

**Clean I & Clean II**  
**Tuotekortti**

**uponor**





#### **Huomaamaton puutarhassa**

Sopii hyvin puutarhaan – ei hajua, ei ääntä ja ainoat näkyvät osat ovat huomaamattomat kannet nurmikolla

#### **Nopea ja helppo asennus**

Nopea ja helppo asennus kompaktin koon ja täysin tehdasvalmiin yksisäiliöisen rakenteen ansiosta



#### **Helppokäyttöinen**

Helppo käyttää – näyttöpaneli ja digitaalinen käyttäjätökalu PlantCare ohjaavat käyttöä

#### **Testattu tekniikka**

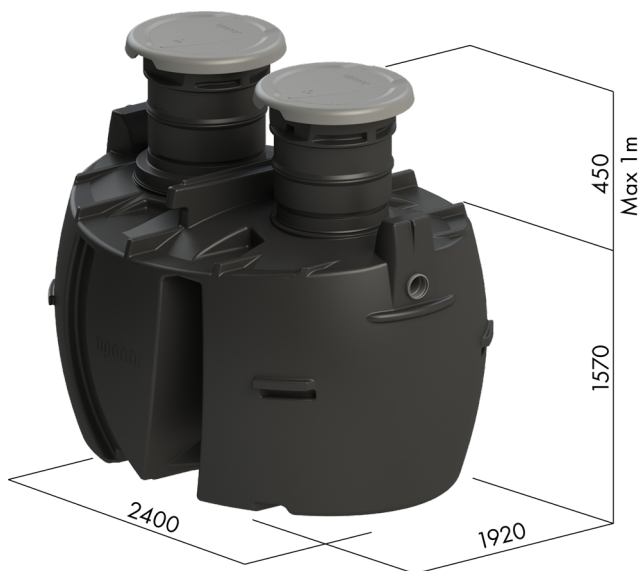
Erittäin luotettava ja vakaa puhdistusprosessi, joka on optimoitu Pohjolan olosuhteisiin

- Clean-panospuhdistamot ovat tarkoitettu yhden ja kahden talouden jätevesien puhdistamiseen. Ne soveltuvat omakotitaloille sekä vapaa-ajan asunnoille, joilla on ympärivuotista käyttöä. Clean-puhdistamot soveltuvat kaiken tyyppisille tonteille, myös pienille ja kallioisille.
- Clean puhdistamot ovat erittäin helppokäyttöisiä. Talon sisälle sijoitettava näyttöpaneli osoittaa puhdistamon tilan ja kertoo, kun on tarve tehdä ylläpitoitoimi, kuten saostuskemikaalin lisäys tai lokatyhjennys. Digitaalinen käyttäjätökalu PlantCare antaa lisätietoa puhdistamon tilasta ja opastaa sen käytössä.
- Clean puhdistamoiden luotettava ja vakaa puhdistusprosessi on kehitetty pohjolan olosuhteisiin. Fiksun panospuhdistusprosessin ansiosta kaikki talon jätevedet käsitellään samalla tavoin riippumatta virtaaman vaihteluista ja epäsäännöllisestä veden käytöstä talossa. Puhdistamossa on myös sisäänrakennettu loma-automaatiikka, jonka ansiosta puhdistamo ei vaadi mitään erityistoimia lomalle lähdeettäessä tai sieltä palatessa.

<b>Käyttö</b>	Biologinen panospuhdistamo asumajätevesille
<b>Materiaali</b>	Polyeteeni, PE
<b>Koot</b>	5 ja 10 asukasta
<b>Väri</b>	Musta
<b>Standardit Hyväksynnät</b>	EN 12566-3 CE

# Tekniset tiedot

	Clean I	Clean II
Uponor-numero	1048256	1133828
<b>Kapasiteetti</b>		
Mitoitusvirtaama, l/vrk	850	1500
Maksimivirtaama, l/vrk	1050	2100
Panoksen koko, l	200	350
Asukasmäärä	1-7	3-12
Lietteenyhjennys	Vähintään kerran vuodessa	
<b>Puhdistussuorituskyky (EN 12566:3)</b>		
BOD <sub>7</sub>	98 %	98 %
P <sub>tot</sub>	96 %	96 %
N <sub>tot</sub>	50 %	50 %
<b>Sähkö</b>		
Sähkönkulutus päivässä, kWh	0,9	1,6
Sähkönkulutus vuodessa, kWh	330	584
Sähköliittymä	230 V 1-vaihe, 10 A sulake	
Sähkökaapelit	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	
<b>Saostuskemikaali</b>		
Kemikaalisäiliön tilavuus, l	20	35
Kemikaalin kulutus vuodessa, l	40-60	60-120
Kemikaalin kulutus / panos, ml	30-50	60-100
<b>Lisävarusteet</b>		
	<b>Uponor - numero</b>	
Ankkurointijärjestelmä	1003563	3 kpl
Clean-saostuskemikaali 15 l	1003575	1 kpl
Clean-jatkoputki	1057363	2 kpl
Tiivisterengas jatkoputkelle 560 mm	1003600	4 kpl
Näytteenottoaivo	1003559	1 kpl



# Moving > Water

**uponor**

**Uponor Corporation**

Ilmalantori 4

00240 Helsinki

Finland

**T** +358 (0)20 129 211

**F** + 358 (0)20 129 2841

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)