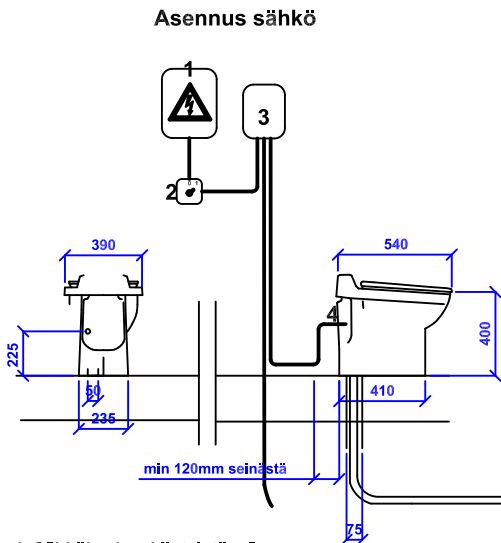


Roslagen WC-järjestelmä

Alipaine-WC omakoti- ja vapaa-ajan kiinteistöille

Järjestelmän toiminta

Umpisäiliö ST 3000R



1. Sähkökeskus kiinteistössä

Virransyöttö WC-järjestelmään. Järjestelmä tulee olla varmistettu 10A sulakkeella. Sähkökeskuksen ja elektroniikkayksikön välisen kaapelin tulee olla 3 johtiminen.

2. WC-järjestelmän virtakytkin

Virtakytkin sähkövirran kytkemiseen ja sulkemiseen

3. Elektroniikkayksikkö

WC-järjestelmän prosessiohjaukseen. Elektroniikkayksikön ja ulosottopistokkeen väliin vaaditaan 5-johtoinen kaapeli. Kytkentäkaavio asennukselle löytyy elektroniikkayksikön kannen sisäpuolelta.

4. WC-tuolin magneettiventtiili

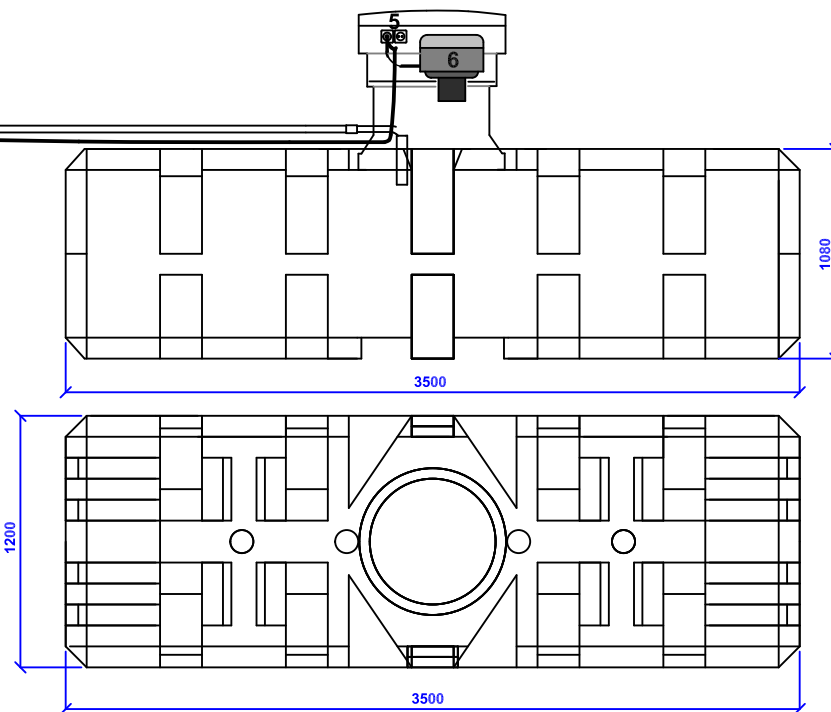
Liitetään toimitukseen sisältyvällä kaapelilla elektroniikkayksikköön

5. Kaksi erillistä maadotettua pistoraslaa säiliön korotusputkessa

Elektroniikkayksikön ohjaamaa alipaineyksikköä varten. Liitetään 5-johtoisella kaapelilla elektroniikkayksiköstä

6. Alipaineyksikkö

Varustettu pistokkeella joka liitetään elektroniikka yksikön ohjaamaan pistorasiaan.



1. Elektroniikkayksikkö / huuhtelunappi

Ohjaa huuhteluprosessia kuten vesimäärää, huuhtelu- ja alipaineaikaa.

2. WC-istuin

Positiivinen WC-istuin kehitetty erityisesti tätä järjestelmää varten.

3. Vesimittari

Mittaa järjestelmän vedenkulutusta ja antaa informaatiota umpisäiliön tyhjennysajankohdasta

4. Käsisuihku

WC-istuimen puhdistusta varten

5. Viemäriputki

Ø 50 PEM/polyeteeniputki ja sähkökaapeli alipaineyksikköön

6. ST3000R

Vahvistettu umpisäiliö WC-vesille

7. Alipaineyksikkö

Umpisäiliön korotusputkeen sijoitetun märkäimurin ohjaus elektroniikkayksikön kautta

Erittäin pieni huuhteluvesimäärä

Vedenkulutus ainoastaan noin 0,5 litraa per huuhtelu

Harvemmat säiliön tyhjennysvälit

Vesimittari näyttää tyhjennysajankohdan


Ei vettä tai jätettä putkistossa

Putkisto tyhjenee täysin joka huuhtelun yhteydessä

Asennus LVI

1. Sulkuhana 1/2"
2. Suodatin
3. Vesimittari
4. Kupariputki 12mm
5. Sulkuhana 1/2"
6. Käsisuihku
7. Paineputki
8. Magneettiventtiili

Roslagen alipaine WC-järjestelmä
Valmistaja: FANN VA-teknik AB, Ruotsi

K.osa/Kyli?	Korttel/Tila	Tontti/Rn:o	Viranomaisten arkistointimerkintä? varten			
Rakennustoimenpide		Piirustaloji		Juoks.n:o		
Rakennuskohteen nimi ja osoite		LVI-piirustus				
		Piirustuksen sisältö?		Mittakaava		
		Roslagen WC-järjestelmä?		1:25		
		Osittain				
 Fann Ympäristötekniikka Oy		Suunn.	Suunnittelu	Työnumero	Piir.no	Muutos
		Piirt.	Ahe	LVI	22	
		Tark./Hyv?ks.				
		Pvm				
TYYPPIKUVA, KÄYTÄ KUVAA AINA ASENNUSOHJEEN KANSSA						