

## Bioloogiline reoveepuhasti One2CleanXtra 9

One2CleanXtra – One2Cleani täiustatud automaatikaga versioon, mis pakub nutikat juhtimist ja suuremat mugavust. Täiustatud kontrollid võimaldab kasutada puhkerežiimi ning hallata biopuhasti lisandeid täpselt ja lihtsalt.

Mürasummutav kate vähendab töö ajal tekkivat heli, tagades vaiksema töökeskkonna.



Soovituslik kasutus

**8 - 15 inimest**

Maks. vooluhulk

**1350l/ööpäevas**

Lahendus

**1 mahuti (6500l)**

### Miks valida One2CleanXtra 9?

- **Töökindel protsess**  
Annuspuhasti tehnoloogial põhinev protsess aitab hoida puhastuse stabiilsena koormuse kõikumise kui ka alakoormuse korral.
- **Vähem hooldusriske**  
Reovees puuduvad pumbad, mehaanilised osad ja elektrilised komponendid, mis vähendab rikete võimalust süsteemis.
- **Kompaktne lahendus**  
Üks mahuti ja üks kamber tähendab väiksemat ruumivajadust ning lihtsamat projekteerimis- ja paigaldusprotsessi loogikat.
- **Mõistlikud kasutuskulud**  
Minimaalne energiatarve ja väike hooldusvajadus aitavad hoida kulud kontrolli all.

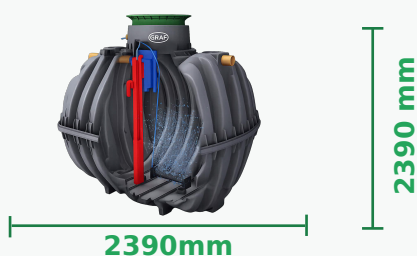
Vee puhtus 99%

Peaaegu lõhnatu

Iseankurduv mahuti

Lihtne paigaldus

### Biopuhasti mõõdud



### NB!

Biopuhasti lõplik sobivus sõltub alati objekti eripäradest, sealhulgas pinnasest, väljalaskelahendusest ning kohaliku omavalitsuse nõuetest. Seetõttu tuleb lõplik lahendus määrata projekti alusel, mitte valida puhastit pelgalt seadme nimetuse järgi.

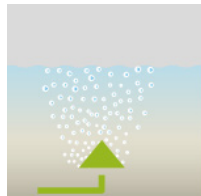
Laius: 2190mm • Mahuti: Carat S 6500L

Mudel	Reoveepuhasti One2CleanXtra 9 Carat S 6500 L
Nominaalne koormus	Kuni 9 PE
Soovituslik kasutus	8 - 15 inimese majapidamine
Maksimaalne vooluhulk	1350l/ööpäevas
Mahuti lahendus	1 mahuti, 1 kamber
Tehnoloogia	annuspuhasti / SBR-protsess
Pikkus	2390 mm
Laius	2190 mm
Kõrgus	2390 mm
Netokaal	220 kg
Oluline ehituslik eelis	Iseankurduv mahuti

## Kuidas One2CleanXtra 9 töötab?

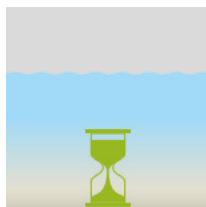
### 1 Mehaaniline eelpuhastus

Sissetulevas reovees settivad raskemad osakesed ning eralduvad kergemad lisandid. See kaitseb süsteemi järgmist etappi ülekoormuse eest.



### 2 Bioloogiline puhastus

Õhustamisel luuakse aktiivmudale hapnikurikas keskkond, kus mikroorganismid lagundavad reovees oleva orgaanilise aine.



### 3 Selitamine ja väljajuhtimine

Aktiivmuda settib, puhtam vesi eraldub ning puhastusprotsess jätkub kontrollitud tsükliga. Puhastatud vesi, mis vastab rangetele keskkonnanõuetele, juhitakse süsteemist välja, kas imbväljakusse, kraavi või lubade olemasolul veekogusse.



## NB!

Arvutuslikult tarbib üks inimene ööpäevas umbes 150 liitrit vett, kuid Eestis jääb keskmine tarbimine 80–90 liitri juurde.

## Komplekt sisaldab:

- Komplektne mahuti koos plastluugiga
- One2CleanXtra 9 süsteem
- SBR voolikute komplekt
- Paigaldus- ja kasutusjuhend (eesti keeles)
- Tehniline dokumentatsioon ja vastavusinfo
- Garantii (2 aastat)

## Hooldus

**Esimene biopuhasti  
hooldus meie poolt  
TASUTA**

Loe lähemalt siit :



## Miks valida Puhastid OÜ

- **Professionaalne nõustamine**  
Aitame sobiva lahenduse valimisel, arvestades objekti kasutuskoormust, paigaldusvõimalusi ning hoolduse korraldusloogikat.
- **Järelteenindus**  
Pakume kliendile hooldusega seotud tuge, et süsteem töötaks stabiilselt kogu elutsükli vältel.