



OXICOM  
WATER SYSTEMS



# OXICOM GD 10 – 20 – 30

WATER SYSTEMS



INDUSTRIAL | COMPACTO | PREMONTADO



# OXICOM

## GD 10 – 20 – 30

### GENERADORES DE OZONO COMPACTOS



Los sistemas GD han sido diseñados principalmente para su uso pequeñas instalaciones de ozono.

Son generadores de descarga en corona con control de potencia variable e incluyen concentrador de oxígeno, compresor de aire, sistema de control de reversión de agua, etc.

## ASPECTOS DESTACABLES

- Producción de ozono de 10, 20 y 30 g/h
- Uso industrial
- Construcción robusta
- Refrigerado por aire
- Incluye concentrador de oxígeno

## CARACTERÍSTICAS

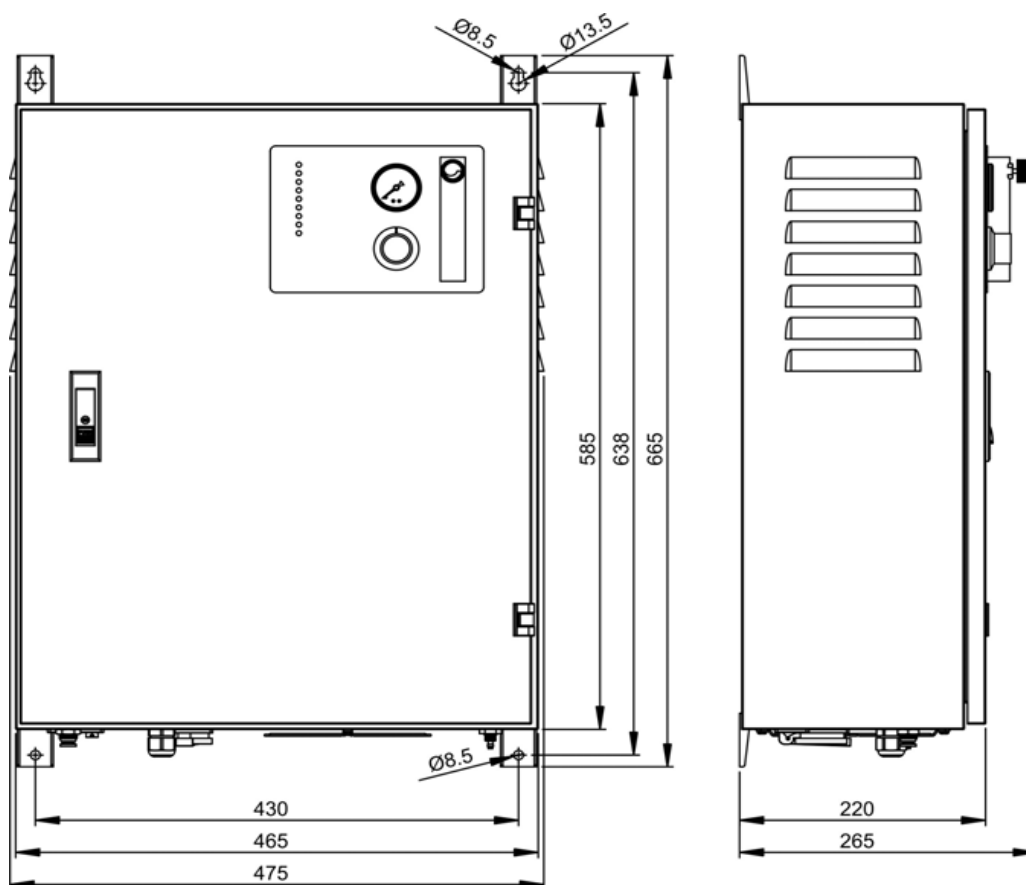
- Descarga en corona.
- Incluye compresor de aire.
- Incluyen concentrador de oxígeno.
- Incluye caudalímetros ajustable
- Alimentado por aire ambiente.
- Refrigerado por aire.
- Pre montado
- Control variable de producción.
- On/Off en remoto.
- Garantía completa de 12 meses

## DATOS TÉCNICOS

Modelo	Producción Ozono g/h	Caudal Aire Necesario l / min a 2 bar	Alimentación Eléctrica V	Consumo* w
GD-10	10	5	240V-50 Hz	120
GD-20	20	5	240V-50 Hz	160
GD-30	30	5	240V-50 Hz	380

\* No incluye consumo del compresor de aire necesario.

## DIMENSIONES





OXICOM  
WATER SYSTEMS

SI DESEA RECIBIR MÁS INFORMACIÓN DE ESTE PRODUCTO  
POR FAVOR CONTACTE CON NOSOTROS EN:

[www.watersystemsoxicom.es](http://www.watersystemsoxicom.es)

Av. Quitapesares, 50 A • 28670 Villaviciosa de Odón (Madrid)  
T. +34 91 304 83 02 • Fax +34 91 327 25 12

[watersystems@oxicom.es](mailto:watersystems@oxicom.es)



OXICOM  
GROUP

WATER SYSTEMS  
SWIMMING POOL  
AQUACULTURE  
AERATION