

OZONATOR BT-N14

POMIESZCZENIA DO 110m² / 280m³



| | |
|-------------------------------|---|
| Wydajność stała | 14 g ozonu / godz. (potwierdzona laboratoryjnie) |
| Wydajność chwilowa | 20 g ozonu |
| Kubatura pomieszczenia | max. 280 m ³ |
| Regulacja wydajności | 2 stopnie (50%, 100%) |
| Wyłącznik czasowy | mechaniczny timer (max. 60 min.) |
| Komunikacja | brak |
| Elektrody | antystatyczne, odporne na wstrząsy, łatwa wymiana |
| Żywotność elektrod | ok. 7 000 godz. (zależnie od temperatury i wilgotności) |
| Technologia produkcji ozonu | wyładowania koronowe |
| Warunki pracy | temp. < 25°C, wilgotność < 80% |
| Gaz zasilający | powietrze |
| Liczba wentylatorów | 1 |
| Wydajność jednego wentylatora | 210 m ³ /godz. (bez filtra) |
| Pobór prądu | ok. 225W (2A) |
| Napięcie zasilające | 220-240V, 50/60Hz |
| Obudowa | stal szcztokowana |
| Waga | 4,8 kg |
| Wymiary | dł. 36 cm x szer. 22 cm x wys. 15 cm |
| Akcesoria | instrukcja, kabel zasilający |
| Producent | Bitom (Polska) |
| Normy i oznaczenia | CE, LVD 2006/95/WE, EMC 2004/108/WE |

[KLIKNIJ I ZAPYTAJ O OFERTĘ](#)



GENERATORYOZONU.PL | tel. 85 87 42 337 | INFO@GENERATORYOZONU.PL

Niniejsza informacja nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, zdjęcie poglądowe