



# Generatore di Ozono WAECO per Sanificazione



Product price:

**679,00 € tax excluded**

## Product description:

Generatore di Ozono WAECO per Sanificazione

Generatore di ozono WAECO ACT-OZGEN 230V adatto per sanificare ambienti da batteri, virus, spore, muffa, funghi e sostanze chimiche nocive; adatto per utilizzo intensivo.

Il generatore di ozono WAECO ACT-OZGEN è l'ideale per la sanificazione di veicoli ed impianti di climatizzazione di vetture come automobili, camion, camper e caravan.

Dal peso e dimensioni contenute il generatore WAECO consuma solo 20W ed emette nell'ambiente fino a 1000 milligrammi l'ora di ozono.

## Caratteristiche tecniche del generatore di ozono WAECO

Tipo di prodotto: Generatore di Ozono

Ozono generato: 1000 Mg/h

Tipo di fase: Monofase

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Potenza assorbita massima: 20 W

Lunghezza: 350 mm

Larghezza: 195 mm

Altezza: 190 mm

## Efficacia del generatore di ozono WAECO





Il generatore di ozono WAECO elimina efficacemente gli odori forti e persistenti nei veicoli, tra cui il fumo di sigaretta, gli odori animali e la muffa; neutralizza batteri, muffe, virus e altri microrganismi che sono la fonte dell'odore.

Questo sanificatore elimina efficacemente gli odori forti e persistenti (ad es. nicotina, muffa, odori animali, vomito, diesel e olio combustibile)

Facile da usare - si collega semplicemente al condotto dell'aria del veicolo

Unità compatta in robusta custodia in acciaio inossidabile

Utilizza l'ossidazione dell'ozono, che neutralizza la fonte di un cattivo odore e fornisce risultati duraturi, senza l'impiego di sostanze chimiche

Efficace anche contro spore fungine, batteri e ceppi di virus che sono diventati resistenti a determinate sostanze attive

Si collega alla presa da 230 V

### Avvertenze

Osservare che il dispositivo non elimina la fonte di cattivi odori. Ad esempio, una perdita che causa muffa e quindi il cattivo odore deve essere tamponata e la muffa deve essere rimossa.

Non azionare il generatore di ozono WAECO in prossimità di:

- in ambienti salini, umidi o bagnati,
- in prossimità di vapori aggressivi,
- in prossimità di materiali infiammabili,
- in zone a rischio di esplosione.

Puoi visionare la nostra gamma per la sanificazione nella categoria dedicata

### Product features:

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Lunghezza (mm): 350

Larghezza (mm): 195

Altezza (mm): 190

Potenza assorbita (W): 20

Tipo di prodotto: Generatore di ozono

