

GENERADORES DE OZONO PORTATILES

Características PSX 500



Tiempos de aplicación: Máximo 12 horas al día (discontinuo)

Potencia: 60 w

Volumen: 90 m³ por equipo

gr O₃/m³ tratado: 0,05 gr O₃/m³

Temporizador	• Incluido
Turbina	• Incluido
Cable de conexión	• Incluido
Carcasa INOX	• Incluido
Instrucciones de uso	• Incluido

Características Modelos	PSX500
Producción de Ozono con personas (TCP)	500 mgO ₃ /h
Producción de Ozono sin personas (TSP)	8.000 mgO ₃ /h
Caudal de turbinas	90 m ³ /h
Número de programas	14 (8+6)
Superficie que cubre	40 m ²
Alimentación Eléctrica	230 V, 50-60 Hz
Potencia consumida	60W
Salida ozono	Diluido en turbina
Peso	1,5 kg
Tamaño A x B x C cm Embalado	30 x 21 x 9

Condiciones de trabajo	PSX 500
Humedad	< 70%
Temperatura	1-35 °C
Compuestos VOC`s	< 150 ppm
Horas /día Recomen.	15 h



Producción de ozono

Hasta

8 gO₃/h

Incluye:

2 metros de cable de alimentación
Manual de usuario

¿Para qué se usa?:

Para desinfectar y eliminar todo tipo de virus y bacterias de superficies, ambientes y tejidos. Tratamiento de choque para su uso en hoteles, trenes, coches, aviones, hospitales, geriátricos, centros de internamiento, gimnasios, industrias alimentarias. Máquina imprescindible para profesionales de la limpieza.

Mas información:

Para mas información diríjase a PSP Water Engineering:

Web: www.pspwater.es

Email: Info@pspwater.es

T: +34 639202871 // +34629771619

www.pspwater.es

Fabricación y plazo de entrega:

Fabricación en España.

Entrega a confirmar debido al elevado número de pedidos a consecuencia del durante Covid- 19. Convencional 1 semana.