

OZONWASSERSYSTEM PAP 1000



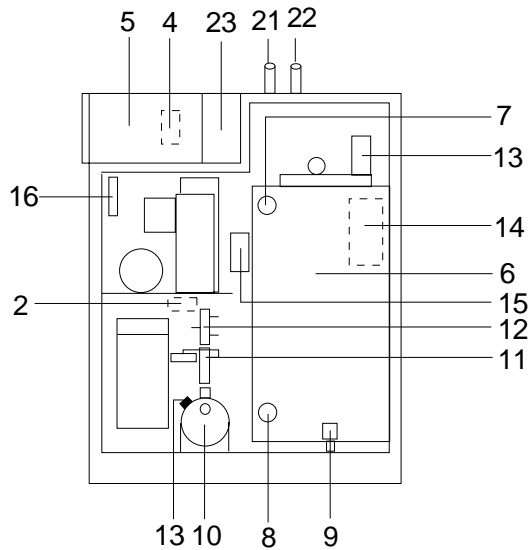
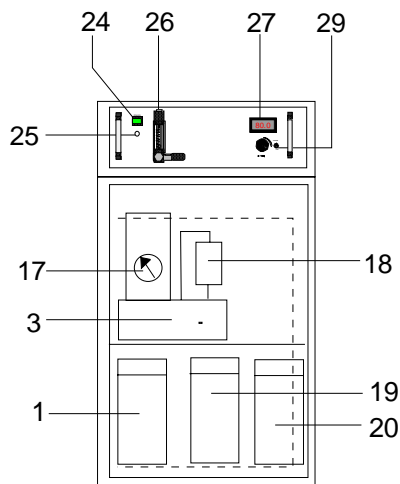
EIGENSCHAFTEN

- GEEIGNET FÜR INTERVALL- ODER DAUERBETRIEB
- HOHER WIRKUNGSGRAD BEI DER OZONEINTRAGUNG INS WASSER
- VOR-OZONISIERUNG
- SCHALTBARE LEISTUNGSSTUFEN
- OZONÜBERWACHUNG (optional)
- UV-STRAHLUNG (optional)

ANWENDUNGEN

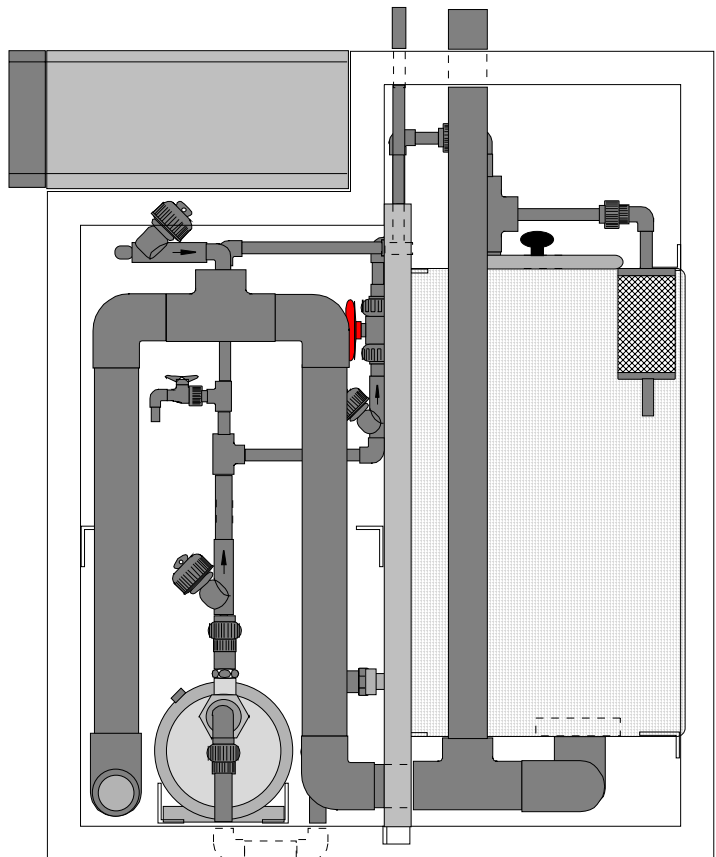
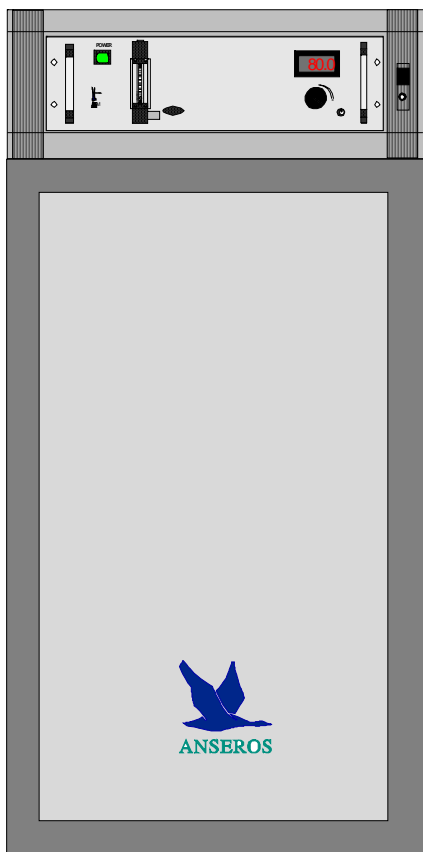
- PAPIERBLEICHE
- WASSERSTERILISIERUNG
- TRINKWASSER
- SCHWIMMBÄDER
- FLASCHENABFÜLLANLAGEN
- FISCHZUCHTBETRIEBE
- DESINFEKTION
- REINSTWASSER
- KÜHLWASSERBEHANDLUNG
- ABWASSERBEHANDLUNG

AUFBAU



Legend

- 1 Filter, Inlet
- 2 Valve, Inlet
- 3 Air treatment
- 4 Valve, Outlet
- 5 Ozone Generator
- 6 Reaktion Chamber
- 7 Level, Max.
- 8 Level, Min.
- 9 Injector
- 10 Pump
- 11 Valve
- 12 Distribution
- 13 Water, Outlet
- 14 Ozone destroyer
- 15 Valve
- 16 Sample
- 17 Gauge
- 18 Pressure Switch
- 19 Carbon Filter
- 20 Carbon Filter
- 21 Water, Inlet
- 22 Water, Outlet
- 23 Nozzle
- 24 On/Off - Switch
- 25 LED Standby Skid
- 26 Ozon-Flowmeter
- 27 Performance Control
- 28 Display
- 29 Ozone On/Off-Switch
- 30 Controller



TECHNISCHE DATEN

mögliche Spezifikationen, entsprechend Kundenwunsch (nicht alle Spezifikationen können in einem einzigen Gerät kombiniert werden, technische Änderungen vorbehalten)

WASSERKAPAZITÄT	1000 l / h
GASDURCHFLUSS	10 - 300 l / h
OZONKAPAZITÄT	1 - 30 g O ₃ / h
OZONKONZENTRATION (GAS)	1 - 150 g O ₃ / h
TAUPUNKT	-40 °C
REAKTORVOLUMEN	100 l
REAKTIONSZEIT (MINIMUM)	7,5 Minuten
ROHWASSEREINLASS	3/4"
WATERAUSLASS	3/4"
GEWICHT	150 kg
STROMVERSORGUNG	115 / 230 V, 50 Hz
ENERGIEVERBRAUCH	2.2 kW
ABMESSUNGEN (L x T x H)	1000 x 600 x 1200 mm
TEMPERATUR	5 - 38 °C
FEUCHTIGKEIT	90 %

AGENTUR

HERSTELLER:



ANSEROS

ANSEROS KLAUS NONNENMACHER GMBH
D-72070 TÜBINGEN · DISCHINGERWEG 11
PHONE +49.7071-7995-0 · FAX +49.7071-7995-95
INFO@ANSEROS.DE · WWW.ANSEROS.DE

WICHTIGER HINWEIS: Die Informationen in diesem Dokument sind geistiges Eigentum und urheberrechtlich geschützt von Anseros Klaus Nonnenmacher GmbH. Ohne deren schriftliche Einwilligung darf das Dokument nur unverändert und vollständig weitergegeben und nicht auf einer Website veröffentlicht werden. Abgebildete Geräte können Optionen umfassen. Anseros behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen, die dem technischen Fortschritt dienen. © Copyright ANSEROS