

Link do produktu: <https://o3ozon.pl/generator-ozonu-przemyslowy-maxi-20-wydajnosc-20gh-p-110.html>



Generator ozonu przemysłowy Maxi 20 wydajność 20g/h

Cena	1 399,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	5902838330609
Kod EAN	5902838330609
Producent	ECS Piotr Paruszewski

Opis produktu

Wielofunkcyjny generator ozonu przemysłowy MAXI 20 + JONIZATOR + UV **wyprodukowany przez naszą firmę**, przeznaczony do firm **SPRZĄTAJĄCYCH, PRZETWÓRSTWA SPOŻYWCZEGO, PRZECHOWALNI OWOCÓW I WARZYW.**

PARAMETRY TECHNICZNE

- WYDAJNOŚĆ 20g/h
- MOC 280W
- WYDAJNOŚĆ WENTYLATORÓW 420m³
- NAPIĘCIE 230 V 50 Hz
- CE
- technologia wykonania komora otwarta "SCP""silver ceramic places" SPRAWDZONA TECHNOLOGIA Z USA materiał wykorzystany do produkcji to
- **JONIZATOR 3X10 6**
- **WBUDOWANA LAMPA UV**
- IZOLACJA CERAMIKA -gwarantują długą i bezpieczną pracę nie wytwarza trujących związków

WYMIARY

- Szerokość: 29 cm
- Długość: 35 cm
- Wysokość 27 cm
- Waga 6,9 kg



Zestaw zawiera:

- Instrukcja obsługi zawierające ogólne zasady obsługi urządzenia wraz przeprowadzeniem procesu ozonowania,
- kabel zasilający,
- deklaracje zgodności,

OZONATOR POLSKI GENERATOR OZONU przemysłowy 20 g/h++ Jonizator + lampa uv

Przemysłowy generator ozonu do dużych powierzchni MAXI 20+UV Praca -źródło przetwarzania powietrze

Zawiera:

- WENTYLATORY O WYDAJNOŚCI RAZEM 420mm3/h
- REGULACJE WYDAJNOŚCI 10G/H I 20G/H
- PRACA NA POWIETRZU
- PORĘCZNE RĄCZKI TRANSPORTOWE
- FILTRY PRZECIW ZAKŁÓCENIOWE
- ŁATWE DO WYMIANY PŁYTKI
- MOŻLIWOŚĆ ZWIĘKSZENIA WYDAJNOŚCI
- NIEZAWODNĄ WYDAJNĄ KONSTRUKCJA
- NIEZAWODNE PRZETWORNICE O BDB WSP. CIEPLNYM (NIE GRZEJĄ SIĘ) I DZIAŁAJĄ BARDZO DŁUGO
- BARDZO ŻYWOTNE PŁYTKI OZONOWE
- **LAMPA UV WBUDOWANY JONIZATOR**
- BARDZO DOBRY STOSUNEK CENY DO JAKOŚCI

Zalety:

- Prosta budowa
- Solidna obudowa odporna na warunki warsztatowe, przemysłowe
- Niewielkie rozmiary urządzenia zapewniają łatwą mobilność
- Możliwość rozbudowy, zwiększenia wydajności
- Możliwość pracy do wilgotności powietrza 85%
- Praca przemysłowa

Dobór urządzenia : Przy doborze urządzenia istotna jest :

- wielkość pomieszczenia ozonator o wydajności 1g/h DO TEMP. 20C załatwia w ciągu 30 minut 10m3
- technologia wykonania ozonatora źle zaprojektowane urządzenia powodują powstanie trującego podtlenku azotu "tanie chińskie płytki ozonowe, rury ozonowe"-środowisko pracy, wilgotność temperatura-zastosowanie

Źle dobrany (za duży) ozonator może przyczynić się do chorób układów oddechowego!!!! Zawsze służymy poradą

tel 608631157