

TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

Arahal - Sevilla



PROYECTO

Año	2025
Producto	easyCompact 5-6 HE con bomba impulsora
Aplicación	Tratamiento de Aguas Residuales
Capacidad de recuperación	3.000L

Tratamiento de Aguas Residuales

Problema

En una finca en Arahal, Sevilla, el cliente tenía la necesidad de instalar una depuradora de 3.000 litros para el tratamiento de aguas residuales. El problema que había era la falta de suministro eléctrico en el lugar de instalación.

Solución

El equipo GRAF, evaluando la situación del cliente, le propuso:

- Instalar una depuradora sin electricidad easyCompact con salida superior con bomba impulsora integrada y fijada a la unidad de tratamiento, compuesta por un sistema de un solo depósito, bomba impulsora, alarma y prefiltro.

La nueva depuradora sin electricidad easyCompact es:

- Compacta, de tamaño reducido.
- Una solución completa lista para instalar.
- De peso reducido, con fácil manipulación.
- Adecuada para todo tipo de necesidades: primera o segunda residencia.
- Fantástica debido a su mantenimiento reducido

Resultados

Con la instalación de nuestras soluciones sostenibles de tratamiento de aguas residuales, el cliente puede depurar el agua de su finca sin necesidad de conexión con la red eléctrica. Easycompact le garantiza un excelente rendimiento de depuración, ideal para el tratamiento de las aguas residuales de su propiedad.

