

AQUATO® MODULO-H

El sol como ejemplo – la desinfección del agua por radiación ultravioleta con una tecnología optimizada a lo largo de muchos años. ■

■ *¿Por qué la desinfección del agua en base a la radiación ultravioleta?*

Con un módulo de radiación ultravioleta se alcanza el grado más profundo de limpieza en el campo del tratamiento de aguas residuales. El agua valiosa se puede utilizar por ejemplo para el riego de los jardines. Por otra parte también se mejora notablemente el nivel de la protección ambiental y de los aguas de dominio público de una manera sencilla y económica.

Esta es la tecnología más moderna al servicio de un futuro más limpio y sostenible a favor de las generaciones venideras.

El módulo-H se puede utilizar con la AQUATO® PUMP



Los aparatos de control de AQUATO® operan protegiendo el medio ambiente reduciendo el costo de energía!!



www.aquato.de

AQUATO® Umwelttechnologien GmbH
Ernstmeierstr. 24 | D-32052 Herford
fon +49 (0) 5221. 10 21 9-0
fon +49 (0) 5221. 10 21 9-20
mail info@aquato.de | www.aquato.de

AQUATO® tecnologías para protección del medio ambiente

AQUATO®
umwelttechnologien

... VENTA DE PLANTAS COMPACTAS BIOLÓGICAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS SERVIDAS INDIVIDUALES Y SEMI - INDUSTRIALES

PLANTAS COMPACTAS PARA 4 - 8 - 16 - 200 -300 - 1000 Y MÁS HABITANTES

ASIMISMO OFRECE PLANTAS COMPACTAS BIOLÓGICAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS SERVIDAS PARA PROYECTOS DE MODERNIZACIÓN, AMPLIACIÓN, O RENOVACIÓN DE LAS FOSAS SÉPTICAS EXISTENTES DE FAMILIAS, COMUNIDADES DE VIVIENDAS SOCIALES, ESCUELAS, UNIVERSIDADES, RESTAURANTES Y OTRAS RAMAS DE SERVICIOS Y / O PRODUCTIVIDAD



La depuradora compacta

AQUATO®PUMP

La planta depuradora compacta 100% biológica

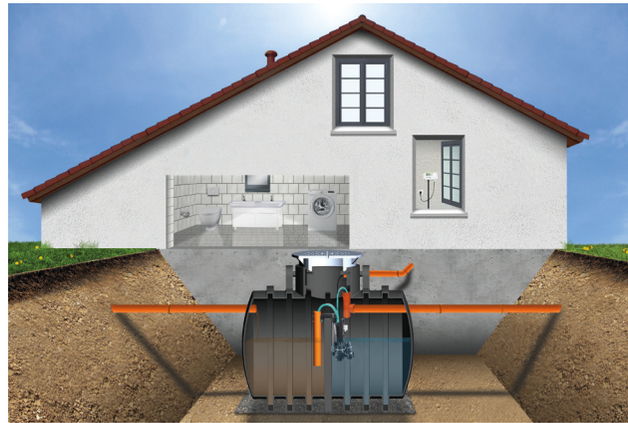


- Autorizada por la DIBt/Berlin
- Alta seguridad operacional gracias a su técnica moderna
- Componentes eficientes y de larga vida
- Cumple claramente con las exigencias de valores de limpieza del medio ambiente en Alemania
- Concebida para todos los tipos de estanques autorizados
- Alta capacidad de adaptabilidad a cualquier estanque por su capacidad de ajuste múltiple
- Bajo costo de mantención a través de su simpleza y seguridad de manejo
- Economiza energía durante las operaciones que requieren más potencia de trabajo
- Posee entre otros un modo de operación integrado: AHORRO DE ENERGÍA
- Funcionamiento de trabajo silencioso

✓ Montaje de las unidades componentes, simple y seguro

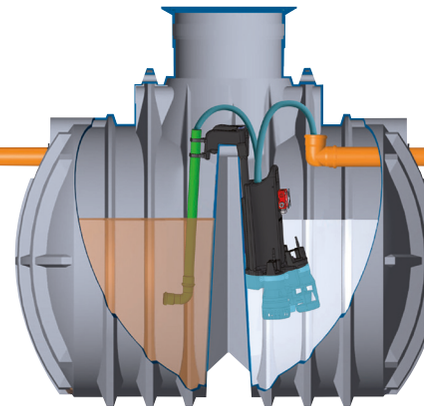


Estanques fabricados con materiales de alta calidad



Estanques de 2 Cámaras PE- Técnica de fabricación de Estanque patentado de alta seguridad y estabilidad! CLEARO-LINE

- Fabricado sin soldaduras en polietileno de la más alta calidad con procedimiento de rotación de forma. Incluye la hechura sistemática y uniforme de la pared de separación
- Montaje simple gracias a su bajo peso y dimensiones compactas
- Polietileno 100% reciclable especialmente resistente y de larga vida
- Garantía de materiales 25 años



El moderno control automático

- Menú de fácil manejo y con gerencia sinóptica
- Legibilidad del indicador de las horas de operación
- Pantalla gráfica grande
- Cuaderno de bitácora electrónico
- Detección de ausencia de tensión (independiente de la red)
- Posibilidad de manejo manual
- Tamaño pequeño y práctico



La depuradora compacta

AQUATO®PUMP

La depuradora AQUATO®PUMP posee una tecnología de bombeo de las más modernas y, por ser ajustable en altura, es compatible con todas las variantes y tamaños de contenedores.

Gracias a sus variados armazones de montaje (cadena/soprote para la pared divisoria), la AQUATO®PUMP es colocable de diferentes maneras. La activación de lodo se efectúa por aeración a través de un motor sumergible.

