

GEO
tank

Det professionelle Træpille lagersystem



innovations for life

GEO
plast



Det professionelle

kræver ingen plads

1

pladsbesparende

GEOtank er den mest effektive metode til lagring af træpiller. Ikke brug for "frie" kvadratmeter

2

komfortabel

GEOtank er den mest bekvemme metode til lagring af træpiller. Det foregår automatisk, rent og vedligeholdelsesfri.

3

økonomisk

GEOtank den mest økonomiske måde at lagre træpiller på. Dette komplette tanksystem gør udgifter til udvendigt byggeri / installationer helt overflødige.

Det perfekte jordlager

GEOtank - den teknologiske tank!

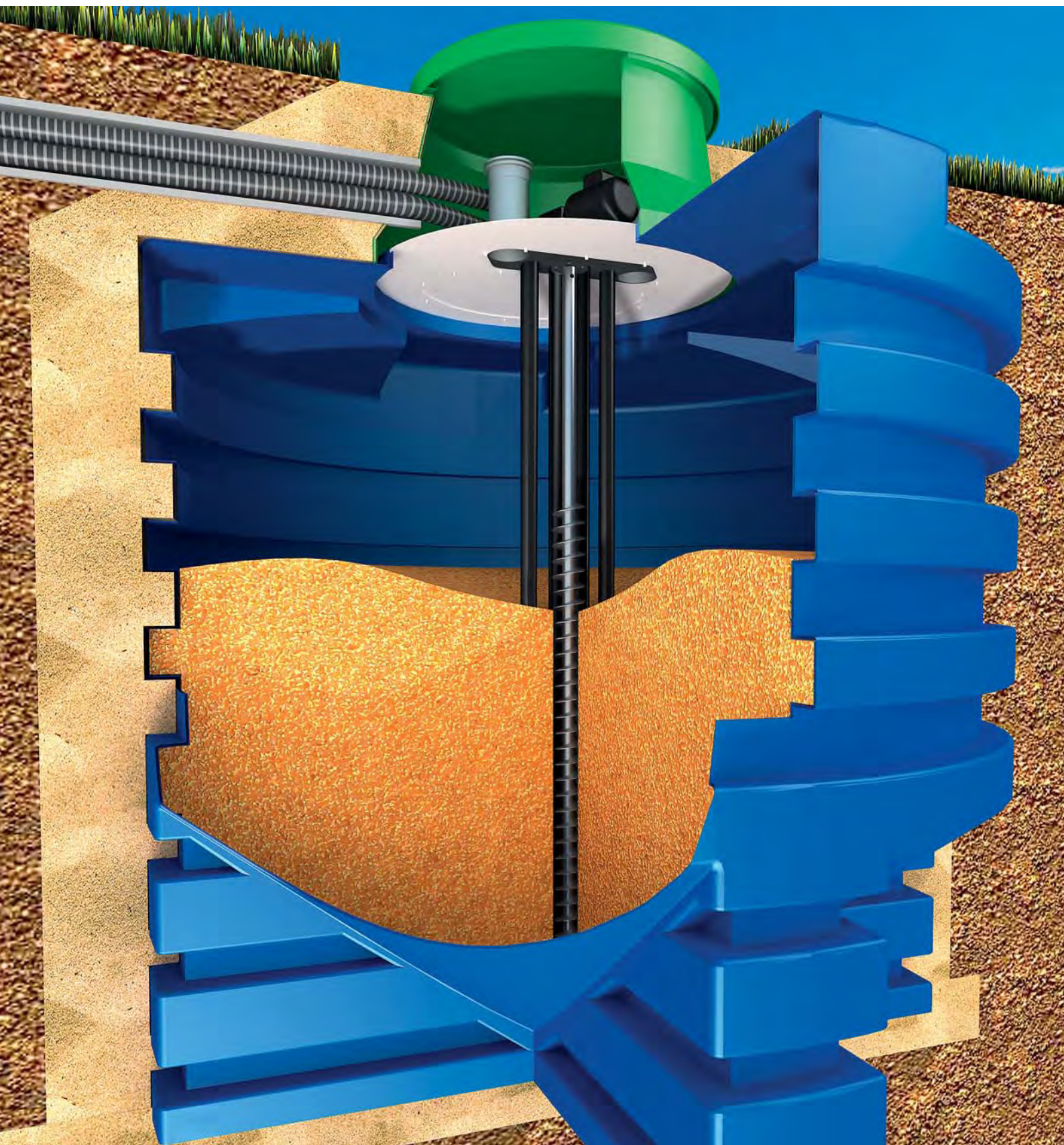
Årelang forskning kombineret med erfaring fra eksperter fra GEOplast førte til udvikling af GEOtanken: Den helstøbte tank sparer plads og er både økonomisk og meget nem at betjene.



"Hjertet" i GEOtanken er det specielt udviklede "føde"system, som er fuldt kompatibel med alle gængse opvarmningsinstallationer. Det lukkede luftkredsløb forhindrer en blanding af varm og kold luft og derfor opstår der ikke kondensvand. Selv statisk elektricitet bliver afladet af det specielle kunststof.

Træpiller og GEOtank er den perfekte kombination til naturlig opvarmning og avanceret teknologi gør, at det foregår automatisk, rent og bekvemt.

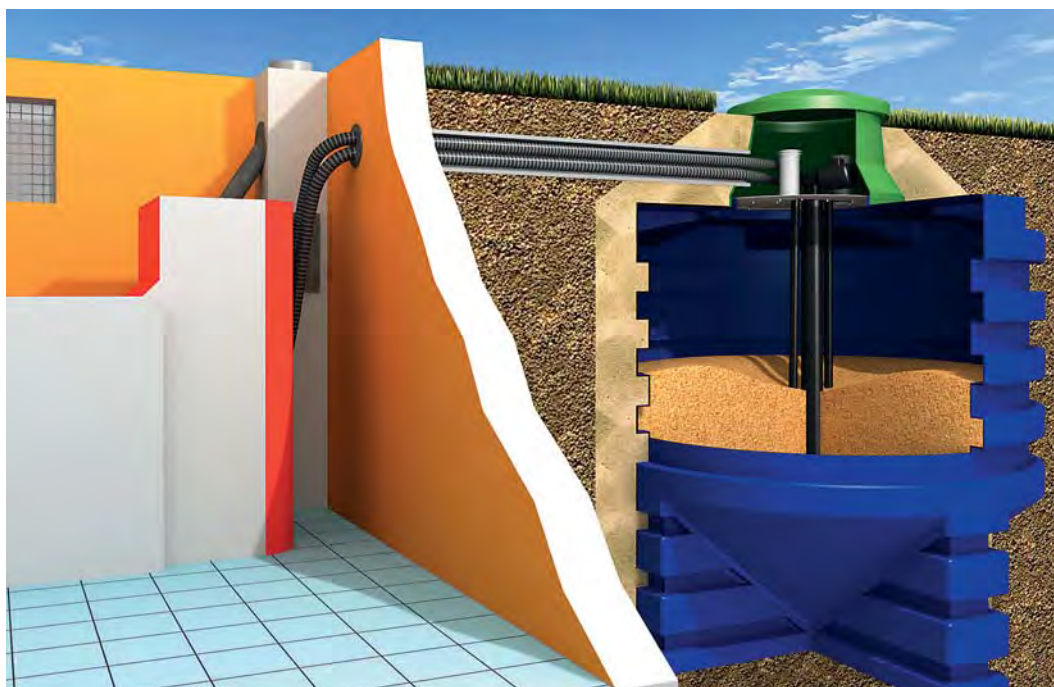
elle Træpille lagersystem



GEO tank

- 1** bekvem
Gennem påfyldningsstudsens bliver GEOtank påfyldt direkte fra tankvognen bekvemt, rent og uden støv.
Ved fyldningen sikres en skånsom behandling af træpillerne
- 2** enkelt
GEOtanken er et komplet system, hvor alle spørgsmål til jordlagring er gennemtænkt og løst.
- 3** high-tech
GEOtank er en højtudviklet konstruktion af et ekstremt modstandsdygtig kunststof. Uden fuger og samlinger er tanken fuldstændig hermetisk lukket og giver optimal beskyttelse til indholdet i tanken. Derudover forhindrer det specielle kunststof, at der bliver lagret statisk elektricitet i indholdet.
- 4** konstant
I drift er GEOtank fuldautomatisk og har et perfekt konstant pillefødesystem. Uafhængig af træpilleniveauet eller tryk fremfører den justerbare doseringsnegl en ensartet mængde træpiller til "føderen".
- 5** optimal
Tankens skrå bund er designet sådan, at tanken kan tømmes helt for træpiller.
- 6** vedligeholdelsesvenlig
Hvis det bliver nødvendigt, kan hele fødesystemet enkelt tages ud og isættes igen, uanset træpilleniveauet i GEOtanken.

elle Træpillelagersystem



Værdifulde boligkvadratmeter bevares i huset, når man anskaffer en GEOtank. I haven er GEOtank usynlig bortset fra et lille dæksel, som har en diameter på 80 cm..

Tekniske Data GEOtank

Type.Nr	Volumen	Lagermængde	Ø	Højde
GEOtank 8 -T2	8m ³	op til 4t	235cm	290cm
GEOtank 11-T2	11m ³	op til 6t	235cm	370cm

Modeller til indbygning



En praktisk løsning er f. eks. indbygning af GEOtank under indkørslen, idet det gør det nemt for vognmanden at aflæse træpillerne. Indbygningsskitsen giver kun skematisk vejledning. De nøjagtige regler for indbygning fremgår af indbygningsforskrifterne.

innovations for life

GEO
plast

Øvrige lagersystemer

GEO box

Det perfekte træpillelagersystem



GEO top

Træpillesilo til haven



GEO box s

Åben træpillesilo



Eco.dk A/S
 Lupinvej 1 A, 9500 Hobro
 T: +45 96 46 41 46
 F: +45 96 44 41 46
 e-mail: info@ecoteck.dk
www.ecoteck.dk