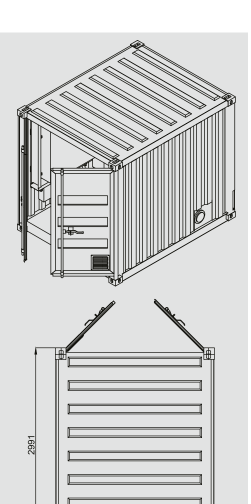
BW-AUTOMATIK

bis zu 2 x 15 L/s

Bau- und Tunnelwasser

Kompaktanlage zur Automatisierung, Visualisierung und Datenverarbeitung des Modulbaukasten oder größeren Wasserreinigungsanlagen. Unterstützt das automatische Rückspülen von Kiesfiltern.





Technische Ausführung

- ISO Container Maße 10 FT:
 - 10 FT (LxBxH); 3,00 m x 2,45 m x 2,60 m; ca. 2 t
- für bis zu 2 x 15 L/s
- automatische Rückspülung von Kiesfiltern
- drehzahlgesteuerte Pumpensteuerung über FU
- zentraler Schaltschrank mit SPS
 - Ansteuerung von Pumpen
 - Sensoren (pH, Trübung, Leitfähigkeit, etc.)
 - integrierbar in bereits vorhandene Steuerungen
- Visualisierung, Fernzugriff und Datenaufzeichnung
- Störmeldetechnik
- Zu- und Ablauf bis DN 125

Vorteile

- Geringer Betreiberaufwand durch Automatisierung und Fernüberwachung
- niedrige Betriebskosten
- digitale Erfassung und Dokumentation des Anlagenbetriebs
- mit weiteren ISO-Containern stapel- und kombinierbar (statisch nachgewiesen)
- in hoher Stückzahl verfügbar
- kurzfristige Lieferung

Kontaktpersonen

Angebotsbearbeitung

Dr. Michael Linke michael.linke@zueblin.de

Fachbereichsleiter Bauwasser

2438

Dirk Heckemeier dirk.heckemeier@zueblin.de

ZÜBLIN Umwelttechnik GmbH

Maulbronner Weg 32 71706 Markgröningen Tel. +49 7145 9324-257 umwelttechnik@zueblin.de www.zueblin-umwelttechnik.com

