

# OZONATOR BT-NP14

POMIESZCZENIA DO 110m<sup>2</sup> / 280m<sup>3</sup>



Wydajność stała	14 g ozonu / godz. (potwierdzona laboratoryjnie)
Wydajność chwilowa	20 g ozonu
Kubatura pomieszczenia	max. 280 m <sup>3</sup>
Regulacja wydajności	2 stopnie (50%, 100%)
Wyłącznik czasowy	elektroniczny timer (skok 1/10 min., max. 60 min.)
Komunikacja	wyświetlacz, sygnalizacja dźwiękowa, opóźnienie startu, pilot
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 <sup>3</sup> /godz. (bez filtra)
Pobór prądu	ok. 225W (2A)
Napięcie zasilające	220-240V, 50/60Hz
Obudowa	stal szrotkowana
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