

## DECANTEUR PRIMAIRE

Installé généralement enterré, il permet d'offrir une variante économique respectant l'environnement pour résoudre les problèmes de traitement primaire des eaux résiduaires provenant des habitations urbaines et rurales.

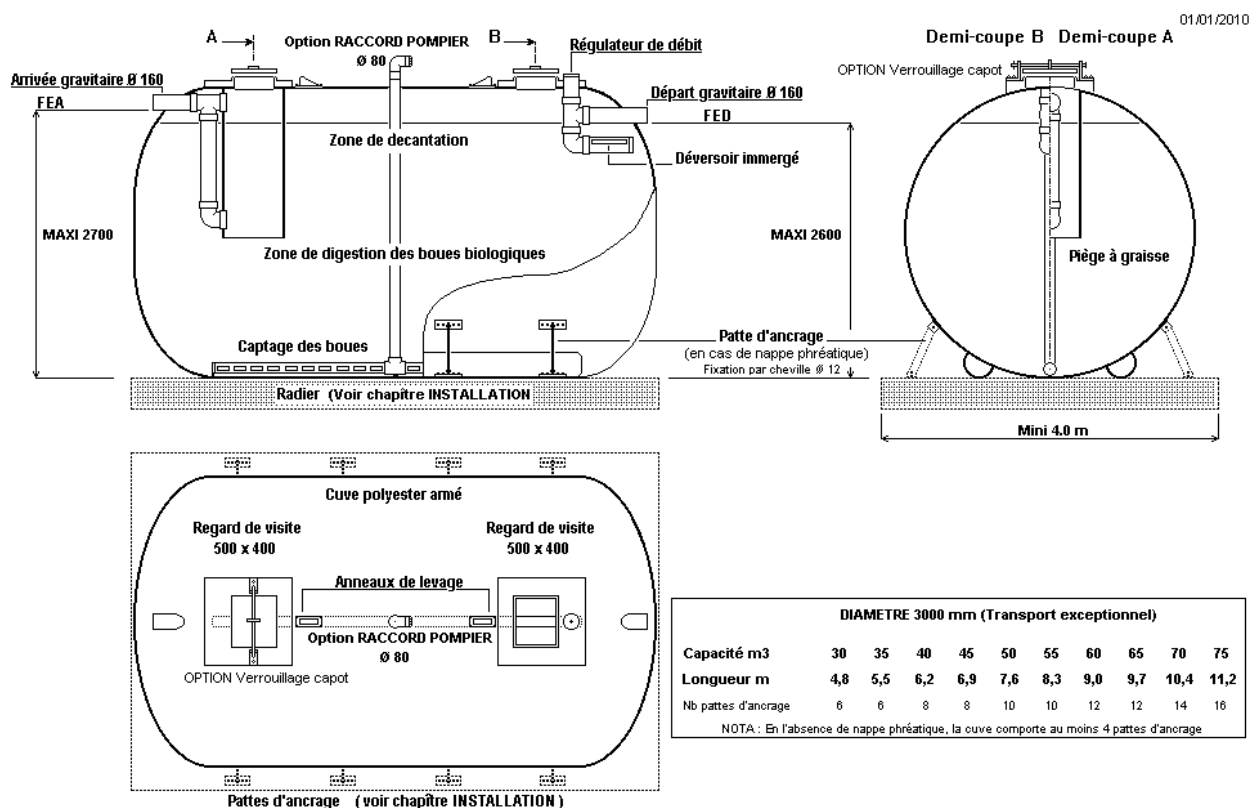
Il est réalisé en polyester armé à la fibre de verre, par enroulement filamentaire et projection simultanée, selon les prescriptions de la norme **NF T 57 900**.

L'utilisation des techniques identiques à celles pratiquées pour l'industrie chimique et des matériaux employés, garantit la meilleure tenue à la corrosion des eaux résiduaires.

Les modèles sont de forme cylindrique horizontale et comportent deux supports latéraux de stabilisation, pour des capacités de **15 à 35 m<sup>3</sup>**.

Ils comportent en option un piège à graisse, un dispositif pour l'extraction des boues, et un déversoir immergé.

Un document d'installation, établi sur les données transmises ou recueillies sur place par notre Bureau d'Etudes, permet de réaliser l'implantation et la mise en place dans les meilleures conditions.



Ce plan est la propriété de la SAS **ABT** et ne peut être communiqué à des tiers sans autorisation

SAS **ABT** Usine et siège Parc d'Activités LES SABLES  
296, avenue Pasteur 33185 LE HAILLAN  
TEL : 0 556 130 023 FAX : 0 556 130 295  
Site Internet : www.abt.fr

**PLAN DE PRINCIPE  
DECANTEUR PRIMAIRE**