



## OP-3 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     | 3 gO <sub>3</sub> /h       |
| CAUDAL DE TURBINAS      | 190 m <sup>3</sup> /h      |
| TRATAMIENTO PROGRAMABLE | 16 memorias                |
| INICIO Y PARO DE CICLO  | Automático                 |
| SUPERFICIE RECOMENDADA  | 30 - 100 m <sup>2</sup>    |
| ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA  | 220 - 240 Vac / 50 - 60 Hz |
| POTENCIA CONSUMIDA      | 75 W                       |
| SALIDA DE OZONO         | Diluido en turbina de aire |
| PESO                    | 5,7 kg                     |
| DIMENSIONES (en mm)     | 580 x 220 x 160            |

#### PRODUCCIÓN

Hasta **3** gO<sub>3</sub>/h



**POSIBILIDAD DE TRATAMIENTO DE AIRE O DE DISOLUCIÓN 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 |