



## LAVADO DE LA VAJLLA

LAVAVASOS INDUSTRIAL



# Lavavasos X-41

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

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.
- · 3 ciclos fijos con ciclo de aclarado final en frío.
- · 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 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.
- · 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.





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





# LAVADO DE LA VAJLLA

LAVAVASOS INDUSTRIAL

# Lavavasos X-41



## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Dimensiones de la cesta: 400 mm x 400 mm

Altura útil: 280 mm

Duración ciclo(s): 120 " / 180 " / 130 " 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:470 mm
- ·Fondo: 535 mm ·Alto: 710 mm

Peso neto: 42 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.
- Modelicador de desagüe y válvula anti-retorno.
  Dosificador de detergente regulable.

- Soporte. Kit patas altas 140-190mm.