



AGRO3 DS

Especificaciones técnicas

Equipo:	Generador de ozono para tratamiento de agua
Producción máxima O ₃ :	60 g/h
Presión trabajo:	Entre 1,5 y 4 bar
Caudal agua:	Mín. 2,8 m ³ /h - Máx. 5,9 m ³ /h (regulado en la instalación)
Generación O ₃ :	Descarga de corona de 30 g/h 2 unidades
Voltaje:	380 Vac / 50 Hz
Consumo:	3,1 Kw
Dimensiones:	1200x800x1140 mm
Peso:	260 kg
Material:	Ignífugo / Anticorrosión. Libre de halógenos y CFCs
Clase de generador:	Tipo B según normativa UNE 400-201-94
Marcado CE:	Sí
Tipo de generador:	Generador de ozono de alta concentración con microcontrolador
Modo de producción:	Control de producción de ozono por microcontrolador
Modo de refrigeración:	Refrigeración por aire forzado
Aire comprimido:	Compresores de pistón doble cabezal
Filtración de aire:	Filtración por cartucho de tres etapas
Deshumidificador:	Condensador enfriado por aire forzado y filtro
Oxígeno:	Generador de oxígeno de 16 l/min al 90%
Concentración de O ₂ :	90% ± 3%
Control de sistema:	HMI pantalla táctil resistiva a color de 7" Panasonic
Microcontrolador:	PLC Panasonic
Comunicaciones:	Ethernet
Garantía:	1 año

La máquina necesita:

Conexión entrada de agua:	Manguera 32 mm ø interior
Conexión salida de agua:	Manguera 20 mm ø interior

