



Colector de lodos

267251 100 litros

Biohidro

267360 600 litros

Biohidro

267181 900 litros

Biohidro

267361 1300 litros

Sistema de tratamiento de aguas residuales de tipo doméstico, de forma hidrodinámica (sin espacios muertos, ni cortocircuitos hidráulicos) con tanque concentrador de lodos para mejor biodigestión en la celda inferior y extracción de solo lodos digeridos por gravedad, sin partes electromecánicas. Y un tanque exterior para depositarlos después de extraer. Con procesos de decantación, desnatación, biodigestión y biofiltración anaerobia, logrando remover al menos 90% de todos los sólidos, grasas y aceites y materia orgánica y cumple NOM- 006 CONAGUA-1997 vigente.

- ›Autolimpiable.
- ›Fabricado en una sola pieza
- ›Pre-armado, sin generación de malos olores.
- ›Fabricado en sistema de rotomoldeo.
- ›La instalación puede ser cercana a la vivienda porque esta hecho de material impermeable y sin fugas.
- ›No sufre de fisuras o agrietamientos.
- ›Ligero y de gran resistencia.
- ›Cumple con los parámetros establecidos de la NOM-006-CONAGUA 1997 fosas sépticas prefabricadas.
- ›El agua residual tratada con el BIOHIDRO IUSA cumple con los parámetros de la NOM 001 SEMARNAT 1996
- ›Ayuda al medio ambiente evitando la contaminación de mantos freáticos.
- ›Sistema con patentes nacional e internacionales.
- ›El BIOHIDRO IUSA es más eficiente que los biodigestores actuales por los multiples biofiltros que contiene (corrugados plásticos, más de 500) de doble pared.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Capacidad	Altura (cm)	Diámetro (cm)	Circunferencia (cm)	Peso (kg)	Usuarios*
267251	100 litros	-	-	-	-	-
267360	600 litros	164	90	273	48	5
267181	900 litros	163	110	337	60	7
267381	1300 litros	182	105	330	65	10

FICHA TÉCNICA

Centro de atención a nivel nacional: 800 900 4872 / case@iusa.com.mx / www.iusa.com.mx

Distribuido y comercializado por INDUSTRIAS UNIDAS S.A. DE C.V. Carretera Panamericana México Querétaro kilómetro 109, s/n, Pastejé, Jocotitlán, Estado de México, C.P. 50734