



Lavavajillas X-80

CESTA DE 500X500MM Y ALTURA ÚTIL DE 400MM

Lavavajillas industrial sobreelevado que permite una mayor comodidad de trabajo.

Lavavajillas industrial sobreelevado con altura útil de 400 mm., que lo hace especial para lavar bandejas. El panel de mandos electrónico y de altas prestaciones es de manejo muy intuitivo y ofrece la visualización de temperaturas de lavado y aclarado. Este modelo incluye filtros superiores de acero inoxidable de serie.

- Para lavar todo tipo de platos, vasos, tazas, cubiertos, etc.
- Lavado mediante doble sistema de aspersores giratorios (superior e inferior).
- 3 ciclos de lavado.
- Construcción en acero inoxidable AISI 304 2B y componentes de primera calidad.
- Doble pared en la puerta con junta de gran calidad que garantiza una insonorización y una impermeabilidad perfectas. Micro de seguridad en la puerta.
- Difusores de acero inoxidable de alto rendimiento que garantizan una distribución del agua de lavado sin zonas muertas y con ángulos adecuados y chorros precisos, obteniendo un resultado de lavado óptimo incluso para la suciedad más resistente. Fácil extracción de los difusores sin herramientas para su mantenimiento y limpieza.
- Difusores de aclarado sin tornillos, de fácil montaje y de aspecto sencillo y limpio.
- Doble sistema de filtrado para una mayor protección de la bomba de lavado. Extracción sin herramientas para su mantenimiento y limpieza.
- Interior de la máquina con acabados redondeados: ausencia de ángulos, evitando la acumulación de suciedad.
- Incluye filtros superiores de acero inoxidable.
- Soporte y carril para cestas en varilla de acero inoxidable totalmente redondeado.
- Dosificador de abrillantador incorporado.
- Mandos anti-humedad.
- Termostatos regulables en cuba lavado y calderín y de seguridad en calderín.
- Opción de parada térmica incluida: garantiza una temperatura mínima de aclarado de 85°C al inicio del ciclo.
- Fácil acceso a los componentes para tareas de mantenimiento y reparación.
- 100% tested.

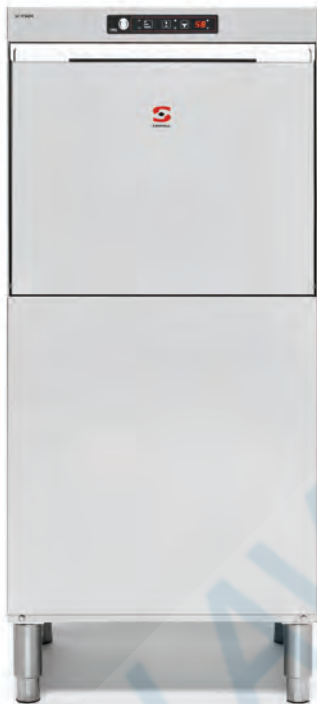


2006/95/EC, 2004/108/EC

UNE-EN 60335-2-58:1998+A1:99, UNE-EN 60335-1:1997
UNE-EN 55014-1:2002, UNE-EN 61000-2-3:2001
UNE-EN 61000-3-3:1997+C:99, UNE-EN 55014-2:1998



Lavavajillas X-80



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones de la cesta: 500 mm x 500 mm
Altura útil: 400 mm

Duración ciclo(s): 120 " / 150 " / 210 "
Producción cestos/hora: 30 / 24 / 17

Temperatura de lavado: 0 °C - 65 °C
Temperatura de aclarado: 0 °C - 90 °C

·Capacidad del calderín: 10 l
·Capacidad de la cuba: 26 l
·consumo agua/ciclo: 2.9 l

Potencia

·Potencia de la bomba: 730 W / 1 Hp
·Potencia cuba: 2500 W
·Potencia calderín: 6000 W
·Potencia total: 6730 W

Dimensiones exteriores

·Ancho: 600 mm
·Fondo: 630 mm
·Alto: 1320 mm

Peso neto: 78 Kg
Nivel de ruido a 1 m.: <70 dB(A)

EQUIPAMIENTO INCLUIDO

- Dosificador de abrillantador.
- Filtros superiores de acero inoxidable.
- 1 cesta vasos.
- 1 cesta platos.
- 1 cestillo para cubiertos.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Dosificador de detergente regulable.
- Modelo con bomba dedesagüe y válvula anti-retorno.