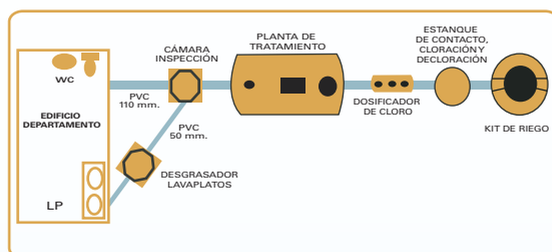


DOLCH P4000S INT

Planta de tratamiento de aguas para 16 habitantes (equivalentes)

Proceso simplificado en un estanque



DISEÑO COMPACTO

Simplifica la instalación para poner en funcionamiento de inmediato sin requerimientos de instalador especializado.

REUTILIZA EL AGUA

Reutilización del agua tratada -kit de riego- o bombeo a canal de evacuación.

BFO

Elimina los lodos en forma de gas mediante *Bio Filtración Orgánica* (BFO).

LA PLANTA INCLUYE

Cámara de tratamiento DOLCH P4000S INT

Equipo de desinfección

Tablero eléctrico

Kit de riego

SERVICIOS

Instalación completa

La instalación incluye :

- Conexión y montaje de planta de tratamiento, equipo de desinfección, kit de riego (opcional), conducción de alcantarillado con PVC 110 mm., conexión eléctrica, supervisión de excavaciones, PVC, fitting, puesta en marcha, capacitación y manual de operación.
- Incluye drenaje de emergencia. Se requiere en terreno ripio, arena, excavaciones y acometida eléctrica.



Asesoría en la instalación

Supervisión de la instalación en que la mano de obra es por cuenta del cliente.

Puesta en marcha

Capacitación para modificar los elementos que regulan el proceso de tratamientos de las aguas.

Mantenimiento mensual

Mantenimiento mensual (mediante contratación anual) incluye:

- Mantenimiento de tuberías de sistema de oxigenación, de motobombas, de tablero eléctrico, de equipos de desinfección, del equipo de evacuación a riego.
- Limpieza y reparación de filtros.

Transporte

Transporte propio para instalación en lugares apartados.

Insumos

Sidecar Ltda. ofrece productos biológicos para optimizar el tratamiento de aguas servidas, ya sean fosas sépticas o plantas de tratamiento. Estos productos eliminan malos olores y los lodos transformándolos en gases. Estos insumos biológicos permiten disminuir el uso de productos químicos como el cloro y el bisulfito de sodio.



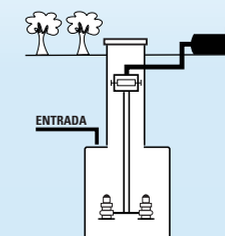
OPCIONALES PARA LA PLANTA



Motor de oxigenación
Rendimiento de flujo
30 a 250 ltrs/min



Cámara desengrasadora



Estación elevadora para aguas servidas