

Användning av Villagewaters Avloppshjälp

BÖRJA HÄR

Gå till www.villagewaters.eu/sv sidor och välj Avloppshjälp för att söka produkter.



VAL AV PARAMETER

Du hittar fem parameter i valredskapen:



Maa
Suomi

Välj i knappen "Land" för de landsvisa avloppssystemens informationen.

Urval: Estland, Finland, Lettland, Litauen, Poland och Sverige



Kapaciteetti

Välj i knappen "Kapacitet" för antalet personer i hushållet eller hushållen.

Minimi: 4 personer. Maksim: Landsvis. Välj med glidaren.

Observera: Det uppmätta flödet är uppskattad vara 150 l/person/dag.



Teknologia

Välj knappen "teknologi" för att välja typ av rengöringsanläggning och antalet personer. Man kan välja det bäst anpassande produkt för ändamålet genom att trycka på rutan. Teknologialternativen är landsvisa.



Mitat

Fastställ i knappen "Mått" för det användbara landareal för installering av anläggningen.

Maksim- och minimimåtten kan fastställas med hjälp av glidaren som betyder installeringsvolym eller behovet av totalvolymen.

Begränsa med knappen "Priser" de årliga kostnaderna som innehåller både investerings – och användningskostnader.



Hinnat

De maximala och minimala kostnaderna kan fastställas med hjälp av glidaren.

PRESENTATION AV INFORMATIONEN

Du kan välja de anläggningsvisa informationen på två sätt:

<p>Näyttötila Perustiedot ▼</p> <p>Display av Grundinformation</p>	<p>Grundinformation:</p> <p>Modell av anläggningen;</p> <p>Tillverkare och tillverkningsland;</p> <p>Typ av teknologi;</p> <p>BHK (?) reningseffektivitet;</p> <p>Areal, som anläggningen kräver;</p> <p>Användningstid;</p> <p>Investeringskostnader (€) inklusive MOMs;</p> <p>Tömnings gånger av slam per år:</p>
<p>Näyttötila Laskennalliset lisätiedot ▼</p>	<p>Beräknliga tilläggsinformation:</p> <p>Grundinformation samt</p> <p>elförbrukning kWh/mån;</p> <p>dagliga helhetskostnader (€/ pers.);</p> <p>Klimatpåverkan (CO₂-ekv);</p> <p>eutrofierings påverkan (PO₄-ekv);</p> <p>Avlägsningseffektivitet av kväve;</p> <p>Avlägsningseffektivitet av fosfor:</p>

LAITEKOHTAISET TIEDOT

Sen jälkeen kun olet katsonut *“Perustiedot”* tai *“Laskennalliset lisätiedot”* voit saada lisätietoja klikkaamalla laitteiston nimeä.

Seuraavat tiedot avautuvat ikkunaan:

- Laitteen valmistaja, valmistusmaa, teknologiatyyppi
- Puhdistustehokkuus seuraavalle viidelle parametrille (BHK, KHK, Kiintoaineet, Kokonaistyyppi, Kokonaisfosfori);
- Mitoitusarvot päivittäiselle kuormitukselle;
- Ulostulevan jäteveden pitoisuudet (BHK, KHK, Kiintoaineet, Kokonaistyyppi, Kokonaisfosfori)
- Mitat koskien laitteiston asennustilavuutta ja laitteiston kokonaisuutta;
- Rakennusmateriaalit;
- Lietteen muodostumissykli parametreinä maksimi lietteen säilytyskapasiteetti, arvioitu lietemäärä vuodessa ja tarvittava lietteen tyhjennysväli;
- Kemikaalin ja sähkön käyttö vuosittain;
- Investointikustannukset eriteltyinä;
- Käyttökustannukset;
- Kokonaiskustannukset, jossa myös investointikustannukset on jaettu vuosittaisiksi kustannukseksi arvioidun käyttöiän mukaan;
- Kustannustehokkuus laskettuna typen ja fosforin poistolle;
- Ympäristövaikutukset, sisältäen ilmastovaikutuksen ja rehevöittävän vaikutuksen.