

## Gjenerator Ozoni

# GZ3-E

Linja komerciale

Përqëndrim i ulët i ozonit. Ftohje me ajër. I përshtatshëm për trajtim ajri dhe uji.

### Të dhënat teknike

Kompresor	● I përfshirë
Parafiltër tharje	● I përfshirë
Filtër për grimcat e imëta	● I përfshirë
Çelës për ndërrimin e gjëndjes	● I përfshirë

### Karakteristikat

Karakteristikat	GZ3-E
Prodhimi maksimal i ozonit	3 gO <sub>3</sub> /h
Përqëndrimi i ozonit	3 gO <sub>3</sub> /m <sup>3</sup>
Prurja e ozonit në dalje	17 lpm, 0.1 bar
Linja elektrike	230 V, 50 Hz
Konsumi i energjisë	160 W
Diametri i tubit të daljes së ozonit	8 mm
Pesha neto	6.5 kg
Pesha bruto	7.5 kg
Përmasat e paketimit A x B x C	40 x 30 x 20 cm
Kodi i Referencës	FABGAMGZ.00017

### DEKLARATË E KONFORMITETIT:

- Pajisje e legalizuar sipas Rregullores së Biocideve të Komunitetit European (UE), BPR, për trajtim dezinfektues dhe normës UNE 400201-1994 për trajtim higjenzues me ozon të ambienteve me prezencë personash.
- Direktiva 2014/30/UE e Parlamentit European, datë 26 shkurt 2014, në lidhje me pajtueshmërinë elektromagnetike.



### PRODHIMI I OZONIT

**3** gO<sub>3</sub>/h

### PRODHIMI I OZONIT

Deri në **3** gO<sub>3</sub>/m<sup>3</sup>



### Përshkrimi

Gjenerator ozoni me teknologjinë silencieze të shkarkimit në formë kurore i ftohur me ajër. Thahet nga një xhel silici me ndihmën e kompresorit që e ka të inkorporuar. Duhet të punojë në ambient të pastruar nga pluhurat dhe papastërti të tjera.

Rregullon prodhimin e ozonit nga 20-100%. Në rastet kur kërkohet të trajtohen ambiente me prezencë personash, atëherë duhet të merret një kontrollor ozoni për ambientin.

### Në paketim përfshihen:

2 metra kabëll.  
2 metra tub me diameter 8mm.  
Cilinder me xhel silici dhe bashkues për montim.  
Paketë sinjali.  
Manual përdorimi.

### Për çfarë përdoret?

Për dezinfektimin e ajrit dhe eliminimin e erërave të pakëndshme në tubat e ventilimit. Përdoret në Përdoret në spitale, klinikë dentare, farmaci, veterinar, hotele restorante, zyra, sallë pritjeje shkolla, palestra, kinema, disko, ambiente të mbyllura ku pihet duhan, etj.  
Ky gjenerator është gjithashtu i përdorshëm për dezinfektimin e ujit të pijshëm në volume të vogla

Kushtet e punës	
Lagështia	< 70%
Temperatura	5-35 °C
Përbërësit VOC`s	< 150 ppm
Përdorimi i rekomanduar ditor	12 orë

Opsion shtesë	Kodi i referencës
Kartë për kontrollin e fuqisë 4-20 mA	ACCE.SEM.0046
Tharës frigoriferik DF200L	COMSECAD.0006