



# PROJECT FOOD®

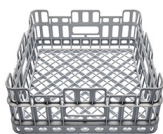
VIA PIER ENRICO MOTTA n° 50  
15033 - CASALE MONFERRATO (AL)  
W: [www.projectfood.it](http://www.projectfood.it)  
E: [info@projectfood.it](mailto:info@projectfood.it)  
T: 0142578990  
P.IVA: IT02579710068

## LAVAOBJETOS ELECTRÓNICO CON CESTA 55X70 CM COMPLETO DE DOSIFICADOR LIMPIADOR Y ABRILLANTADOR + BOMBA DE DESAGÜE

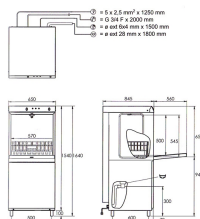
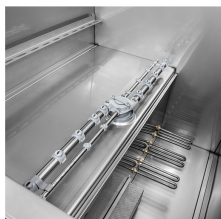
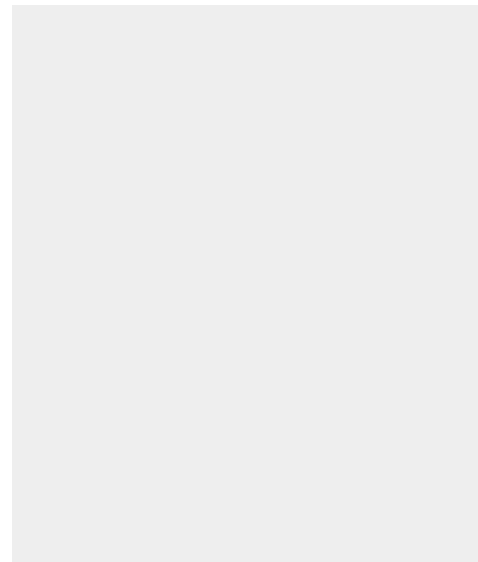
SKU: PF100SP



55 x 70



500



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### ¿POR QUÉ COMPRAR UN LAVA OBJETOS PROFESIONAL PF100SP CESTA 55X70 CM PROJECTFOOD PARA TUS NECESIDADES?

Descubre el lavaobjetos profesional PF100SP de ProjectFood para la gestión de los ciclos de lavado. El funcionamiento de esta máquina es completamente automático a través del **sistema Thermostop**, una vez encendida la máquina basta con cerrar la puerta y encenderla. **El ciclo de lavado puede ser de 2 minutos, hasta 12** y tiene una **altura útil de 50 cm**.

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- **Capacidad:** los diferentes modos de ciclos de lavado permiten un lavado más profundo o un lavado superficial;
- **Ciclo de lavado:** el ciclo de lavado puede ser de 2 minutos a 12;
- **Tamaño de la cesta:** cesta de 55x70 cm;
- **Construcción robusta:** estructura, tanque y brazos de lavado contruidos en acero inoxidable;
- **Accesibilidad optimizada:** disposición interna de los componentes diseñada para garantizar un acceso rápido durante el mantenimiento.

### SEGURIDAD Y FUNCIONALIDAD:

- **Descarga de lavaobjetos:** este lavavajillas está equipado con bomba de desagüe;
- **Dosificadores temporizados:** dosificadores peristálticos temporizados de abrillantador y detergente de serie.
- **Controles de seguridad:** microinterruptor de seguridad para evitar la salida de agua limpia en caso de apertura de la puerta de ciclo iniciado.
- **Filtración efectiva:** microfiltro en la succión de la bomba para garantizar una filtración perfecta del agua.
- **Seguridad adicional:** válvula de retención para evitar el reflujos de agua en el suministro de agua, calentador incorporado de acero inoxidable con termostato ajustable y termostato de seguridad para detener la calefacción en caso de falta de agua.

Cualquier error o solicitud de mantenimiento se indicará directamente en la pantalla.

### Equipamiento de serie:

- N.1 Cesta bandejas 55x55 cm
- N.1 Cesta red 55x55
- N.1 Inserción de malla
- N.1. Cesta base de acero inoxidable 55x70
- Bomba de desagüe
- Dosificador abrillantador y detergente incluido

**¡Para cualquier información estamos a tu disposición!**



## DATOS TECNICOS

<b>Peso</b>	155 kg
<b>Dimensiones</b>	77 × 90 × 165 cm
<b>Dimensiones externas LxPxH (mm)</b>	650x845x1540 mm
<b>Dimensiones cesta (cm)</b>	55×70
<b>Pasaje útil</b>	545 mm
<b>Equipamiento de serie</b>	N.1 cesta bandejas, n.1 cesta red, n.1 inserción red, n.1 cesta base 55×70
<b>Dosificador brillantador</b>	Sí
<b>Durada ciclo</b>	2 minutos a 12 minutos
<b>Producción horaria</b>	30 Cestas Hora
<b>Alimentación</b>	400/3 N/50-60 Hz
<b>Potencia absorbida (watt)</b>	9320 Watt
<b>Resistencia cuba</b>	3×1500 Watt
<b>Rendimiento caldera</b>	8000 Watt
<b>Capacidad caldera (lt)</b>	12 lt
<b>Presión alimentación agua</b>	2 Atm 3/4 Gas
<b>Bomba de descarga</b>	Sí
<b>Brazos de lavado</b>	acero inoxidable
<b>Bomba de lavado</b>	2 x 660 W / Q = 175 lt/m Hmax= 14 mt
<b>Panel de control</b>	Electrónico