

Saneamiento Biodigestor

Es un sistema de tratamiento de efluentes cloacales para la depuración de aguas residuales domésticas, por medio de un proceso anaeróbico automático por gravedad, pensado para zonas desprovistas de red cloacal.

El sistema recibe las aguas residuales domésticas y realiza un tratamiento primario del agua, favoreciendo el cuidado del medio ambiente y evitando la contaminación de mantos freáticos. Está compuesto de entrada y salida, con una estructura interna con sistema de esferas y caños que hacen el proceso. Y una tapa superior por la cual se realiza la limpieza.

El sistema se encuentra fabricado en una sola pieza (polietileno de alta densidad).

Otorgamos 10 años de garantía por la calidad de nuestros productos.

Especificaciones técnicas

Sistema para el tratamiento primario de aguas negras y grises para su descarga a suelo (pozo de absorción o infiltración) o drenaje. Sistema de auto limpieza para purga de lodo, sin necesidad de usar equipo especial.

Utiliza un filtro anaerobio interno que aumenta la eficiencia de tratamiento del agua, no requiere de electricidad para su funcionamiento o algún producto químico para tratar el agua. Fabricado en una sola pieza (polietileno de alta densidad).

Foto de carácter ilustrativo



TABLA DE MEDIDAS

Código	Volumen (LTS)	Altura (CM)	Diámetro (CM)
F-0550-BI	550	109	90
F-1100-BI	1100	146	100