

EMPRESA ANDALUZA

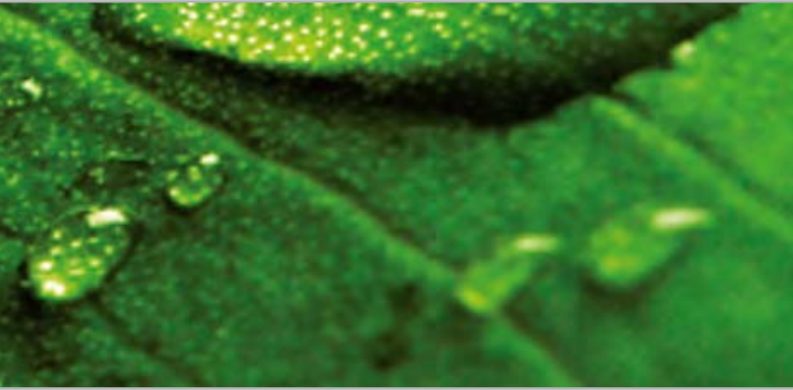
C/ Industria, 7 (P.I. La Rosa)

18330 Chauchina GRANADA

Tel: 958 447 506 Fax: 958 447 331

gedar@gedar.es gedar@gedar.com

www.gedar.es www.gedar.com



GEDAR

BICÁMARA
SÉPTICAS



PARA EL PROYECTISTA

Descripción:

Fosa séptica en polietileno monobloque con nervaduras para resistir a las presiones del enterramiento.

La fosa debe presentar uno o más tapas a rosca para la inspección y el vaciado periódico de los lodos y deberá ser dimensionada con 200 litros por Habitante Equivalente.

La fosa séptica deberá ser dotada de respiradero en correspondencia de la entrada de las

aguas residuales y los tubos de entrada y salida deberán ser dimensionados de forma adecuada y dotados de juntas en goma.

Vaciar y limpiar cuando alcanza los 2/3 del volumen.

Referencias normativas:

- Ley de Aguas RD 606/2003
- RD 509/96
- UNE EN 12566

PARA EL REVENDEDOR

Aplicaciones:

Las sépticas son las fosas más simples y son capaces de poner en marcha la fermentación anaeróbica y tienen un efecto de decantación.

Las sépticas son fosas accesorias a una instalación de tratamiento.

Secundario cuando el vertigo es dirigido a aguas pluviales.

En el caso sean utilizadas como fosas acceso-

rias, deben tener una capacidad mínima de 150 litros por H. E., mientras en el caso de utilizo como componente único la capacidad mínima a utilizares de 200 litros por H. E..

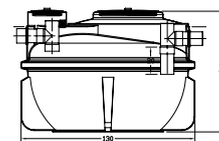
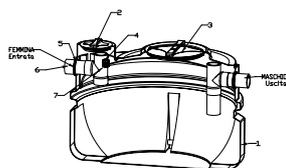


A título de ejemplo podemos indicar:

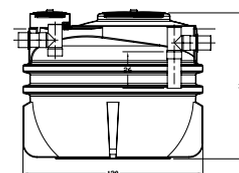
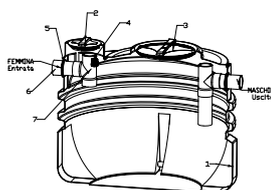
- Antes o después de una instalación de depuración
- Después de una instalación de filtros biológicos
- Antes del alcantarillado público

ejemplo de instalación

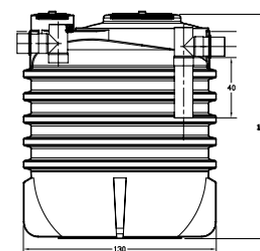
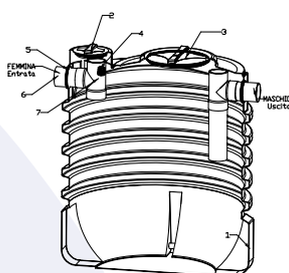




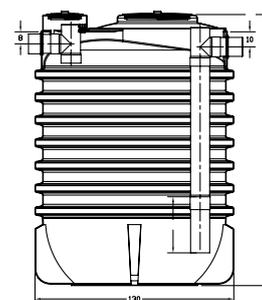
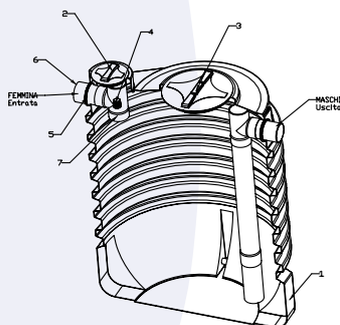
artículo	tipo	habit	ø base cm	altura cm	ø tubo mm	H en cm	H out cm	ø tapas cm	
SE080	800	4	130	90	100	68	63	25&45	
P2525	Prolongación aplicable H 25								
P4525	Prolongación aplicable H 25								



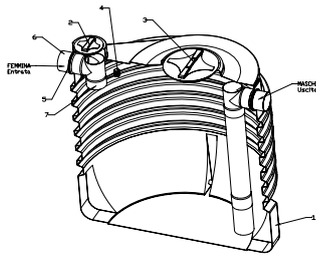
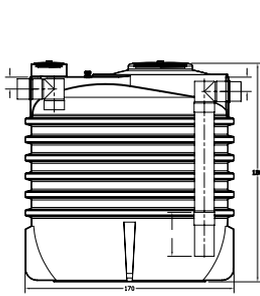
artículo	tipo	habit	ø base cm	altura cm	ø tubo mm	H en cm	H out cm	ø tapas cm	
SE120	1200	6	130	115	100	87	83	25&45	
P2525	Prolongación aplicable H 25								
P4525	Prolongación aplicable H 25								



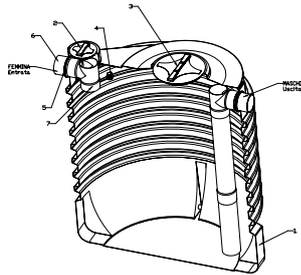
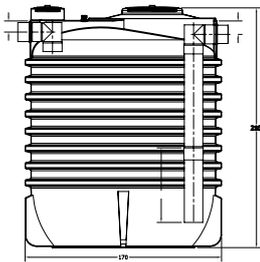
artículo	tipo	habit	ø base cm	altura cm	ø tubo mm	H en cm	H out cm	ø tapas cm	
SE160	1600	8	130	160	125	128	123	25&45	
P2525	Prolongación aplicable H 25								
P4525	Prolongación aplicable H 25								



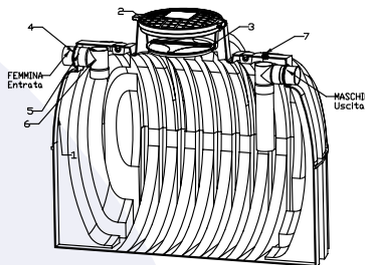
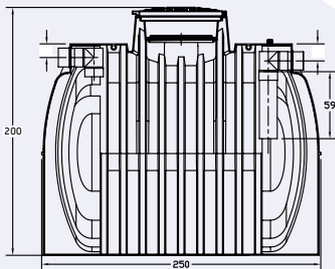
artículo	tipo	habit	ø base cm	altura cm	ø tubo mm	H en cm	H out cm	ø tapas cm	
SE200	2000	10	130	180	125	160	155	25&45	
P2525	Prolongación aplicable H 25								
P4525	Prolongación aplicable H 25								



artículo	tipo	habit	ø base cm	altura cm	ø tubo mm	H en cm	H out cm	ø tapas cm	
SE350	3500	16	170	180	160	160	155	25&45	
P2525	Prolongación aplicable H 25								
P4525	Prolongación aplicable H 25								



artículo	tipo	habit	ø base cm	altura cm	ø tubo mm	H en cm	H out cm	ø tapas cm	
SE400	4000	20	170	210	160	186	180	25&45	
P2525	Prolongación aplicable H 25								
P4525	Prolongación aplicable H 25								



artículo	tipo	habit	ancho. cm	largo. cm	altura cm	ø tubo mm	H en cm	H out cm	ø tapas cm	
SE500	5000	25	200	250	200	160	158	155	70	
P7050	Prolongación aplicable H50									