

→ Ozonguard

LAUNDRY-500 (Ref. 820114)

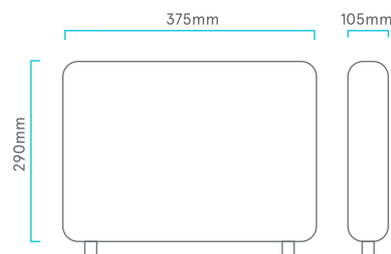
Equipo ozonizador para lavadoras

DESCRIPCIÓN

Equipo generador de ozono para lavadoras.

CARACTERÍSTICAS

GENERACIÓN DE OZONO EN EL AGUA	0,3 - 0,9 ppm
COLORO MÁXIMO DE ENTRADA	2 ppm
TDS MÁXIMO DE ENTRADA	1000 ppm a 2 ppm de cloro libre
PRESIÓN DE ENTRADA	2 - 8 bar
TEMPERATURA DE AGUA DE ENTRADA	5° - 38° C
TEMPERATURA DEL ENTORNO DE TRABAJO	5° - 50° C
RETENCIÓN DE SEDIMENTOS Y CLORO	≥ 90%
CAUDAL DE TRABAJO	3 - 5 l/min.
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	Entrada transformador: AC 100-240V/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)	375 x 290 x 105
PESO	Neto: 3 kg. / Bruto: 3,5 kg.



CONSUMIBLES ORIGINALES

Filtro carbón Laundry 500 Ozonguard (820205)



DIRECT ACCESS
Facilidad de acceso y mantenimiento



FÁCIL DE UTILIZAR



RESPECTUOSO CON EL MEDIOAMBIENTE



SIN DETERGENTES NI SUAVIZANTES



MEJOR PARA PIELES SENSIBLES



LIMPIA SIN LEJÍA



FILTER CONTROL



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



WLG (B-60326279), es miembro de la European Ozone Trade Association, con nº de socio TAV-AM20518-545.

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

La comercialización de equipos de tratamiento de aguas y electrodomésticos, así como el diseño e 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.