



www.hidroesga.com
info@hidroesga.com

FOSAS SÉPTICAS BETA



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE ECONOMÍA
E INDUSTRIA





BETA 2.730 litros (hasta 6 habitantes)

BETA 3.635 litros (hasta 12 habitantes)

BETA 4.540 litros (hasta 16 habitantes)*

Las fosas BETA ofrecen una calidad de tratamiento del agua residual muy superior a la media del mercado gracias a sus tres decantaciones y su relleno filtrante biológico intermedio.

Fabricadas en polietileno duro de alta calidad tienen un excelente comportamiento químico y mecánico, por lo que no sufren deformaciones por la presión del suelo ni en los vaciados anuales.

No precisa de energía eléctrica para su funcionamiento.

Gran capacidad de acumulación de lodos.

Cumplen la norma EN 12566/1

Vienen equipadas con una tapa en polietileno amarillo.

Fáciles de instalar y mantener.

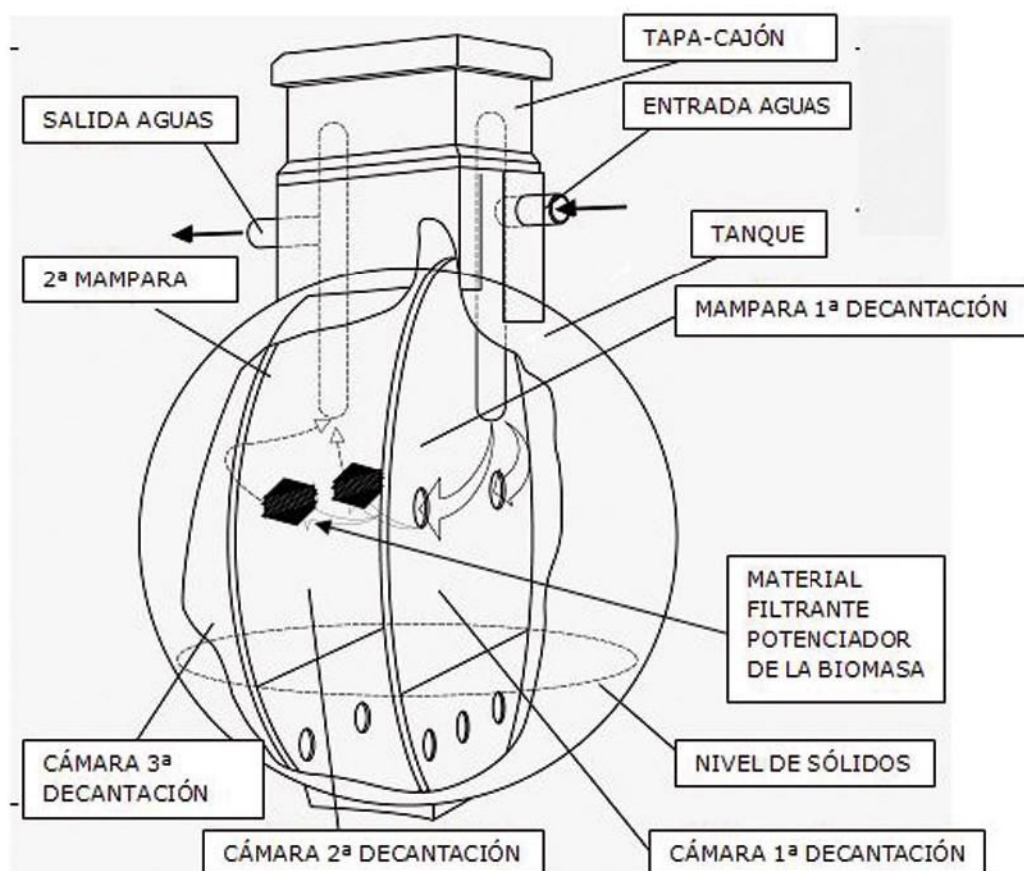
Las fosas BETA de Klargester han sido dimensionadas para evitar el efecto bypass (desbordamientos del agua residual) que suele ocurrir cuando la fosa es muy pequeña y no puede tratar toda el agua que recibe.

Por su capacidad, las fosas BETA están entre las más grandes del mercado, pero no son sólo depósitos de acumulación, sino también auténticos sistemas de tratamiento de agua residual.

* Cálculos efectuados, siguiendo los criterios europeos, sobre un volumen de producción de 150 litros de agua residual por habitante al día.

PLANOS FOSA SEPTICA BETA

Plano de funcionamiento. Consútenos dimensiones y pesos de los distintos modelos.



981 535 525

902 922 73

608 525 590