

Kaiko-Rasvaroope D

AUTOMAATTINEN RASVANEROTIN

Tukkeutuuko viemärinne rasvoista ja öljyistä?

Rasvaroope poistaa rasvat ja öljyt viemärivedestä automaattisesti. Laitteella on CE-merkintä.

Toiminta

Rasvaroope on helppo asentaa ja huoltaa ja se poistaa rasvan automaattisesti. Laite on rakenteeltaan ruostumaton.

Rasvaroope korvaa vanhanaikaisen rasvanerotuskaivon ja se voidaan asentaa suoraan keittiöön.

Laitteessa on ohjausyksikkö, jonka avulla rasvankeräyskykli voidaan asettaa käyttäjälle sopivaan aikatauluun.

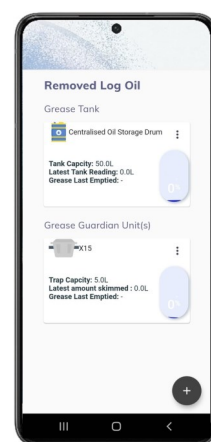
Käyttökohteena esim. ravintolat, pikaruokaravintolat, pizzeriat, ruokakaupat, huoltoasemat jne.

Uutta

Ilmainen applikaatio rasvankeräyksen seurantaan.

Applikaatio sisältää opastusvideot ja laitteen roskasiivilän sekä rasva-astian tyhjennysmuistutukset.

Rasvankeräyksen seurannalla näkyviä tuloksia kohti parempaa vastuullisuutta.



D -malli

Helppo asentaa ja huoltaa

Automaattinen rasvanpoisto

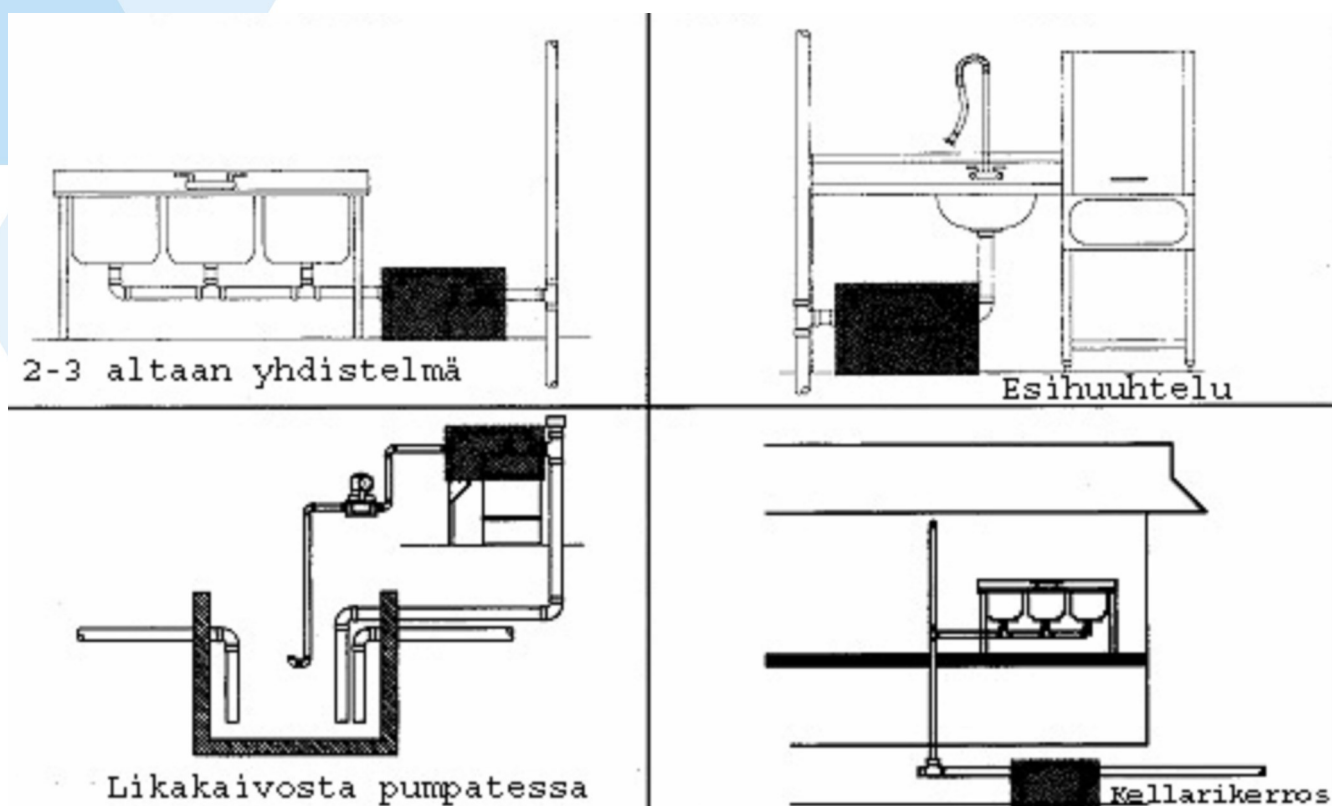
CE-merkintä

Ruostumatonta terästä

Ohjausyksikkö

Asennus

Täyttää EU:n elintarvikelainsäädännöt EC 178/2002 ja 852/2004. Laitteet on varustettu CE -merkillä.

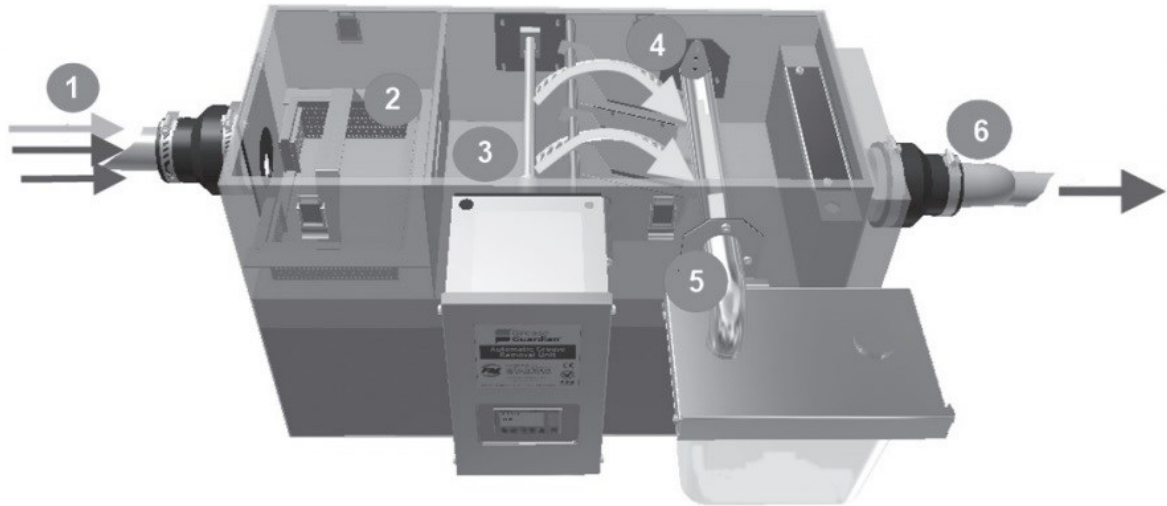


| Tekniset tiedot | | | | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Malli | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 |
| Kaiko-koodi | 450034000100 | 450034000200 | 450034000300 | 450034000400 | 450034000500 |
| LVI-numero | 3613626 | 3613627 | 3613628 | 3613629 | 3613630 |
| Siivilän tilavuus | 3 l | 4 l | 6,4 l | 8,7 l | 14 l |
| Maksimi virtaama | 0,75 l/s | 1,25 l/s | 1,75 l/s | 2,25 l/s | 3,5 l/s |

| Tekniset tiedot | |
|------------------------|---|
| Kotelon materiaali | Kiillotettu RST 304 |
| IP-luokka | 65 |
| Moottori | 25 W, 230 V, 50 Hz, termisesti suojattu |
| Kuumennin | Mallit D1 ja D2 : 625 W, 230 V Mallit D3 ja D4: 1025 W, 230 V Malli D5: 2050 W, 230 V |
| Ajastin | 230 V, 50 Hz, termostaatti ohjattu. Paristovarmistus. |
| Erotuskyky | Kunkin pyörän erotuskyky n. 2 l/h |
| Pyyhkijöiden lukumäärä | 1, 2 tai 3 |

Toiminta

Toiminta perustuu kolmivaiheprosessiin.



Toimintavaiheet

Kiintoaineen kerääminen

1. Tuleva jätevesi johdetaan Rasvaroopin sisääntuloputkeen.
2. Sisäänrakennettu siiviläkori kerää kiinteät epäpuhtaudet. Siiviläkörin tyhjennys on vaivatonta.

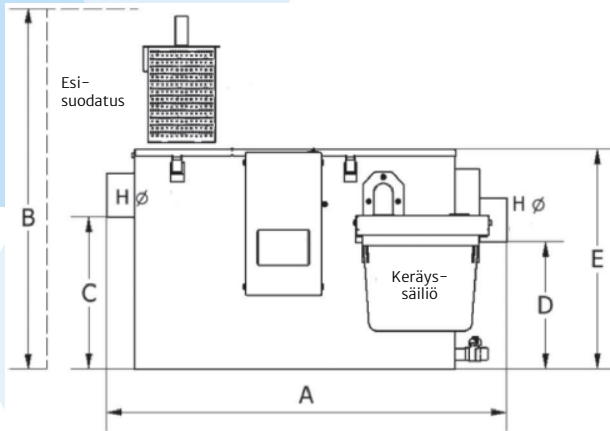
Rasvan ja öljyn erottaminen

3. Rasvaa ja öljyä sisältävä jätevesi johdetaan erotuskammioon.
4. Vettä kevyempi rasva ja öljy nousevat pintaan ja jäävät erotuskammioon. Kutakin yksittäistä kohdetta varten säädetty vuorokausikello käynnistää erotuskammion kuumennusjärjestelmän.

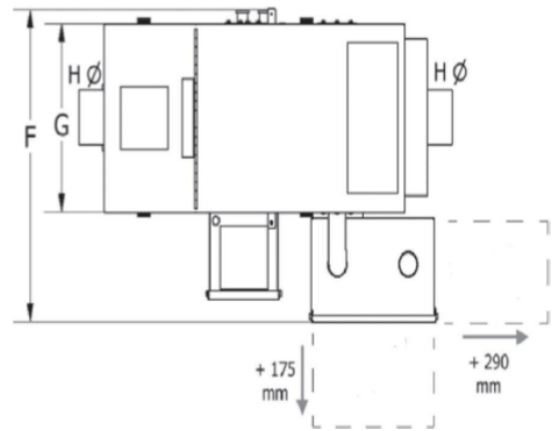
Automaattinen rasvan ja öljyn poisto

5. Moottorikäyttöinen erotuspyörä kerää nestemäiseksi muuttuneet rasva-aineet puhdistuslavan avulla poistokourun kautta keräyssäiliöön.
6. Puhdistettu vesi poistuu väliseinän alta poistoputkeen.

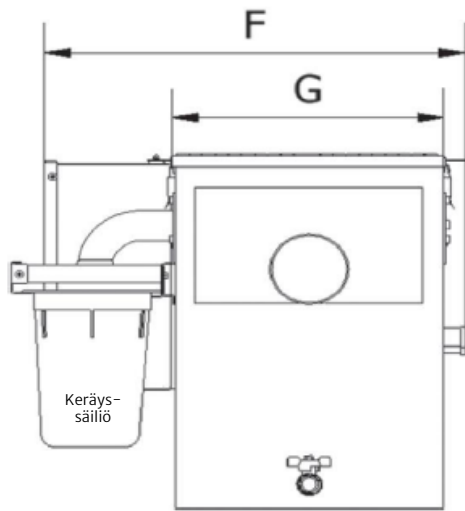
Mittakuvat



Kuva edestä



Kuva ylhäältä



Kuva sivusta



| Mallit | | | | | |
|---------|-----|-----|-----|-----|------|
| | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 |
| A (mm) | 643 | 723 | 812 | 925 | 1396 |
| B (mm) | 500 | 627 | 743 | 713 | 930 |
| C (mm) | 150 | 224 | 311 | 302 | 407 |
| D (mm) | 150 | 219 | 263 | 225 | 334 |
| E (mm) | 326 | 415 | 453 | 453 | 597 |
| F (mm) | 515 | 515 | 515 | 515 | 712 |
| G (mm) | 309 | 309 | 309 | 309 | 309 |
| H* (mm) | 60 | 60 | 90 | 115 | 115 |

*) Sisään- ja ulostuloputken koko DN.

Kysy tarvittaessa myös suurempia malleja.

Kaiko Oy | Puhelin (09) 684 1010 | Henry Fordin katu 5 C, 00150 Helsinki | www.kaiko.fi

