

	Ozongenerator OZONOSAN alphaplus	Ozongenerator OZONOSAN photonik	Ozongenerator OZONOSAN boardcase	Ozongenerator OZONOSAN cytozon
Aufbau	Standgerät, fahrbar	Tischgerät kompakt	Trolleyausführung, trag- und rollbar	Tischgerät kompakt
Funktionsweise	Normobare Infusionstechnik, Patienten-unabhängig, nicht mit dem Patienten verbunden			Ozonisierung von Wasser
Konzentration Ozon [µg / ml]	2 – 100 stufenlos	2- 75 stufenlos	2 – 50 stufenlos	Ca. 80 µg / ml Gasgemisch Ca. 15 µg / ml Wasser
Photometrische Messung	Kontinuierliche Konzentrationsmessung mit automatischer Kalibrierung, angezeigt im LC Display			
Volumenstrom [l / min]	1 – 3 – 6, je nach Konzentrationsbereich	1 – 8 kontinuierlich variierbar	1 – 12 kontinuierlich variierbar	
Arbeitsdruck	0,5 bar			
Ozonentnahme	Sicherheits 3-Wegeventil für Spritzenfüllung, Dauerentnahme und Entsorgung von restlichem Ozon			Ozon-Wasserentnahme über Funktionshandstück und Wasserauslasshahn
Katalysator	Leistungsstark, resistent gegen Wasserdampf, kann ohne Werkzeug ausgetauscht werden			
Absauger	Integrierte Hochleistungspumpe; Unterdruck von 0 – 0,8 bar stufenlos einstellbar			
Wasseraufbereitung mit Ozon	3 l Wasservorrat 1 l Aufbereitung mit Ozon	OZONOSAN WOG (Wasseraufbereitungsgerät) optional erhältlich		1 l Aufbereitung 3 l Vorratsbehälter
Abmessung [HxBxT]	850 x 450 x 450 mm	560 x 200 x 375 mm	550 x 190 x 400 mm	550 x 20 x 45 mm
Gewicht	38 kg	20 kg	17,5 kg inklusive Sauerstoffflasche	20 kg
Elektrische Daten	230 V AC; 50 Hz; 1.2 A; Schutzklasse I; Typ B			
Klassifizierung	II a gemäß EU Richtlinie Medizinprodukte 93 / 42 / EWG			
Kennzeichnung	CE 0123			
Gewährleistung	2 Jahre			
Erweiterte Garantie	5 Jahre für Ozonröhre und Katalysator			
Regelmäßige sicherheitstechnische Kontrolle (STK)	Nicht erforderlich			