

UNIVOG

Datenblatt: Univog FW5/ FW8/ SK5

Universal-Ozonwasser-Gerät liefert ozonisiertes Wasser zur Desinfektion.



Abb. Univog FW5

- Mobiles Ozonwasser-Desinfektionssystem
- Rohwasser rein, Ozonwasser abnehmen
- Bis 4000 L/h (abhängig von Rohwasserqualität und Ozonkonzentration).
- Automatische Wasserregelung je nach Verbrauch
- Ozonwertregelung über Redoxmessung im Pufferbehälter
- Ozonwasser für die verschiedensten Anwendungen, z.B. für Flaschensterilisation (Rinser, Sprühstella), Desinfektion und Reinigung von Abfüllanlagen, Filter, Barriques, Tanks, Holzfässer, Weinpressen, Traubenboxen, Maischewagen und Rohrleitungen.
- Raum- und Oberflächendesinfektion z.B. Schimmelbehandlung Wein- Gewölbekeller, Desinfektion Kühlhaus, Arbeitsflächen
- Anschluss an Hochdruckpumpe oder Hochdruckreiniger problemlos möglich

- Vernebelungssatz auch für Tanks und Fässer
- Automatik Schlauchtrommeln für FW Modelle
- Permanente Redoxmessung
- Edelstahlfiltergehäuse, Druckminderer

Technische Daten:

Ozonkonzentration bis 5,0 ppm

Bis ca. 4000 ltr/h

Wasserdruck am Ausgang ca. FW5/SK5 5 bar, FW8 8 bar

Elektrischer Anschluss: 230V/ 50 Hz/ ca. 2,5- 4,5 KW

Schutzart IP 54

Anzeigen für Luft- Ozondurchfluss in LPM, Redoxwert in mV

FW: Fahrwagen Edelstahl: 2 Lenkrollen, 2 Bockrollen

SK: Sackkarren Edelstahl: 1 Starre Achse, 2 Lenkrollen

Wasserbehälter Edelstahl: SK: 50ltr., FW: 65ltr.

Rohrleitungen und Armaturen Edelstahl

Pumpenkörper Edelstahl mit EPDM Dichtungen



Abb. Univog SK5



Abklatschprobe:
Vor- und Nachbehandlung mit
Ozonwasser in einer Fleischerei



@GEDMBH2019



@UNIVOG

GeD Gesellschaft für elementare Desinfektion mbH

Wiesenstraße 3

D-76835 Rhodt u. Rietburg

Tel.: +49(0)6323/949663

Mobil: +49(0)1732898657

Mail: info@ozon-desinfektion.de

www.ozon-desinfektion.de



www.ozon-desinfektion.de

UNIVOG

