



UNA SOLUCIÓN DE TRATAMIENTO
DE AGUAS RESIDUALES
QUE PROTEGE SU PROPIEDAD
Y NUESTRO PLANETA

ECOFLO[®]

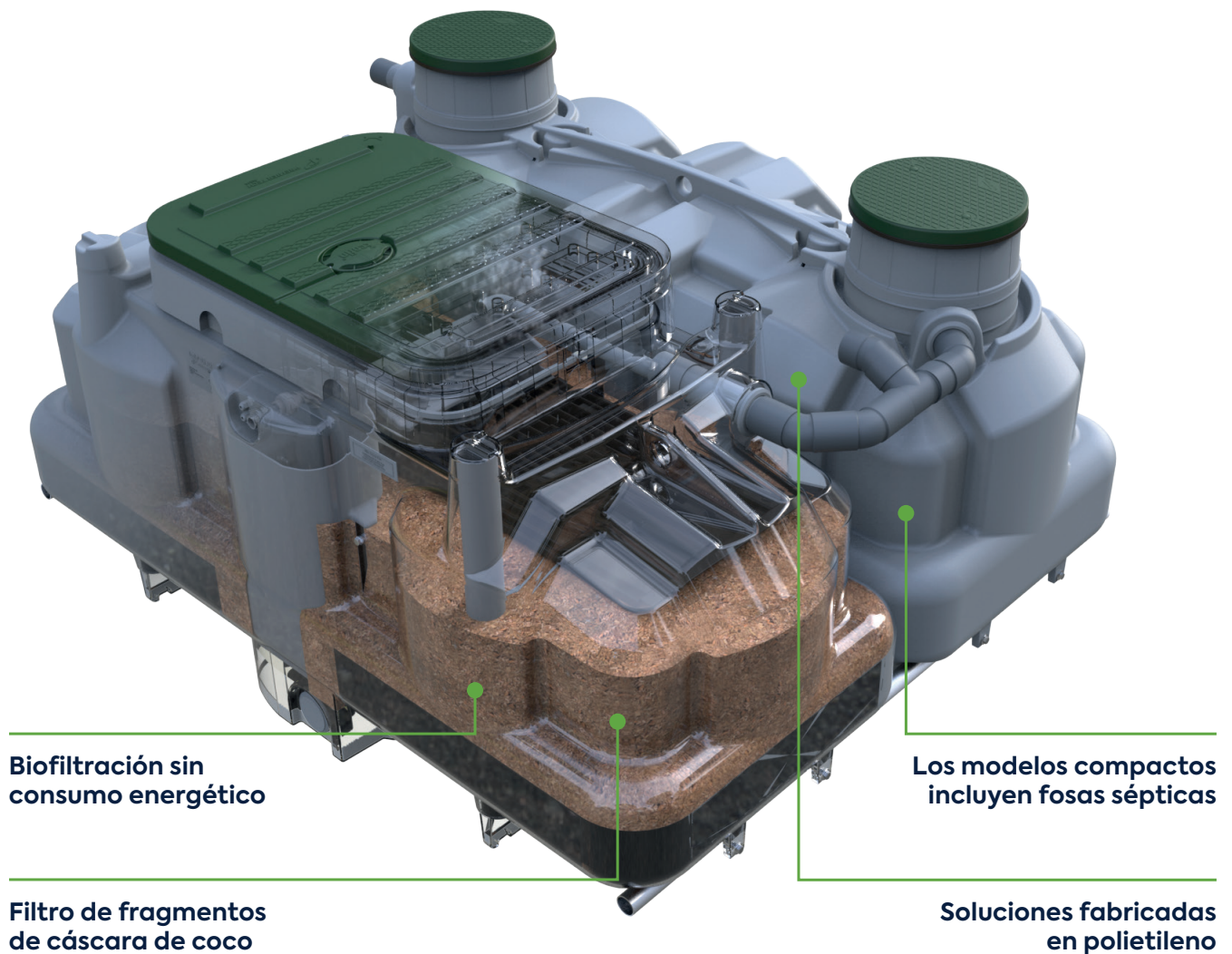


Marcado
CE
Norma
EN 12566-3



ECOFLO Y CÓMO, JUNTOS, HACEMOS UNA DIFERENCIA SOSTENIBLE

Únase a nuestro movimiento para hacer un mundo mejor y más sostenible. Proteja a su familia y al medio ambiente eligiendo Ecoflo, el sistema de tratamiento más eco-responsable disponible en el mercado.



**TRATAMIENTO SIN
CONSUMO ENERGÉTICO!**

INSTALADO PARA LA VIDA

- Fácil mantenimiento
- No precisa ser sustituido
- No tiene impacto visual sobre el paisaje

FUNCIONAMIENTO TRANQUILO

- Funcionamiento autónomo 24 hr/ 7 días a la semana
- Nunca colmata o contamina el suelo
- Garantía libre de problemas

COMPACTO Y DISCRETO

- Hasta un 50% más pequeño que los sistemas tradicionales
- Integración Paisajística
- Sin malos olores

LA MEJOR INVERSIÓN A LARGO PLAZO

- Revaloriza su propiedad
- No tiene costos energéticos para el tratamiento
- Sin necesidad de sustitución del sistema completo

OPCIONALMENTE TRATAMIENTO ESPECIALIZADO

- Desinfección por UV
- Reducción de Nitrógeno

NATURAL, RENOVABLE Y COMPOSTABLE

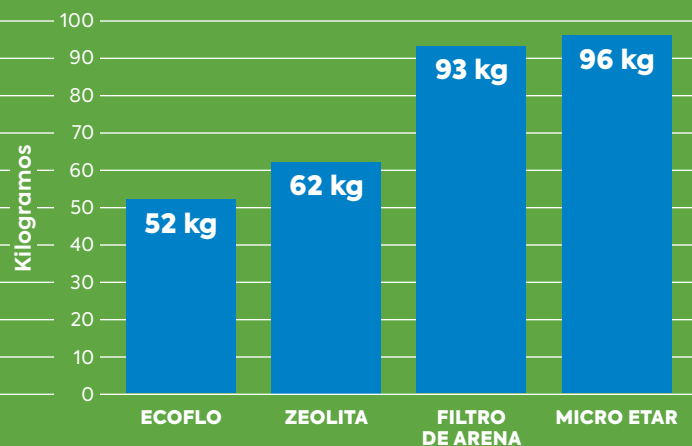
Ecoflo utiliza un filtro constituido por fragmentos de cáscara de coco, un subproducto reciclable que es ideal para remover cargas contaminantes en aguas residuales. Los fragmentos de coco usados son 100% compostables.



LA HUELLA DE CARBONO MÁS REDUCIDA

Desde su producción y transporte hasta la instalación, mantenimiento y uso, el Ecoflo tiene una huella de carbono más reducida que cualquier otro producto del mercado – y los números así lo demuestran.

Impacto en el ciclo de vida



Notas:

- Basado en el análisis de instalaciones en Francia
- Sistemas para viviendas de 5HE
- Para las distancias entre la obra y los materiales necesarios sea asumí una distancia de 33 Km para arena de filtración y piedra

GARANTÍA LIBRE DE PROBLEMAS

10
AÑOS

- Tanques en Polietileno
- Filtros de coco
- Componentes y piezas de sustitución
- Siempre que se garantice la correcta instalación de los equipos y el mantenimiento sea realizado por equipos certificados



MANTENIMIENTO ANUAL

Tenemos equipos propios y una red de instaladores formados para maximizar el tiempo de vida de su sistema Ecoflo.

RENDIMIENTO GARANTIZADO

Con la sustitución del relleno de su Ecoflo, cada 10-15 años, usted se garantiza que su sistema de tratamiento continúe protegiéndolo a usted y al medio ambiente.

MARCAR LA DIFERENCIA POR EL AGUA Y EL MEDIO AMBIENTE

En Premier Tech, personas y tecnologías estamos unidas de una forma duradera y transformadora, dando vida a productos y servicios que ayudan a alimentar, proteger y mejorar nuestro mundo.

Con nuestros equipos de especialistas estamos en innovación constante, redefiniendo los límites de lo posible a través de soluciones eficaces, eficientes y sostenibles. Movidos por una pasión compartida, estamos comprometidos en proteger nuestros recursos para el futuro.



PT Water and Environment

Rua da Cerâmica – Broega
2870-502 MONTIJO PORTUGAL
PT-WaterEnvironment.pt



Las informaciones contenidas en este documento están actualizadas en base a la información disponible en el momento de la publicación. Premier Tech Water and Environment Unipessoal Lda no ofrece garantías en cuanto a su precisión. Debido a su política de mejora continua, Premier Tech Water and Environment Unipessoal Lda, se reserva a modificar o interrumpir la fabricación de cualquier producto y/o modificar datos técnicos y precios, por cualquier motivo y a su exclusivo criterio, sin aviso previo y sin responsabilidad de ningún tipo a este respecto. ECOFLO, PREMIER TECH y PREMIER TECH & DESINGN™ son marcas comerciales de Premier Tech Ltd, o de sus afiliados. ECOFLO está protegido por patentes: CA2499637; US7097768; ES2285173; EP1539325 (BE, FR). Aviso emitido en 2029-01-11. Para información actual sobre todos los pedidos y patentes para este producto o cualquier parte de él consulte el sitio patentmarking.premiertech.com (referencia:3685).

© 2020 Premier Tech Ltd. All rights reserved.
Printed in Portugal

Portugal
20200713