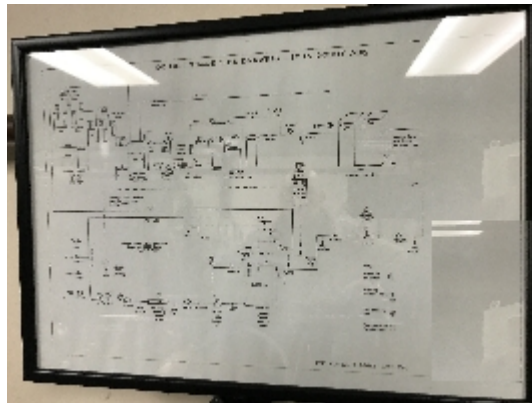
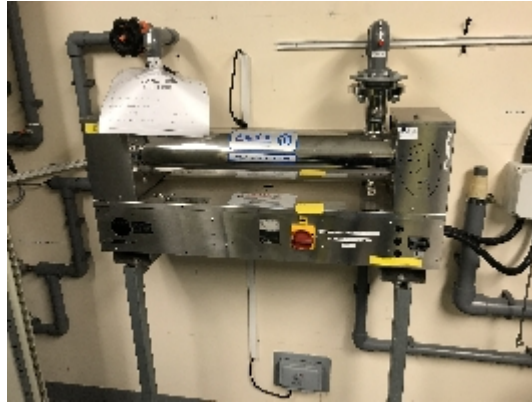




Wasserbehandlung/Destillationsgeräte/Umkehrosmose/Reindampferzeuger BWT AG Septron line 3 off

Fotos





Angaben zum Produkt

Kategorie:	Wasserbehandlung/Destillationsgeräte/Umkehrosmose/Reindampferzeuger
Maschine:	Septron line 3 off
Maschinencode:	IT200
Maschinenhersteller:	BWT AG
Baujahr:	2000

Beschreibung



Komplette Wasseraufbereitung 370 Liter pro Stundeneinheit bestehend aus :

Bio-Forschungsstelle

Vorbehandelter Wassertank mit Busterpumpe

Duplex-Weichspüler

Septron-Osmose-Christ-Anlage

UV-Lampenstärkemesser

Vorratsbehälter für aufbereitetes Wasser mit Busterpumpe

UV-Lampenstärkemesser

SEPTRONIK-EINHEIT:

Die Entscheidung für die SEPTRON®-Linie ist die schnellste und sicherste Art, Reinstwasser zu produzieren. Schnell, weil einsatzbereit, und sicher, weil seit Jahren erfolgreich etabliert.

Es handelt sich um ein bewährtes Standardprodukt, das große Kompetenz und Erfahrung verkörpert und höchste Ansprüche an Produkt und Usability erfüllt.

Perfekt in Form und Funktion. Kompakt und hygienisch durch totbeinlose Verbindungstechnik und bietet die komplette Palette an Einzigartige EDI-Technologie

Die BWT ist der einzige europäische Hersteller von EDI-Modulen.

Das exklusive, patentierte EDI-Spiralmodul SEPTRON®, Industrie und höchste Qualitätsanforderungen.

- Gebrauchsfertiges Standardprodukt

- Kurze Liefer- und Rüstzeiten

- Kompakt, platzsparend . - Wirtschaftliche Produktion von hochreinem Wasser bis zu 370 Liter pro Stunde

- Einfach zu bedienen und wartungsarm

- Integrierter Entgaser

- Hoher Wirkungsgrad (WCF) von 70-75%.

- cGAMP-konforme SPS

- Standard-Desinfektions- und Reinigungsprogramm

- SEPTRON® Line VAL und HPW vorvalidiert mit vollständiger Dokumentation . - Maximale Hygiene durch tottraumfreie Verbindungstechnik in Full

- Fit - Design und exklusiver BWT SEPTRON Technologie.

- Die Qualität des gereinigten Wassers ist garantiert, gemäß Ph. Eur. und USP (Modell VAL) .

Wirtschaftliches Funktionieren

Die Modelle sind serienmäßig mit einem chemischen Umkehrosmose-Desinfektionsprogramm wie z. B.

SEPTRON®-Module ausgestattet. Die Geräte zeichnen sich durch hohe Leistung bei hohem Wasserverbrauch aus. Sie bieten geringen Wartungsaufwand, schnelles Rüsten und hohe Betriebssicherheit.

Mit der SEPTRON® BWT-Linie ist die BWT in der Lage, alle Unternehmen mit perfektem Wasser für ihren Betriebsprozess zu versorgen und höchste Qualität, Reinheit und Sicherheit zu garantieren.

TECHNISCHE DETAILS:

Wasserdurchsatz 370 Lt/h

Leitfähigkeit (bei 25C°) < 1,3 µS/cm

Gesamtkeimzahl KBE/ml < 10

Unbehandeltes Durchflusswasser 660 Lt/h

Druck 3-6 bar

Temperatur 5-20 C°.

Eisengehalt < 0,1 mg/l

Salzgehalt < 500 mg/l

CO2-Gehalt < 20 mg/l

Stau < 5 %/min

Oxidationsmittel < 0,1 mg/l

Konzentrierter Durchfluss 290 l/h

Schutzart IP 54 Gerät

Umgebungstemperatur 5 - 35 °C

Offline-Verbrauch 1,4 kW

Verbrauch in der Leitung 3,2 kW



INTIMAC S.R.L.

Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it

Hydraulischer Anschluss:
Trinkwasser 3/4
Verdünnung TRI CLAMP 50,5 mm
Konzentrat 1/2