



PROJECT Food®

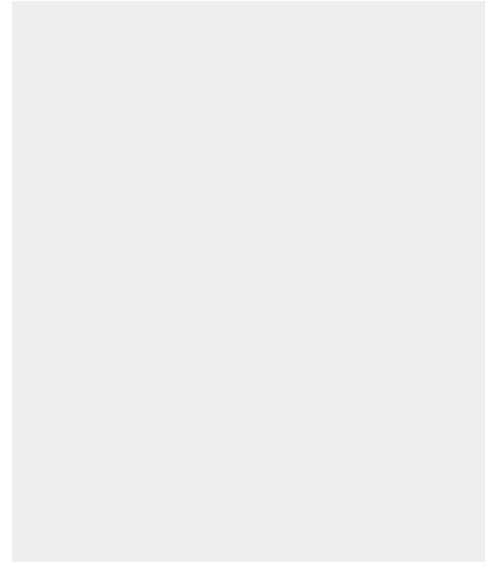
VIA PIER ENRICO MOTTA n° 50
15033 - CASALE MONFERRATO (AL)
W: www.projectfood.it
E: info@projectfood.it
T: 0142578990
P.IVA: IT02579710068

LAVAOBJETOS ELECTRÓNICO CON CESTA 70X132 CM COMPLETO DE DOSIFICADOR LIMPIADOR Y ABRILLANTADOR + BOMBA DE DESAGÜE

SKU: PF350SP



70 x 132



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

¿POR QUÉ COMPRAR UN LAVA OBJETOS & LAVAUTENSILIOS PROJECT FOOD?

El funcionamiento de la máquina es completamente automático con el **sistema Thermostop**, una vez encendido basta con cerrar la puerta es la máquina parte con el **ciclo de lavado que puede ser de 2 a 12 minutos**.

La altura útil de 85 cm.

El lavaobjetos está equipado con el **sistema de enjuague con ABT** que permite **reducir el consumo de agua del 20%**.

Este modelo de lavaobjetos tiene una **cesta de 70x132 cm**.

Estructura totalmente construida en **acero inoxidable**.

Dosificadores peristálticos temporizados de abrillantador y limpiador de serie.

Cesta moldeada de acero inoxidable.

Brazos de lavado de inox.

Acceso frontal a todos los componentes.

Sistema de autolimpieza incluido.

Disposición interna de los componentes diseñada para garantizar un acceso rápido durante el mantenimiento.

Automatización completa de las operaciones de carga del tanque y calefacción.

Calentador incorporado de acero inoxidable con termostato ajustable y termostato de seguridad para detener la calefacción en caso de falta de agua.

Microfiltro en la succión de la bomba para garantizar una filtración perfecta del agua.

Válvula de retención para evitar el reflujos de agua en el suministro de agua.

Microinterruptor de seguridad para evitar la salida de agua limpia en caso de apertura de la puerta de ciclo iniciado.

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

EQUIPAMIENTO DE SERIE:



- N.1 Cesta red 70x132 cm
- Dosificador abrillantador y detergente incluido

¡Para cualquier información estamos a tu disposición!

DATOS TECNICOS

Peso	325 kg
Dimensiones	100 × 165 × 225 cm
Producción horaria	30 Cestas Hora
Alimentación	400/3 N/50-60 Hz
Potencia absorbida (watt)	15000 Watt
Dimensiones externas LxPxH (mm)	L1470xP850xH1900 mm
Equipamiento de serie	N.1 cesta red
Panel de control	Electrónico
Durada ciclo	2 minutos a 12 minutos
Dimensiones cesta (cm)	70x132
Resistencia cuba	4x1500 Watt
Rendimiento caldera	9000 Watt
Pasaje útil	850 mm
Dosificador brillantador	Sí
Bomba de descarga	Disponible añadiendo el kit
Capacidad cuba (lt)	131 lt
Presión alimentación agua	2 Atm 3/4 Gas
Capacidad caldera (lt)	20 lt