li>Kit dispensador de detergente para lavavajillas de capota</li> <li>Panel de control frontal para lavavajillas de capota de una pared</li> <li>Filtro de osmosis inversa para lavavajillas de capota de una pared</li> <li>Filtro de osmosis inversa para lavavajillas de capota (bomba de descarga incluido)</li> <li>Reductor de presión para lavavajillas de una cuba.</li> <li>KIT DE CESTO+SOPORTE PARA CESTO DE LAVADO DE FREIDORA</li> <li>KIT DE CESTO+SOPORTE PARA CESTO DE LAVADO DE FREIDORA</li> <li>KIT DE PATAS DE 100 MM PARA C</li> <li>Kit de conexión para lavavajillas de capota manuales dúo</li> <li>SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PNC 865264 capota manuales dúo</li> <li>SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PNC 865493 PNC 865264 capota manuales dúo</li> <li>Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150</li> <li>Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150</li> <li>Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 pNC 867000 boles</li> <li>Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 pNC 867007 grandes</li> <li>Cesto para 25 vasos (h=120mm d=80mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=70mm)</li> <li>PNC 867021 de 867024</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=70mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=220mm</li> <li>PNC 867040 de PNC 867040</li> </ul>	<ul> <li>Kit de 8 contenedores de cubiertos</li> <li>Descalcificador manual 12lt.</li> </ul>	PNC 780068 PNC 860412	
<ul> <li>Kit HACCP con cable para lavavajillas de capota</li> <li>Kit manguera de entrada en acero inox</li> <li>Filtro BRITA para una desmineralización parcial</li> <li>Kit para medir la dureza total/parcial del agua</li> <li>Contenedor amarillo para cubiertos</li> <li>Kit sistema de filtrado CLEAR BLUE para lavavajillas de capota</li> <li>Kit bomba de descarga para lavavajillas de capota</li> <li>Filtro BRITA para una desmineralización total</li> <li>Kit dispensador de detergente para lavavajillas de capota</li> <li>Filtro BRITA para una desmineralización total</li> <li>Kit dispensador de detergente para lavavajillas de capota</li> <li>Panel de control frontal para lavavajillas de capota de una pared lavavajillas de capota de una pared lavavajillas de capota de una pared lavavajillas de capota (bomba de descarga incluido)</li> <li>Reductor de presión para lavavajillas de una cuba.</li> <li>KIT DE CESTO-SOPORTE PARA CESTO DE LAVADO DE FREIDORA</li> <li>KIT DE PATAS DE 100 MM PARA C</li> <li>Kit de conexión para lavavajillas de capota manuales dúo</li> <li>SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PNC 865493 PNC 865264</li> <li>Cesto para 7 bandejas 530x370mm</li> <li>Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150</li> <li>Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 pNC 867000 DNC 867000 PNC 867007</li> <li>Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros</li> <li>Cesto para 25 vasos (h=120mm d=80mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=70mm)</li> <li>PNC 867040</li> <li>PNC 867021</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=220mm)</li> <li>PNC 867040</li> <li>PNC 867040</li> </ul>		PNC 860413	
<ul> <li>Kit manguera de entrada en acero inox</li> <li>Filtro BRITA para una desmineralización parcial</li> <li>Kit para medir la dureza total/parcial del agua</li> <li>Contenedor amarillo para cubiertos</li> <li>Kit bara de filtrado CLEAR BLUE para lavavajillas de capota</li> <li>Kit issitema de filtrado CLEAR BLUE para lavavajillas de capota</li> <li>Kit bomba de descarga para lavavajillas de capota</li> <li>Filtro BRITA para una desmineralización total</li> <li>Kit dispensador de detergente para lavavajillas de capota</li> <li>Panel de control frontal para lavavajillas de capota de una pared</li> <li>Filtro de osmosis inversa para lavavajillas de capota (bomba de descarga incluida)</li> <li>Reductor de presión para lavavajillas de una cuba.</li> <li>KIT DE CESTO+SOPORTE PARA CESTO DE LAVADO DE FREIDORA</li> <li>KIT DE PATAS DE 100 MM PARA C</li> <li>Kit de conexión para lavavajillas de capota munales dúo</li> <li>SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PSO PARA C</li> <li>4 contenedores para cubiertos</li> <li>Cesto para 7 bandejas 530x370mm</li> <li>Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150</li> <li>Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150</li> <li>Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 pNC 867002 proceso paqueños /ligeros</li> <li>Cesto para 25 vasos (h=120mm pNC 867021 pNC 867021 pRC 867021 pRC 867024 pNC 867024</li></ul>	<ul> <li>Descalcificador manual externo 20lt.</li> <li>Kit HACCP con cable para</li> </ul>		_
Filtro BRITA para una desmineralización parcial  Kit para medir la dureza total/parcial del agua  Contenedor amarillo para cubiertos  Kit sistema de filtrado CLEAR BLUE para lavavajillas de capota  Kit bomba de descarga para lavavajillas de capota  Filtro BRITA para una desmineralización total  Kit dispensador de detergente para lavavajillas de capota  PNC 864367  PNC 864369  PNC 864369  PNC 864369  PNC 864369  PNC 864369  PNC 864374  PNC 864374  PNC 864388  PNC 864389  PNC 864391  PNC 864391  PNC 864461  PNC 864461  PNC 864461  PNC 864461  PNC 864461  PNC 864461  PNC 864464  PNC 865264  PNC 867000  PNC 867001	Kit manguera de entrada en acero	PNC 864016	
<ul> <li>Kit para medir la dureza total/parcial del agua</li> <li>Contenedor amarillo para cubiertos</li> <li>Kit sistema de filtrado CLEAR BLUE para lavavajillas de capota</li> <li>Kit bomba de descarga para lovavajillas de capota</li> <li>Filtro BRITA para una desmineralización total</li> <li>Kit dispensador de detergente para lavavajillas de capota</li> <li>Panel de control frontal para lavavajillas de capota de una pared</li> <li>Filtro de osmosis inversa para lavavajillas de un tanque con boiler atmosférico</li> <li>Kit dispositivo desincrustante para lavavajillas de capota (bomba de descarga incluida)</li> <li>Reductor de presión para lavavajillas de capota (bomba de descarga incluida)</li> <li>Reductor de presión para lavavajillas de una cuba.</li> <li>KIT DE CESTO+SOPORTE PARA CESTO DE LAVADO DE FREIDORA</li> <li>KIT DE PATAS DE 100 MM PARA C</li> <li>Kit de conexión para lavavajillas de capota manuales dúo</li> <li>SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PNC 865464</li> <li>Cesto para 12 platos hondos o 12 boles</li> <li>Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150</li> <li>Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150</li> <li>Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150</li> <li>Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150</li> <li>Cesto para 25 vasos (h=120mm PNC 867021 □ Reso para 16 vasos (h=20mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=220mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=20mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=220mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=220mm)</li> </ul>	Filtro BRITA para una	PNC 864017	
<ul> <li>Kit sistema de filtrado CLEAR BLUE para lavavajillas de capota</li> <li>Kit bomba de descarga para lavavajillas de capota</li> <li>Filtro BRITA para una desmineralización total</li> <li>Kit dispensador de detergente para lavavajillas de capota</li> <li>Panel de control frontal para lavavajillas de capota de una pared</li> <li>Filtro de osmosis inversa para lavavajillas de un tanque con boiler atmosférico</li> <li>Kit dispositivo desincrustante para lavavajillas de capota (bomba de descarga incluida)</li> <li>Reductor de presión para lavavajillas de una cuba.</li> <li>KIT DE CESTO-SOPORTE PARA CESTO DE LAVADO DE FREIDORA</li> <li>KIT DE PATAS DE 100 MM PARA C</li> <li>KIT de conexión para lavavajillas de capota manuales dúo</li> <li>SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PESO PARA C</li> <li>4 contenedores para cubiertos</li> <li>Cesto para 12 platos hondos o 12 boles</li> <li>Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150</li> <li>Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 grandes</li> <li>Cesto para cubiertos l00 piezas - marrón</li> <li>Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=120mm d=80mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=220mm</li> <li>PNC 867040</li> <li>PNC 867040</li> <li>PNC 867024</li> <li>PNC 867040</li> </ul>	Kit para medir la dureza total/parcial	PNC 864050	
Para lavavajillas de capota  Kit bomba de descarga para   PNC 864346  □			_
Filtro BRITA para una desmineralización total	para lavavajillas de capota		_
Filtro BRITA para una desmineralización total  Kit dispensador de detergente para lavavajillas de capota  Panel de control frontal para lavavajillas de capota de una pared  Filtro de osmosis inversa para lavavajillas de un tanque con boiler atmosférico  Kit dispositivo desincrustante para lavavajillas de capota (bomba de descarga incluida)  Reductor de presión para lavavajillas de una cuba.  KIT DE CESTO+SOPORTE PARA CESTO DE LAVADO DE FREIDORA  KIT DE PATAS DE 100 MM PARA C  Kit de conexión para lavavajillas de capota manuales dúo  SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PESO PARA C  4 contenedores para cubiertos  Cesto para 7 bandejas 530x370mm  Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150  Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 grandes  Cesto para cubiertos 100 piezas - marrón  Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros  Cesto para 25 vasos (h=120mm d=80mm)  Cesto para 16 vasos (h=70mm)  PNC 867024  PNC 867024  PNC 867024  PNC 867024  PNC 867024  PNC 867024		PNC 864346	
e Panel de control frontal para lavavajillas de capota de una pared  Filtro de osmosis inversa para lavavajillas de un tanque con boiler atmosférico  Kit dispositivo desincrustante para lavavajillas de capota (bomba de descarga incluida)  Reductor de presión para lavavajillas de una cuba.  KIT DE CESTO+SOPORTE PARA CESTO DE LAVADO DE FREIDORA  KIT DE PATAS DE 100 MM PARA C  Kit de conexión para lavavajillas de capota manuales dúo  SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PNC 865264  Capota manuales dúo  SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PNC 865574  PESO PARA C  4 contenedores para cubiertos PNC 865574  Cesto para 7 bandejas 530x370mm PNC 866703  Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150  Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 grandes  Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 grandes  Cesto para cubiertos 100 piezas - marrón  Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros  Cesto para 25 vasos (h=120mm PNC 867021 □ d=80mm)  Cesto para 16 vasos (h=70mm) PNC 867024 □ PNC 867024 □ Cesto para 16 vasos (h=220mm)  Cesto para 16 vasos (h=220mm) PNC 867040 □ PNC 867040	Filtro BRITA para una	PNC 864367	
lavavajillas de capota de una pared  Filtro de osmosis inversa para lavavajillas de un tanque con boiler atmosférico  Kit dispositivo desincrustante para lavavajillas de capota (bomba de descarga incluida)  Reductor de presión para lavavajillas de una cuba.  KIT DE CESTO+SOPORTE PARA CESTO DE LAVADO DE FREIDORA  KIT DE PATAS DE 100 MM PARA C  KIT de conexión para lavavajillas de capota manuales dúo  SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PNC 865264 □ Cesto para 7 bandejas 530x370mm PNC 865574 □ PNC 867000 □ boles  Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150 □ PNC 867000 □ boles  Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 grandes  Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 grandes  Cesto para cubiertos l00 piezas - marrón  Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros  Cesto para 25 vasos (h=120mm d=80mm)  Cesto para 16 vasos (h=70mm) PNC 867024 □ PNC 867024 □ Cesto para 16 vasos (h=220mm)  Cesto para 16 vasos (h=220mm) PNC 867040 □ PNC 867040		PNC 864369	
lavavajillas de un tanque con boiler atmosférico  Kit dispositivo desincrustante para lavavajillas de capota (bomba de descarga incluida)  Reductor de presión para lavavajillas de una cuba.  KIT DE CESTO+SOPORTE PARA CESTO DE LAVADO DE FREIDORA  KIT DE PATAS DE 100 MM PARA C  Kit de conexión para lavavajillas de capota manuales dúo  SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PNC 865264  Cesto para 7 bandejas 530x370mm  Cesto para 12 platos hondos o 12 boles  Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150  Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 grandes  Cesto para cubiertos PNC 867002  Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros  Cesto para 25 vasos (h=120mm d=80mm)  Cesto para 16 vasos (h=220mm)  PNC 867040  PNC 867024  PNC 867024  PNC 867024  PNC 867024  PNC 867024		PNC 864374	
lavavajillas de capota (bomba de descarga incluida)  Reductor de presión para lavavajillas de una cuba.  KIT DE CESTO+SOPORTE PARA CESTO DE LAVADO DE FREIDORA  KIT DE PATAS DE 100 MM PARA C  Kit de conexión para lavavajillas de capota manuales dúo  SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PC 865264  Cesto para 7 bandejas 530x370mm  Cesto para 12 platos hondos o 12 boles  Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150  Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 grandes  Cesto para cubiertos 100 piezas - marrón  Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros  Cesto para 16 vasos (h=70mm)  Cesto para 16 vasos (h=220mm)  PNC 867040  PNC 867024  PNC 867024  PNC 867024  PNC 867024  PNC 867024	lavavajillas de un tanque con boiler	PNC 864388	
<ul> <li>Reductor de presión para lavavajillas de una cuba.</li> <li>KIT DE CESTO+SOPORTE PARA CESTO DE LAVADO DE FREIDORA</li> <li>KIT DE PATAS DE 100 MM PARA CP NC 864464</li> <li>Kit de conexión para lavavajillas de capota manuales dúo</li> <li>SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PESO PARA CPARA CPA</li></ul>	lavavajillas de capota (bomba de	PNC 864391	
<ul> <li>KIT DE CESTO+SOPORTE PARA CESTO DE LAVADO DE FREIDORA</li> <li>KIT DE PATAS DE 100 MM PARA CPNC 864464</li> <li>Kit de conexión para lavavajillas de capota manuales dúo</li> <li>SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PESO PARA CPNC 865574</li> <li>Cesto para 7 bandejas 530x370mm PNC 865574</li> <li>Cesto para 12 platos hondos o 12 boles</li> <li>Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150</li> <li>Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 grandes</li> <li>Cesto para cubiertos 100 piezas - marrón</li> <li>Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=70mm) PNC 867024</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=220mm) PNC 867040</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=220mm) PNC 867040</li> </ul>	<ul> <li>Reductor de presión para lavavajillas</li> </ul>	PNC 864461	
<ul> <li>Kit de conexión para lavavajillas de capota manuales dúo</li> <li>SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PESO PARA C</li> <li>4 contenedores para cubiertos</li> <li>Cesto para 7 bandejas 530x370mm</li> <li>Cesto para 12 platos hondos o 12 PNC 867000</li> <li>Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150</li> <li>Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 grandes</li> <li>Cesto para cubiertos 100 piezas - marrón</li> <li>Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=70mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=220mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=220mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=220mm)</li> <li>PNC 867024</li> <li>PNC 867024</li> <li>PNC 867024</li> <li>PNC 867024</li> </ul>	KIT DE CESTO+SOPORTE PARA	PNC 864463	
capota manuales dúo  SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PESO PARA C  4 contenedores para cubiertos Cesto para 7 bandejas 530x370mm PNC 865574  Cesto para 12 platos hondos o 12 PNC 867000  Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150  Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 grandes Cesto para cubiertos 100 piezas - PNC 867007 marrón  Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros Cesto para 25 vasos (h=120mm d=80mm)  Cesto para 16 vasos (h=70mm) PNC 867024  PNC 867024  PNC 867024  PNC 867024	KIT DE PATAS DE 100 MM PARA C		_
<ul> <li>SOPORTE DE CESTOS DE GRAN PESO PARA C</li> <li>4 contenedores para cubiertos</li> <li>Cesto para 7 bandejas 530x370mm</li> <li>Cesto para 12 platos hondos o 12 platos hondos o 12 platos hondos o 12 platos para 18 platos de 240 ó 27 de 150</li> <li>Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 grandes</li> <li>Cesto para cubiertos 100 piezas - marrón</li> <li>Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros</li> <li>Cesto para 25 vasos (h=120mm d=80mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=70mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=220mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=220mm)</li> <li>PNC 865043</li> <li>PNC 867000</li> <li>PNC 867016</li> <li>PNC 867021</li> <li>PNC 867024</li> <li>PNC 867024</li> <li>PNC 867024</li> </ul>	Kit de conexión para lavavajillas de capata manuales dúo.	PNC 865264	
<ul> <li>4 contenedores para cubiertos</li> <li>Cesto para 7 bandejas 530x370mm</li> <li>Cesto para 12 platos hondos o 12 pNC 867000</li> <li>Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150</li> <li>Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 grandes</li> <li>Cesto para cubiertos 100 piezas - marrón</li> <li>Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros</li> <li>Cesto para 25 vasos (h=120mm d=80mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=70mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=220mm</li> <li>PNC 867024</li> <li>PNC 867024</li> <li>PNC 867024</li> <li>PNC 867024</li> </ul>	<ul> <li>SOPORTE DE CESTOS DE GRAN</li> </ul>	PNC 865493	
<ul> <li>Cesto para 12 platos hondos o 12 boles</li> <li>Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150</li> <li>Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 grandes</li> <li>Cesto para cubiertos 100 piezas - marrón</li> <li>Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros</li> <li>Cesto para 25 vasos (h=120mm d=80mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=70mm)</li> <li>Cesto para 16 vasos (h=220mm)</li> <li>PNC 867004</li> <li>PNC 867024</li> <li>PNC 867024</li> <li>PNC 867024</li> <li>PNC 867024</li> </ul>		PNC 865574	
boles  Cesto para 18 platos de 240 ó 27 de 150  Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 pNC 867002 grandes  Cesto para cubiertos 100 piezas - pNC 867009 marrón  Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros  Cesto para 25 vasos (h=120mm d=80mm)  Cesto para 16 vasos (h=70mm)  Cesto para 16 vasos (h=220mm)  PNC 867024 PNC 867040	<ul> <li>Cesto para 7 bandejas 530x370mm</li> </ul>		
150  Cesto para 48 tazas pequeñas o 24 grandes  Cesto para cubiertos 100 piezas - marrón  Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros  Cesto para 25 vasos (h=120mm d=80mm)  Cesto para 16 vasos (h=70mm)  Cesto multiuso (500x500x190mm)  Cesto para 16 vasos (h=220mm  PNC 867024  PNC 867024	boles		_
grandes  Cesto para cubiertos 100 piezas - marrón  Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros  Cesto para 25 vasos (h=120mm d=80mm)  Cesto para 16 vasos (h=70mm)  Cesto multiuso (500x500x190mm)  Cesto para 16 vasos (h=220mm)  PNC 867024  PNC 867024	150		
marrón  Rejilla cubrecestos para artículos pequeños/ligeros  Cesto para 25 vasos (h=120mm d=80mm)  Cesto para 16 vasos (h=70mm)  Cesto multiuso (500x500x190mm)  Cesto para 16 vasos (h=220mm)  PNC 867024  PNC 867040	grandės		_
pequeños/ligeros  • Cesto para 25 vasos (h=120mm d=80mm)  • Cesto para 16 vasos (h=70mm)  • Cesto multiuso (500x500x190mm)  • Cesto para 16 vasos (h=220mm)  • PNC 867024  □ PNC 867040	marrón		_
d=80mm)  • Cesto para 16 vasos (h=70mm) PNC 867023 □  • Cesto multiuso (500x500x190mm) PNC 867024 □  • Cesto para 16 vasos (h=220mm PNC 867040 □	pequeños/ligeros		_
<ul> <li>Cesto multiuso (500x500x190mm)</li> <li>PNC 867024</li> <li>PNC 867040</li> <li>PNC 867040</li> </ul>	d=80mm)		_
• Cesto para 16 vasos (h=220mm PNC 867040 🔲	•		_
d=IUUmm)			_



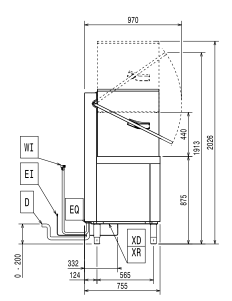
# Lavado de vajilla Lavavajillas de Capota green&clean, 80c/h

Alzado



Lateral

Planta



Entrada de agua fría 1

(limpieza)

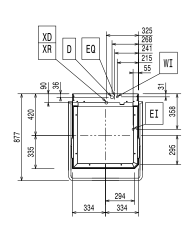
Desagüe

ΕI Conexión eléctrica (energía)

EO Salida de electricidad HWI Entrada de agua caliente

Entrada de agua

XR Conexión de abrillantador



Eléctrico

Suministro de voltaje

505100 (EHT8) 400 V/3N ph/50 Hz 230V 1N~; 230V 3~ Convertible a:

Potencia instalada por

9.9 kW defecto\* Potencia instalada reducible:\* 6.9 kW

Potencia de los elementos de

calentamiento del boiler 9 kW 6 kW Boiler reducible a\* Resistencias de la cuba 3 kW

Dimensiones bomba de

0.8 kW lavado:

Agua

Tamaño de la línea de

20.5mm desagüe:

Presión del suministro de

entrada de agua 0.5-7 bar Capacidad del boiler (It) 12 Capacidad de la cuba (It) 24

Info

N° de ciclos: 3

Duración del ciclo - Alta Productividad\*:

45/84/150 seg.

80

63

Duración del ciclo - Cumple con NSF/ ANSI 3\*:

57/84/150 seg. Cestos/hora - Alta Productividad\*:

Cestos/hora - Cumple con NSF/ ANSI 3\*:

Platos/hora\*: 1440

Platos/hora - Cumple con

NSF/ ANSI 3\*: 1134

Temperatura de lavado\*: 55-65 °C

Temperatura de lavado -

75 °C Cumple con NSF/ ANSI 3: 84 °C Temperatura de aclarado: Dimensiones externas, ancho 746 mm 755 mm Dimensiones externas, fondo Dimensiones externas, alto 1549 mm

Peso neto 106 kg Peso del paquete 121 kg 1.22 m<sup>3</sup>

Volumen del paquete Tamaño del paquete (LxPxA): 920x770x1720 mm

- \* De acuerdo con el estándar de mercado, la productividad declarada se mide con la temperatura del agua de entrada de 50°C . Si el agua de entrada tiene una temperatura de 65°C, la potencia de funcionamiento se reduce de 3 kW sin que baje la productividad.
- \*\* Cuando el agua de entrada está fría, la duración del ciclo se prolongará debidamente. El lavavajillas tendrá una productividad de 48 cestos por hora cuando el agua de entrada está a una temperatura de 10°C o 55 cestos por hora cuando el agua de entrada está a una temperatura de

#### Emisión de aire:

Calor latente: 500 W Calor sensible: 2000 W

#### Sostenibilidad

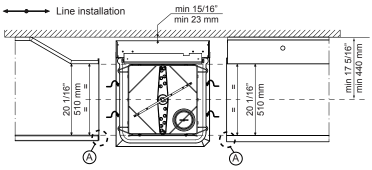
Temperatura del agua de

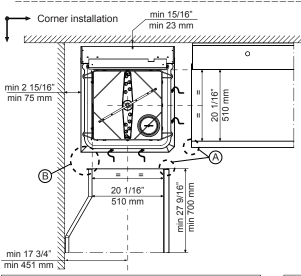
10-65 °C entrada\*\*:

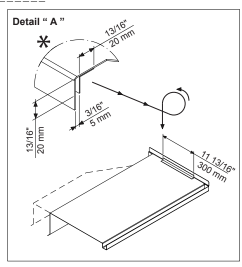
Consumo de agua por ciclo 2 Nivel de ruido <68 dBA

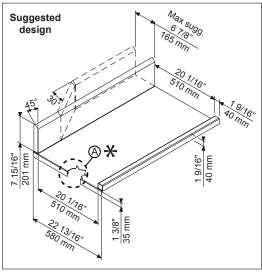


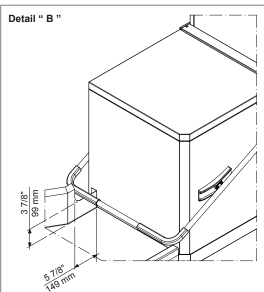
## Recommended table connection











All tables must be connected to the dishwashing units according to local regulations and industry standards which may differ from the recommendations herein suggested. Electrolux Professional is not liable for any failure in complying with local design standards.

Doc Nr: 59566BF00









