

LAVAVAJILLAS BAJOMESADA HSP5PD

- Solución ideal para bares y restaurantes
- Estructura de Acero Inoxidable 18/10 (AISI 304)
- Gran capacidad de carga
- Cestos de 500 x 500 milímetros
- Duración del ciclo de 3 minutos
- Doble filtro en la cuba de fácil extracción
- Micro interruptor de seguridad
- Dosificador de abrillantador estándar
- Bomba de detergente montada



Este lavavajillas es la solución ideal para bares y restaurantes, con una estructura compacta de Acero Inoxidable 18/10 (AISI304) finamente satinado, lo que garantiza la robustez del equipo.

Cuenta con una gran capacidad de carga, con apertura útil para lavaplatos de una altura máxima de 330 milímetros. Las dimensiones del canasto son 500 x 500 milímetros. Este modelo cuenta además con bomba de detergente montada.

Este equipo funciona con un ciclo de 3 minutos, con una temperatura de lavado de 55 °C, y 85 °C de aclarado.

Posee doble filtro en la cuba de fácil extracción, un micro interruptor de seguridad que interrumpe cada fase del ciclo de lavado simplemente con la apertura de la puerta, y un dosificador de abrillantador estándar en todas los modelos.



FABRICADO EN
ITALIA

CONSTRUCCIÓN:

Estructura compacta de acero inoxidable 18/10 (AISI304) finamente satinado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones:	600 x 600 x 820 h mm
Bomba detergente:	SI
Medidas canasto:	500 x 500 mm
Duración de ciclo:	180 segs
Consumo de agua por ciclo:	3,5 lts
Capacidad de la cuba:	20 lts
Capacidad hervidor:	7,5 lts
Resistencia de la cuba:	4000 W
Resistencia del hervidor:	2000 W
Bomba de lavado:	550 W
Potencia total:	4550 W
Voltaje:	230 V / 1 / 50 Hz
Enlace de descarga:	Ø 31 mm
Alimentación hídrica:	2 ÷ 4 bar Ø 3/4 "G
Temp. de lavado:	50 - 60 °C
Temp. de aclarado:	80 - 90 °C
Nivel de presión acústica:	< 70 db (A)
Temp. de entrada de agua:	50 °C