



GENERATOARE DE OZON DE MEDIE CAPACITATE

100÷1000 g O₃/h

Domenii de utilizare

- Tratarea apei potabile, a apei de proces, a apelor din piscine, procese de imbuteliere , industria alimentară
- Tratarea apelor in acvacultura
- Dezinfectia apelor uzate

Configuratii si tipodimensiuni

Domeniul [g O ₃ /h]	Tipodimensiuni [g O ₃ /h]	Solutia constructiva
100-400	0-200; 0-400 Productie reglabila de ozon	<ul style="list-style-type: none"> -Alimentare cu oxigen produs de un concentrator modular -Gama (0-200 g)-racire cu aer sau cu apa, in functie de aplicatie -Gama (0-400 g)-racire cu apa -Productie de ozon reglabila in gama 0-100% -Putere absorbita: <ul style="list-style-type: none"> •Generator de ozon: 2,5÷6,0 kW, in functie de model •Concentrator de oxigen: 3,2÷8,0 kW, in functie de model – -Posibilitate de comanda de la distanta
400-1000	0-750; 0-1000	<ul style="list-style-type: none"> -Alimentare cu oxigen produs de un concentrator de oxigen alimentat de un compresor de aer -Racire cu apa -Productie de ozon reglabila in gama 0-100% -Putere absorbita: <ul style="list-style-type: none"> •Generator de ozon: 9,5÷12,0 kW, in functie de model •Concentrator de oxigen: 17,5÷19,5 kW (inclusiv compresorul de aer), in functie de model -Comanda de la distanta



In functie de aplicatie, la cererea beneficiarului, generatoarele pot fi configurate si pentru valori intermediare ale capacitatii maxime. Pentru toata gama de modele, sistemul de comanda automata poate fi configurat in functie de solicitarile clientului