

MP 500 V

Lavaplatos UNICO



- Construido en acero inox 304 18/10 .
- Cesta 50x50.
- 2 ciclos de lavado: 150" - 210", regulables.
- Visor digital de temperatura del calderín en panel de mandos.
- Monopared (puerta de doble pared).
- Altura de lavado 30 cm.
- Sistema de lavado a presión: mejor resultado en 1/2 de tiempo..
- Produccion teorica: 24 cestas /hora.
- Lavado 55°C / Aclarado 85°C.
- Ecológico: Bajo consumo de agua, luz y reducido vertido de aguas residuales.
- Rápida recuperación que equivale a una alta producción.
- Doble filtro (uno fijo interior y uno exterior de acero inox).
- Garantía de aclarado, incluso con 1 bar de presión.
- Dosificador de abrillantador por bomba de serie.
- Calderín: capacidad 7,4 litros y resistencia de 3,2 Kw.
- Cuba: capacidad 25 litros y resistencia de 2,8 Kw.
- Bomba de lavado: 1,0 HP.
- Consumo eléctrico total: 4 Kw.
- Consumo de agua medio: 2 litros/ciclo.
- Voltaje: 230V F+N - 50 Hz (60 Hz opcional).
- Dimensiones: 58x60x82 cm.

VERSIONES

-  **K** con bomba de desagüe
-  **H** con KIT Higiene
-  **D** con descalcificador (min 2,5 bares)

OPCIONAL

- Dosificador peristaltico de detergente
- Bomba de aumento de presión

Dotación: 1 cesta de vasos / 1 cesta de platos
1 insertador de cubiertos / 1 insertador de platitos

MEDIDAS Y ACOMETIDAS

