



## Lavavasos S-41

**CESTA DE 400 X 400 MM. Y ALTURA ÚTIL DE 280 MM.**

**Modelo con lavado inferior + superior. Con 3 ciclos de lavado, ciclo de aclarado final en frío y opción de descalcificador incorporado.**

- Para lavar vasos, tazas, cubiertos, platos pequeños, etc.
- Modelo con lavado superior.
- 3 ciclos fijos con ciclo de aclarado final en frío.
- Construcción en acero inoxidable AISI 304 2B y componentes de primera calidad.
- Carrocería de doble pared: aislamiento térmico y acústico y ahorro de energía.
- 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 las 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.
- Soporte y carril para cestas en varilla de acero inoxidable totalmente redondeado.
- Dosificador de abrillantador incorporado.
- Panel de mandos electrónico con protección anti-humedad.
- Termostatos regulables en calderín.
- Opción de parada térmica incluida: garantiza una temperatura mínima de aclarado de 85°C al inicio del ciclo.
- Manejo muy fácil.
- 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



## Lavavasos S-41



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones de la cesta: 400 mm x 400 mm  
 Altura útil: 280 mm

Duración ciclo(s): 90 " / 120 " / 150 "  
 Producción cestos/hora: 30 / 20 / 27

Capacidad del calderín: 4.5 l  
 Capacidad de la cuba: 16 l

consumo agua/ciclo: 2.2 l

#### Potencia

- Potencia de la bomba: 240 W / 0.33 Hp
- Potencia cuba: 1500 W
- Potencia calderín: 2800 W
- Potencia total: 3040 W

#### Dimensiones exteriores

- Ancho:490 mm
- Fondo: 535 mm
- Alto: 710 mm

Peso neto: 44 Kg  
 Nivel de ruido a 1 m.: <70 dB(A)

#### EQUIPAMIENTO INCLUIDO

- Dosificador de abrillantador.
- 1 cesta vasos.
- 1 cesta mixta.
- 1 cestillo pequeño para cubiertos.

#### EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Modelo con descalcificador incorporado.
- Modelo con bomba de desagüe y válvula anti-retorno.
- Dosificador de detergente regulable.
- Soporte.
- Kit patas altas 140-190mm.