

GEO
box

Det professionelle Træpillelagersystem



innovations for life

GEO
plast



Det professionelle

Fordele

1

kvalitet

Træpillelagersystemerne har været gennem 1000 tests og er yderst holdbare i brug.

2

fleksibilitet

På grund af den højdejusterbare rammekonstruktion kan GEObox tilpasses rumhøjden. Selv ved kompleks rumindretning som f.eks. på et loft eller i en kælder med hvælvinger er GEOflex den ideelle til enhver rumudformning.

3

udvalg

Det store tilbehørsprogram til GEObox giver maksimal fleksibilitet ved valget af træpillekedel.

4

holdbar

Den stabile, forzinkede stålbund i GEObox er garanti for en meget lang levetid på de fleksible siloer af antistatisk, ekstrem modstandsdygtig kunststofmateriale.

5

monteringsvenlig

Indbygning og montering af GEObox er meget enkel og hurtig. GEObox bliver leveret adskilt i mindre dele, så den kan komme igennem selv de smalleste døre til monteringsstedet.

6

støvfri

Via påfyldningsstudsens bliver GEObox nemt og bekvemt påfyldt direkte fra tankvognen. Ved påfyldningen bliver støvet samtidigt suget væk gennem den indbyggede sugestuds.

7

tømning af tank

En specielt udviklet skrå stålkegle sikrer en optimal tømning af tanken.

8

vedligeholdelsesvenlig

Den integrerede skyder gør, at vedligeholdelse kan gennemføres, selv om tanken er fuld.

le Træpillelagersystem

GEO
box

GEO
flex

GEO
box G4

GEO
box c



innovations for life

GEO
plast



Størrelser til ethvert behov

GEObox er standardløsningen til gængse kælderrum, hvor den forbindes med kedlen ved hjælp af bl. a. sugesystem eller snegl.

Bemærk:

Højdejusterbar stålramme, galvaniseret stålkegle, fleksibel og antistatisk silo af ekstrem modstandsdygtig kunststofmateriale. Påfyldnings- og sugestudser (mulighed for forlængelse)



Tekniske Data GEObox

Typ Nr.	Volumen	Lagerkapac.	Højde i cm	Mål i cm
GEObox 12	2,6m ³ - 1,7m ³	1,7t - 1,1t*	250 - 180	120 x 120
GEObox 17	5,2m ³ - 3,1m ³	3,2t - 2,1t*	250 - 180	170 x 170
GEObox 21	7,5m ³ - 4,5m ³	4,7t - 2,8t*	250 - 180	210 x 210
GEObox 17/29	8,3m ³ - 5,7m ³	5,4t - 3,6t*	250 - 190	170 x 290
GEObox 21/29	10,2m ³ - 6,6m ³	6,1t - 3,8t*	250 - 190	210 x 290
GEObox 25	11,0m ³ - 7,3m ³	6,7t - 4,8t*	250 - 180	250 x 250
GEObox 29	14,1m ³ - 9,6m ³	9,0t - 6,0t*	250 - 190	290 x 290

* afhænger af påfyldningen

Siloløsninger



Sugesystem



Flexsnegl



Faldrørsystem



Udvendig beholder



Knæksneglesystem



Kombineret



Særdeles tilpasningsvenlig

GEOflex er den ideelle løsning ved kompleks rumindretning, som f.eks. på et loft eller i en kælder med hvælvinger.

Bemærk:

Højdejusterbar stålramme, galvaniseret stålkegle.

Rammehøjde 136 cm eller 155 cm

max. byggehøjde 250 cm

Metalbeklædning



Technische Daten GEOflex					
Type Nr.	Volumen	Lagermængde	Dimensioner	Rumhøjde	Byggehøjde
GEOflex 12	op til 2,6m ³	op til 1,7t*	120x120cm	136cm	250 - 136cm
GEOflex 17	op til 5,2m ³	op til 3,2t*	70x170cm	136cm	250 - 136cm
GEOflex 21	op til 7,5m ³	op til 4,7t*	200x200cm	136cm	250 - 136cm
GEOflex 17/29	op til 8,3m ³	op til 5,4t*	170x290cm	155cm	250 - 155cm
GEOflex 21/29	op til 10,2m ³	op til 6,1t*	210x290cm	155cm	250 - 155cm
GEOflex 25	op til 11,0m ³	op til 6,7t*	250x250cm	136cm	250 - 136cm
GEOflex 29	op til 14,1m ³	op til 9,0t*	290x290cm	155cm	250 - 155cm

* Afhænger af påfyldningen

Forskellige modeller



Loft



Kælder med hvælving

innovations for life





Med hævesnegl



GEObox G4 er standardløsningen til kælderrum, hvor tanken forbindes til træpillekedlen med en hævesnegl.

Bemærk:

Højdejusterbar stålramme, galvaniseret stålkegle

Fleksibel, slagfast, antistatisk kunststofmateriale

Påfyldnings- og sugestuds (mulighed for udvidelse)

Tekniske Data GEObox G4

Type Nr.	Volume	Lagermængde	Højde**	Dimension
GEObox 12/G4	2,6m ³ - 1,7m ³	1,7t - 1,1t*	278 - 180cm+H	120x120cm
GEObox 17/G4	5,2m ³ - 3,1m ³	3,2t - 2,1t*	278 - 180cm+H	170x170cm
GEObox 21/G4	7,5m ³ - 4,5m ³	4,7t - 2,8t*	278 - 180cm+H	210x210cm
GEObox 17/29/G4	8,3m ³ - 5,7m ³	5,4t - 3,6t*	278 - 190cm+H	170x290cm
GEObox 25/G4	11,0m ³ - 7,3m ³	6,7t - 4,8t*	278 - 180cm+H	250x250cm
GEObox 21/29/G4	10,2m ³ - 6,6m ³	6,1t - 3,8t*	278 - 190cm+H	210x290cm
GEObox 29/G4	14,1m ³ - 9,6m ³	9,0t - 6,0t*	278 - 190cm+H	290x290cm

* Afhænger af påfyldningen

**Den nøjagtige byggehøjde er afhængig af højden på hævesneglen

Forskellige modeller



Hævesnegl

- inkl. skyder
muliggør vedligeholdelse selv ved fuld tank
- drejelig sokkel
gør det nemt at anbringe sneglen



Forbundne siloer



H^{**}

Højde hævesnegl



Ideal til diverse brænderindsatse

GEObox C er standardløsningen ved kælderrum, hvor træpillekedlen er forsynet med aftagelig brænderindsats.

Bemærk:

Højdejusterbar stålramme, galvaniseret stålkegle

Fleksibel, slagfast, antistatisk kunststofmateriale

Påfyldnings- og sugestuds (mulighed for udvidelse)



Tekniske Data GEObox C

Type Nr.	Volumen	Lagermængde	Højde	Dimension
GEObox C 125	2,6m ³ - 1,7m ³	1,7t - 1,1t*	265 - 200cm	120x120cm
GEObox C 175	5,2m ³ - 3,1m ³	3,2t - 2,1t*	265 - 200cm	170x170cm
GEObox C 215	7,5m ³ - 4,5m ³	4,7t - 2,8t*	265 - 200cm	210x210cm
GEObox C 175/295	8,3m ³ - 5,7m ³	5,4t - 3,6t*	265 - 210cm	170x290cm
GEObox C 215/295	10,2m ³ - 6,6m ³	6,1t - 3,8t*	265 - 210cm	210x290cm
GEObox C 255	11,0m ³ - 7,3m ³	6,7t - 4,8t*	265 - 200cm	250x250cm
GEObox C 295	14,1m ³ - 9,6m ³	9,0t - 6,0t*	265 - 210cm	290x290cm

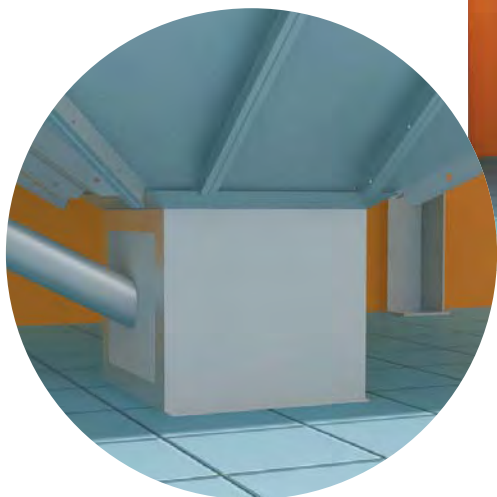
* afhænger af påfyldning

Forskellige modeller

- ideal løsning til træpillekedel med aftagelig pillebrænder
- også ideal til eftertilslutning til eksisterende træpillekedel



Tilslutning til aftagelig pillebrænder



innovations for life



