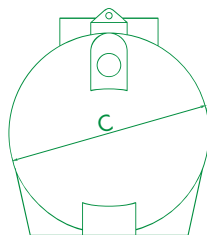
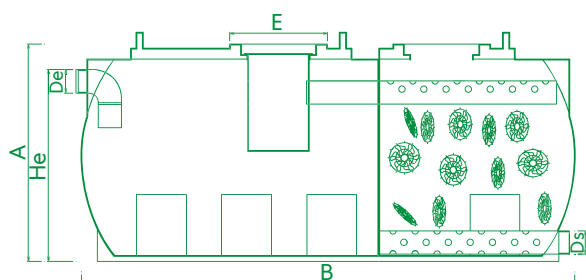




DESENHO TÉCNICO



FOSSA
BIOLÓGICA 4800

COMPACTA COM PRÉ-FILTRO E BIODISCOS

A Fossa Biológica é um equipamento destinado à receção e tratamento de águas residuais domésticas, industriais e agrícolas. O sistema físico de tratamento conjuga os processos de decantação, digestão anaeróbia e filtração Biológica.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

IDENTIFICAÇÃO DO EQUIPAMENTO	Fossa Biológica
MARCA	ROTOMOLDAGEM
MODELO	FBH xyz
CAPACIDADE	4800 lt/10 hab
MATERIAL DE FABRICO	Polietileno (PE)
CLASSE DE PROTEÇÃO AO FOGO	F

DADOS TÉCNICOS

Modelo	Volume (l)	Altura (mm) (A)	Comprimento (mm) (B)	Largura (mm) (C)	Diâmetro de entrada (mm) (De)	Diâmetro de saída (mm) (Ds)	Diâmetro da tampa (mm) (Dt)	Altura de entrada (mm) (He)
FBH - 4800	4800	1535	3285	1430	110	110	460	1360

Todos os produtos são dimensionados e fabricados de acordo com o "Manual Técnico sanitário para pequenos aglomerados", respeitando o disposto no decreto-lei que define os parâmetros nacionais dos valores de descarga de águas residuais e o respetivo dimensionamento dos equipamentos - DL 236/98 e o DL 152/97