



OXICOM
AQUACULTURE



OXICOM GDB 10 – 20

AQUACULTURE



INDUSTRIAL | COMPACTO | PREMONTADO



OXICOM GDB 10 – 20

GENERADORES DE OZONO COMPACTOS



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

Son generadores de descarga en corona con control de potencia variable, para ser alimentados por oxígeno o aire seco.

ASPECTOS DESTACABLES

- Producción de ozono de 10 y 20 g/h
- Uso industrial
- Construcción robusta
- Refrigerado por aire
- Descarga en corona

CARACTERÍSTICAS

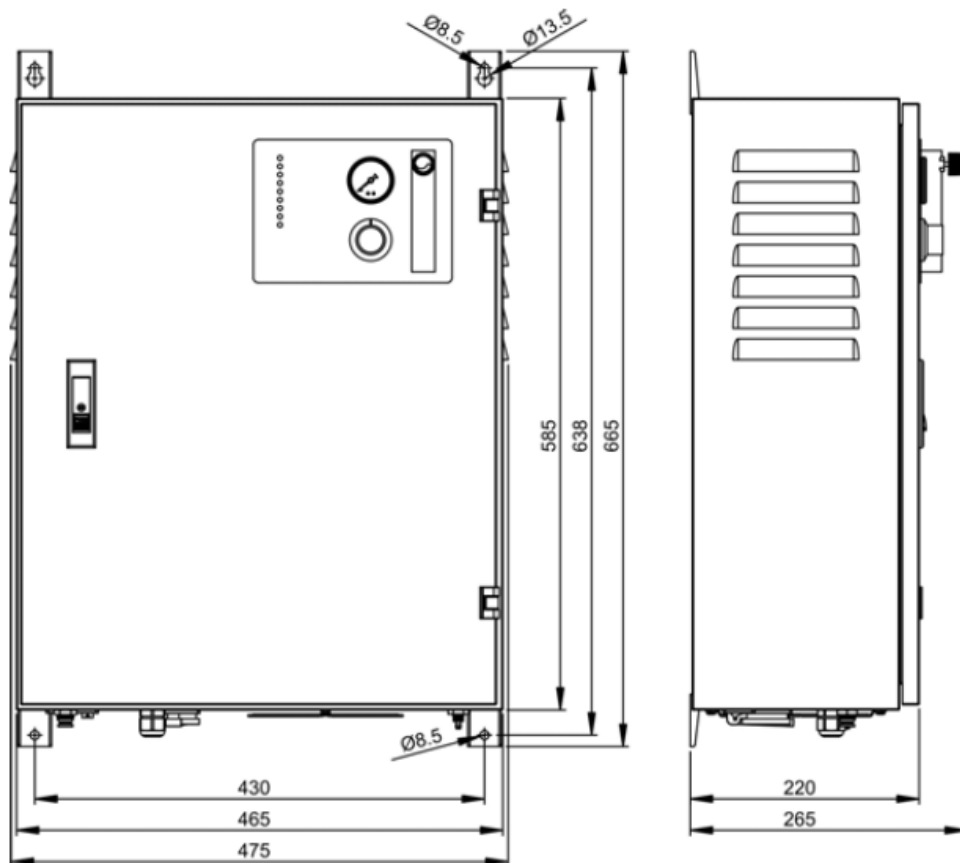
- Descarga en corona.
- Caudalímetros de gas de entrada ajustable.
- Incluye sensor de temperatura
- Para su instalación en pared
- Cuadro en acero con recubrimiento epoxi
- Alimentado por aire seco u oxígeno.
- Refrigerado por aire.
- Pre montado.
- Control variable de producción.
- Garantía completa de 12 meses.

DATOS TÉCNICOS

Modelo	10	Caudal Aire Necesario l / min a 0,6 bar	Alimentación Eléctrica V	Consumo* w
GDB-10	10	2,5	240V-50 Hz	180
GDB-20	20	3,5	240V-50 Hz	350

Temperatura del área de trabajo comprendida entre 5 y 40°C. Humedad < 80%

DIMENSIONES





OXICOM
AQUACULTURE

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

www.aquacultureoxicom.es

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



OXICOM
GROUP

WATER SYSTEMS
SWIMMING POOL
AQUACULTURE
AERATION