

**Samletanke til spildevand  
Weholite**

**Teknisk datablad**

**uponor**



# Weholite samletanke

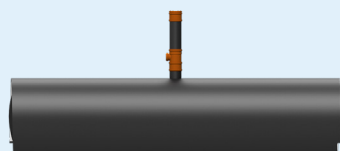


## Højt grundvandsniveau

Tankene kan tåle regnvand til terræn

## Stærk konstruktion

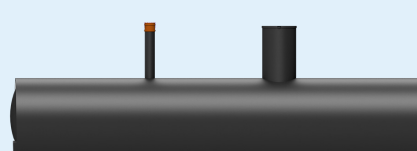
Tåler almindelig trafikbelastning



200 mm  
tømningsadgang



600 mm  
tømningsadgang



200 og 600 mm  
tømningsadgang

## Weholite samletank

Weholite samletank er designet til at imødekomme særlige krav til styrke, – både i forhold til trafikbelastning og til grundvand i terræn.

Samletanke kan med fordel benyttes i sommerhuse, der ikke benyttes hele året eller i boliger med lille vandforbrug, og hvor der ikke er mulighed for at etablere nedslivningsanlæg eller på anden måde bortlede spildevand. Samletanke tømmes iht. kommunens tømningsforordning.

Anvendelse	Opbevaring af spildevand fra husstanden
Materiale	Polyethylen (PE)
Farve	Sort
Dimensioner	1200–2000 mm
Godkendelser	EN 12566-1

# Tekniske data

				Tømningsadgang	
Diameter Indv. mål (mm) x Længde (m)	Nytte- volumen m <sup>3</sup>	Uponor nr.	VVS nr.	200 mm	600 mm
1200 x 3,00	3	1073313	223145203	●	
1200 x 3,00	3	1073316	223145603		●
1200 x 3,90	4	1073314	223145204	●	
1200 x 3,90	4	1073317	223145604		●
1200 x 5,70	6	1073315	223145206	●	
1200 x 5,70	6	1073318	223145606		●
1200 x 7,50	8	1073127	223145608	●	●
1400 x 6,90	10	1073128	223146610	●	●
1400 x 8,20	12	1073129	223146612	●	●
1400 x 9,50	14	1074983	223146614	●	●
1400 x 12,20	18	1073130	223146618	●	●
2000 x 7,00	21	1073131	223146621	●	●
2000 x 9,30	28	1074984	223146628	●	●
2000 x 10,55	32	1074985	223146632	●	●
2000 x 11,51	35	1074986	223146635	●	●

## Kapacitet

En lukket samletank har i sagens natur en begrænset opsamlingskapacitet (f.eks. 6 m<sup>3</sup> = 6.000 ltr.), hvorfor det er vigtigt at tilføre så lidt spildevand som muligt.

Regn- og drænvand bør naturligvis ikke ledes til tanken, men bør ledes særskilt til regnvandsfaskiner. WC med stort/lille skyl

er også at foretrække samt andre vandsparende foranstaltninger.

Et lavere vandforbrug stiller i flere tilfælde større krav til den udførte installation med ekstra fald på tilløbsledningen.

# Installation

## VIGTIGT!

**Installation skal udføres af en autoriseret kloakmester og må først installeres efter myndighedernes godkendelse. Alt arbejde skal udføres i henhold til DS 440, Norm for mindre afløbsanlæg med nedsivning samt DS 415, Norm for fundering.**

## Placering

Tanken kan placeres i havearealer eller befæstede arealer med belægningssten eller asfalt.

## Monterings- og sætningsanvisninger

Weholite samletanke tåler belastning af alm. personbilen (maks. 3.000 kg). Dette gælder ved følgende kriterier:

- Minimum jorddækning på 90 cm.
- Jorddække og omkringfyldningen komprimeres til minimum 98 % SP
- Korrekt afslutning med belægningssten eller asfalt.
- Ved trafiklast direkte ovenpå tømmerør, aflastes denne med en karm og dæksel.

Tanken er beregnet til nedgravning i max. dybde 3000 mm målt fra terræn til toppen af tanken.

Tanken sættes på stabilt underlag. Om nødvendigt støbes der en betonplade for understøtning.

En eventuel afkortning af opføringsrøret kan ske med stiksav eller almindelig fukssvans.

Det anbefales at låg monteres på sådan en måde at uautoriseret adgang ikke er mulig, og at service kan forgå på fornuftig vis.

Tilløb er monteret i tankens overkant.

Tanken installeres på et stenfrit udjævningslag på 0,1 m. Omkringfyldningen af friktionsmateriale lægges rundt om hele tanken i lag af 0,3 m.

Der anvendes mekanisk komprimeringsudstyr til omkringfyldningen.

Ved specielle installationsforhold kan Uponor Projektservice kontaktes for råd og vejledning.

## Forankring

Forankring til sikring mod opdrift ved højt grundvandspejl kan ske ved at trække kæder eller tekstilstropper og fæste disse til øjer (4 stk.) indstøbt i jordankre/PE-plader (min. 0,5 m<sup>2</sup> pr. stk) eller f.eks. det betonfundament, som tanken er monteret på.

## Udluftning

Udluftning kan ske på tankens opføringsrør. Udluftningen afsluttes med to 90° bøjninger.

## Tømning

Tanken tømmes gennem tømmerøret med slamsuger. Tanken tømmes når den er fuld.

Til at "fortælle" hvornår tanken skal tømmes, kan man særskilt bestille en alarmboks og føler. Alarmboksen installeres indendøre og afgiver lyd- og lyssignal ved højt slamniveau i tanken.

**Moving  
> Water**

**uponor**

**Uponor Infra A/S**

Bødkervej 5  
4450 Jyderup  
Danmark

**T** +45 46 40 53 11

**W** [www.uponor.dk/infra](http://www.uponor.dk/infra)

**E** [infra.dk@uponor.com](mailto:infra.dk@uponor.com)