



OP-10 PW

Generador de ozono de pared



DESCRIPCIÓN

Generador de ozono para instalación fija en pared. Generación de ozono por efecto corona de alta frecuencia en tubo de cuarzo deshidroxilado. Tratamiento periódico de salas y estancias sin presencia de personas. Uso profesional.

CARACTERÍSTICAS

PRODUCCIÓN DE OZONO	10 gO ₃ /h
CAUDAL DE TURBINAS	190 m ³ /h
TRATAMIENTO PROGRAMABLE	16 memorias
INICIO Y PARO DE CICLO	Automático
SUPERFICIE RECOMENDADA	200 - 300 m ²
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	220 - 240 Vac / 50 - 60 Hz
POTENCIA CONSUMIDA	140 W
SALIDA DE OZONO	Diluido en turbina de aire
PESO	7,7 kg
DIMENSIONES (en mm)	580 x 240 x 180

PRODUCCIÓN

Hasta **10** gO₃/h



POSIBILIDAD DE TRATAMIENTO DE AIRE O DE DISOLUCION DE OZONO EN AGUA MEDIANTE ACCESORIO DIFUSOR



EQUIPAMIENTO INCLUIDO

Temporizador
Turbina de aire
Cable de conexión a red
Carcasa de acero inoxidable
Manual de usuario

CONDICIONES DE TRABAJO

HUMEDAD	< 65%
TEMPERATURA	1 - 35 °C