

La soluzione perfetta per negli ambulatori medici più piccoli.

OZONOSAN photonik è ideale come unità da tavolo nei centri medici più piccoli. Questo sistema genera concentrazioni di ozono comprese tra 2 e $\leq 75 \mu\text{g/ml}$ per tutte le applicazioni sistemiche e topiche. Un'unità di ozonizzazione dell'acqua è disponibile opzionalmente.



OZONOSAN photonik e WOG (opzionalmente)

Caratteristiche principali del prodotto

Misura fotometrica continua della concentrazione di ozono con calibrazione automatica.

Potente catalizzatore per la distruzione sicura dell'ozono.

Unità di ozonizzazione dell'acqua collegabile opzionalmente.

Concetto operativo di facile utilizzo.

Manutenzione ridotta con durata del prodotto superiore alla media.

Sviluppato e prodotto in Germania.

Specifiche tecniche	OZONOSAN photonik
Configurazione del dispositivo	Unità da tavolo
Modalità di funzionamento	Tecnica di infusione normobarica
Concentrazione di ozono	2 - 75 $\mu\text{g/ml}$
Portata	0,5 - 10 l/min
Pressione di esercizio	0,5 bar
Pompa per vuoto	Disponibile opzionalmente, regolabile fino a -0,8 bar
Trattamento dell'acqua con ozono	OZONOSAN WOG (unità di trattamento dell'acqua) disponibile
Dimensioni [L x A x P]	20 x 56 x 37,5 cm
Peso	20 kg
Dati elettrici	100 - 240 V AC; 50 Hz; 1,2A; Classe di protezione I
Classificazione	Ila dispositivo medico secondo la Direttiva UE 93/42/CEE
Garanzia	2 anni; 5 anni per tubo ozono e catalizzatore