

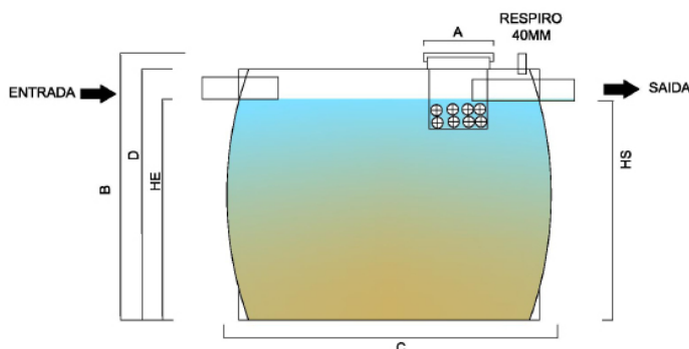
FOSSA SÉTICA HORIZONTAL

Eficiência
até
40%

As Fossas Séticas são aplicáveis no tratamento biológico de efluentes domésticos (cozinha e casa de banho), sempre que se verifique a impossibilidade de ligação à rede de esgotos municipal.

Estes equipamentos são indicados para pequenas e médias comunidades (moradias, loteamentos, parques de campismo, estaleiros de obra, complexos turísticos e outros).

As Fossas Séticas permitem dar cumprimento à legislação aplicável em Portugal para as descargas (decreto lei nº 236/98).



Modelo	Hab Eqv	Volume (L)	Q (m³/dia)	C (mm)	B (mm)	D (mm)	He (mm)	Hs (mm)	A (mm)	Ø Tubagem (mm)	Preço (€)
FS1000	5	1000	1.0	1770	960	900	750	700	310	110	
FS2000	10	2000	2.0	1680	1380	1260	1110	1060	310	110	
FS3000	15	3000	3.0	1820	1570	1440	1290	1240	350	110	
FS5000	25	5000	5.0	2050	1810	1740	1590	1540	350	110	
FS7000	50	7000	10.0	2300	2300	2100	1850	1750	800	200	
FS11000	75	11000	15.0	3700	2300	2100	1850	1750	800	200	
FS15500	100	15500	20.0	5100	2300	2100	1850	1750	800	200	
FS20000	150	20000	30.0	6500	2300	2100	1850	1750	800	200	
FS25000	200	25000	40.0	7900	2300	2100	1850	1750	800	200	
FS30000	250	30000	50.0	9300	2300	2100	1850	1750	800	200	
FS33500	300	33500	60.0	10700	2300	2100	1850	1750	800	200	
FS38000	350	38000	70.0	12100	2300	2100	1850	1750	800	200	
FS42500	400	42500	80.0	13500	2300	2100	1850	1750	800	200	
FS47000	450	47000	90.0	14900	2300	2100	1850	1750	800	200	

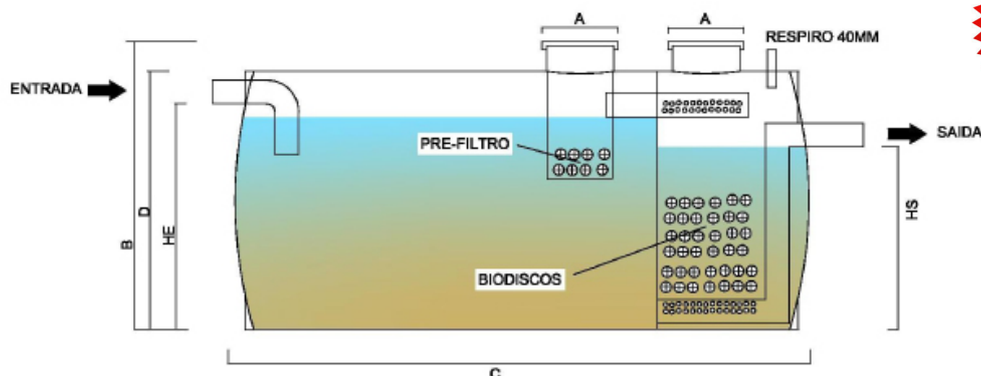
Vantagens:

- elevada resistência mecânica
- estanquicidade
- facilidade de instalação e manutenção
- retenção de matérias sólidas
- ausência de odores desagradáveis, com ventilação adequada
- impacte visual nulo
- não requer qualquer tipo de consumo energético

Aplicação:

- moradias
- loteamentos
- escolas
- hotéis
- parque de campismo

FOSSA COMPACTA



Eficiência até 60%

As Fossas Compactas são aplicáveis no tratamento biológico de efluentes domésticos (cozinha e casa de banho), sempre que se verifique a impossibilidade de ligação à rede de esgotos municipal.

Estes equipamentos são indicados para pequenas e médias comunidades (moradias, loteamentos, parques de campismo, estaleiros de obra, complexos turísticos e outros).

As Fossas Compactas permitem dar cumprimento à legislação aplicável em Portugal para as descargas (decreto lei nº 236/98).

Modelo	Hab Eqv	Volume (L)	Q (m³/dia)	C (mm)	B (mm)	D (mm)	He (mm)	Hs (mm)	A (mm)	Ø Tubagem (mm)	Preço (€)
FC1500	6	1500	1.5	2400	1040	950	850	630	310	110	
FC2500	9	2500	2.2	2630	1350	1250	1050	850	310	110	
FC5000	15	5000	3.6	2700	1570	1440	1290	1090	350	110	
FC8000	25	8000	6	3250	1810	1740	1600	1400	350	110	
FC15000	50	15000	12	5100	2300	2100	1850	1600	800	200	
FC20000	100	20000	23	6500	2300	2100	1850	1600	800	200	
FC25000	125	25000	28	7900	2300	2100	1850	1600	800	200	
FC30000	150	30000	34	9300	2300	2100	1850	1600	800	200	
FC38000	175	38000	40	12100	2300	2100	1850	1600	800	200	
FC42500	200	42500	45	13500	2300	2100	1850	1600	800	200	

Vantagens:

- elevada resistência mecânica
- estanquicidade
- facilidade de instalação e manutenção
- filtro biológico de elevado rendimento
- ausência de odores desagradáveis, com ventilação adequada
- impacto visual nulo
- sistema de depuração: digestor anaeróbio, leito bacteriano, em depósito compacto
- não requer qualquer tipo de consumo energético

Aplicação:

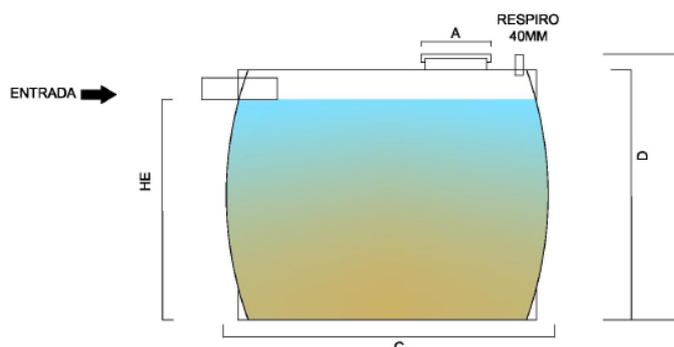
- moradias
- loteamentos
- escolas
- hotéis
- parque de campismo

FOSSA ESTANQUE HORIZONTAL

As Fossas Estanque são aplicáveis no tratamento biológico de efluentes domésticos (cozinha e casa de banho), sempre que se verifique a impossibilidade de ligação à rede de esgotos municipal.

Estes equipamentos são indicados para pequenas e médias comunidades (moradias, loteamentos, parques de campismo, estaleiros de obra, complexos turísticos e outros).

As Fossas Compactas permitem dar cumprimento à legislação aplicável em Portugal para as descargas (decreto lei nº 236/98).



Modelo	Volume (L)	C (mm)	B (mm)	D (mm)	He (mm)	A (mm)	Ø Tubagem (mm)	Preço (€)
FE1000	1000	1770	960	900	750	310	110	
FE2000	2000	1680	1380	1260	1110	310	110	
FE3000	3000	1820	1570	1440	1290	350	110	
FE5000	5000	2050	1810	1740	1590	350	110	
FE7000	7000	2300	2300	2100	1850	800	200	
FE11000	11000	3700	2300	2100	1850	800	200	
FE15500	15500	5100	2300	2100	1850	800	200	
FE20000	20000	6500	2300	2100	1850	800	200	
FE25000	25000	7900	2300	2100	1850	800	200	
FE30000	30000	9300	2300	2100	1850	800	200	
FE33500	33500	10700	2300	2100	1850	800	200	
FE38000	38000	12100	2300	2100	1850	800	200	
FE42500	42500	13500	2300	2100	1850	800	200	
FE47000	47000	14900	2300	2100	1850	800	200	

Vantagens:

- elevada resistência mecânica
- estanquicidade
- facilidade de instalação e manutenção
- ausência de odores desagradáveis, com ventilação adequada
- impacto visual nulo
- possibilidade de instalação de sonda de alarme
- não requer qualquer tipo de consumo energético

Aplicação:

- moradias
- loteamentos
- escolas
- hotéis
- parque de campismo