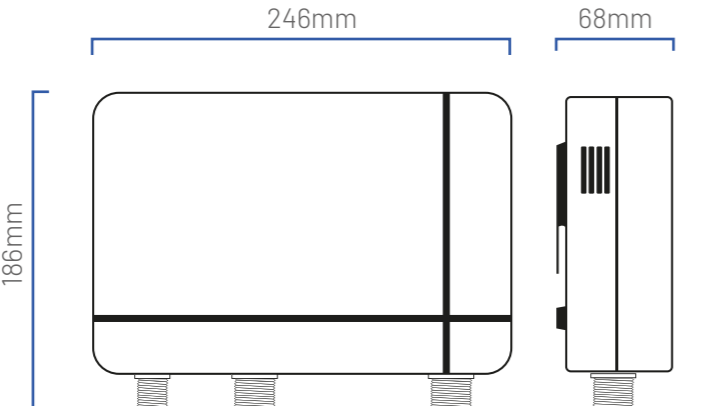


SISTEMA DE LAVADO ECOLÓGICO MEDIANTE OXÍGENO ACTIVO



CARACTERÍSTICAS

GENERACIÓN DE OZONO EN EL AGUA	0,3 - 1,2 ppm
CLORO MÁXIMO DE ENTRADA	2 ppm
TDS MÁXIMO DE ENTRADA	1000 ppm a 2 ppm de cloro libre
PRESIÓN DE ENTRADA	1,4 - 4 bar
TEMP. DE AGUA DE ENTRADA	5° - 38° C
TEMP. DEL ENTORNO DE TRABAJO	5° - 50° C
CAUDAL DE TRABAJO	3,5 - 6 l/min.
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	Entrada transformador: AC 100-240V/50-60Hz Salida transformador: DC 12V 3A
POTENCIA MÁXIMA CONSUMIDA	36 W
MÉTODO DE GENERACIÓN DE OZONO	Descarga de corona
TIPO DE MONTAJE	En pared con soporte incluido
DIMENSIONES(mm)	246 x 186 x 68
PESO	Neto: 0,94 kg. Bruto: 1,5 Kg.
CONEXIONES	Entrada: M - 3/4" Salida lavadora: M - 3/4" Salida grifo: M - 1/2"



- REDUCCIÓN DE DETERGENTES Y SUAVIZANTES
- MEJOR PARA PIELES SENSIBLES
- DIRECT ACCESS Facilidad de acceso
- LEAKING SENSOR Sistema automático de detección de fugas
- FÁCIL DE UTILIZAR

LAUNDRY800 OZONGUARD

LIMPIEZA ECOLÓGICA MEDIANTE OXÍGENO ACTIVO
CON EFECTO BLANQUEANTE

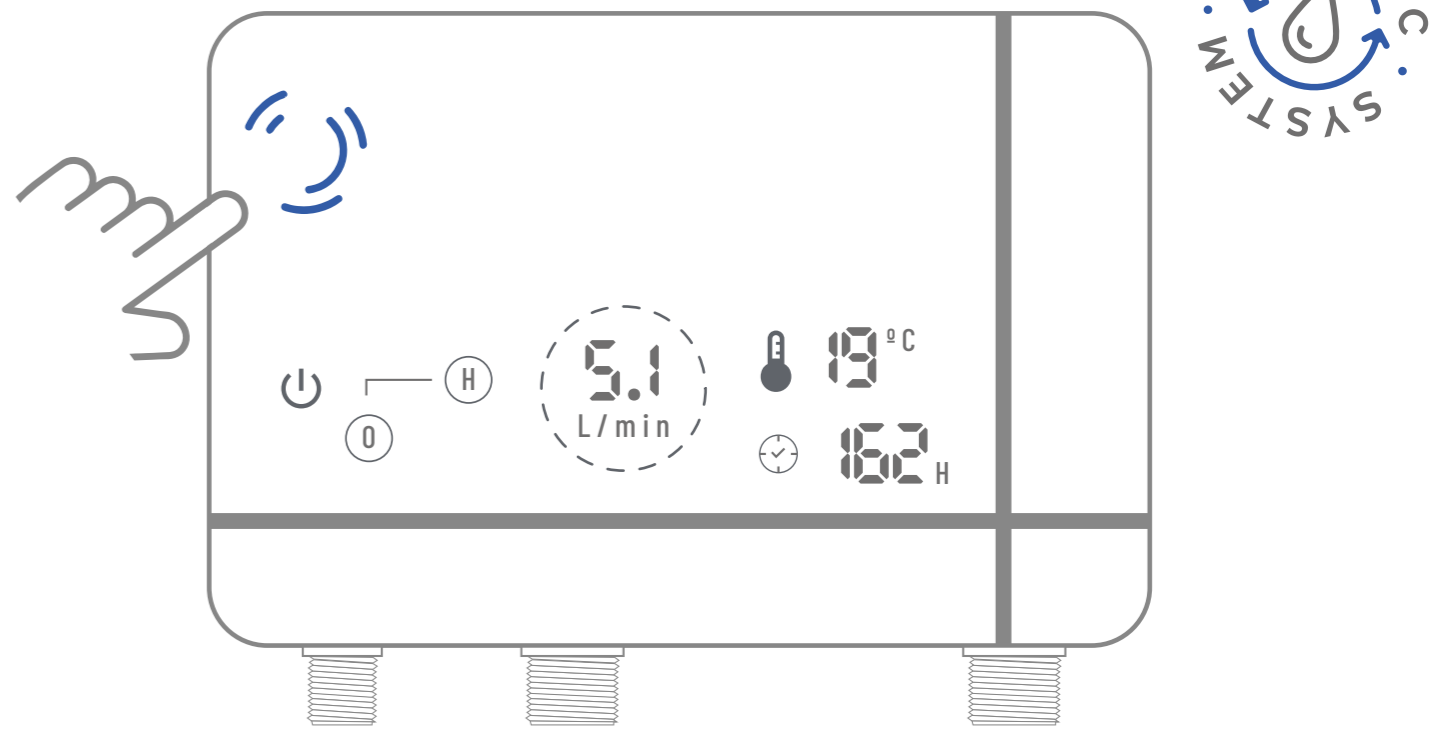


EQUIPO
UNE 149101
CERTIFICADO



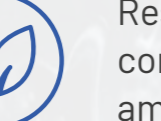
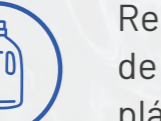
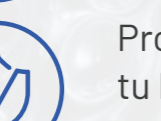
LAUNDRY800
OZONGUARD

EL MÁS EFICIENTE Y PEQUEÑO DEL MERCADO



- EFICIENCIA ENERGÉTICA
- 100% LIBRE DE QUÍMICOS
- LAVADO SOSTENIBLE
- ELIMINA OLORES
- FÁCIL DE INSTALAR
- CERO RESIDUOS
- FUERZA DE LIMPIEZA

10 MOTIVOS PARA USAR LAUNDRY800 OZONGUARD

-  Elimina gran parte de los productos químicos usados en el hogar.
-  Respetuosa con el medio ambiente.
-  Sin detergentes químicos contaminantes.
-  Reduce el uso de envases plásticos.
-  Fácil de usar, funciona de manera totalmente automática.
-  Mejor para pieles sensibles.
-  Ropa suave, mullida y duradera.
-  Protege tu lavadora.
-  Gran ahorro, al no necesitar agua caliente para su funcionamiento.
-  Reduce el riesgo de accidentes domésticos por la compra de detergentes.

ECOLÓGICO, ECONÓMICO
SALUDABLE Y CÓMODO



SISTEMA DE LAVADO SALUDABLE PARA LAVADORAS MEDIANTE OXÍGENO ACTIVO

El oxígeno activo es un saneador natural, que conseguirá que tus prendas más delicadas se mantengan siempre limpias y suaves como el primer día. Gracias a su eficiencia en el lavado, te ayudará a ahorrar en los productos químicos que utilices a diario y mantendrá el agua limpia de sustancias contaminantes, contribuyendo a generar un entorno más sostenible.