

FICHA TÉCNICA - INSTALACIÓN



MP 600 D VISOR LPLATOS UNICO NIKROM 400V/50HZ



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- VERSION VISOR DIGITAL TEMPERATURA DESCALCIFICADOR INCORPORADO.
- Construido en acero inoxidable AISI 304 18/10. Mono pared (puerta de doble pared)
- Sistema de lavado a presión, mejor resultado en la mitad de tiempo
- Ecológico: bajo consumo (Litros/ciclo= 2). Bajo vertido aguas residuales. Rápida recuperación. Alta producción
- Doble Filtro (interior fijo y exterior en acero inoxidable).
- Garantía de aclarado, incluso con 1 bar de presión en la red
- 2 Ciclos regulables programados de seria a 120 /180 . Visor de temperatura del calderín, digital.
- Termostop y dosificador abrillantador por bomba de serie
- Cesta 50x50. Altura de lavado: 40-41 cm
- CALDERIN: 7,4 litros Resistencia: 4,5 Kw
- CUBA: 25 litros Resistencia: 2,4 Kw
- BOMBA de lavado: 1 HP
- Potencia total: 5,3Kw Voltaje: 230V F+N ó 400 V 3F+N / 50 Hz.
- Dotación: 1 cesto de vasos y 1 de platos, 1 insertador de cubiertos
- Dimensiones: 58x60x82 cm.