

→ Higienizador para el hogar Ozonguard

# LAUNDRY-800

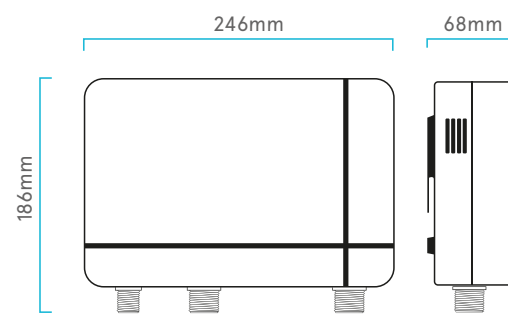
(Ref. 820501)

## 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
TEMPERATURA DE AGUA DE ENTRADA	5° - 38° C
TEMPERATURA DEL ENTORNO DE TRABAJO	5° - 50° C
CAUDAL DE TRABAJO	3,5 - 8 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	0,94 kg.
CONEXIONES	Entrada: M - 3/4" Salida lavadora: M - 3/4" Salida grifo: M - 1/2"



**INCLUYE GRIFO  
PARA LLENADO DE  
UTENSILIOS DE  
LAVADO**



 RESPECTUOSO CON  
EL MEDIOAMBIENTE

 MEJOR PARA  
PIELES SENSIBLES

 SIN DETERGENTES  
NI SUAVIZANTES

 LEAKING SENSOR  
Sistema automático  
de detección de fugas

 DIRECT ACCESS  
Facilidad de acceso

 FÁCIL DE  
UTILIZAR



WLG (B-60326279), es miembro de la  
Water Quality Association.



ACREDITADO POR ENAC  
Certif. nº 34/5200/14/0712

La comercialización de equipos de  
tratamiento de aguas y electrodomésticos,  
así como la impartición de formación no  
reglada relacionada con la tecnología de  
los equipos comercializados, están  
certificados y son conformes a la norma  
UNE-ISO-9001 para WLG (B-60326279).



WLG (B-60326279) es socio de Aqua  
España, perteneciendo esta  
asociación a Aqua Europa  
(Federación de asociaciones  
nacionales europeas).



WLG (B-60326279), posee la  
concesión de la autorización de  
Operador Económico Autorizado  
(OEA), con el número  
ESAEOF18000008U6 y fecha de  
entrada en vigor de la autorización  
13/02/2018.