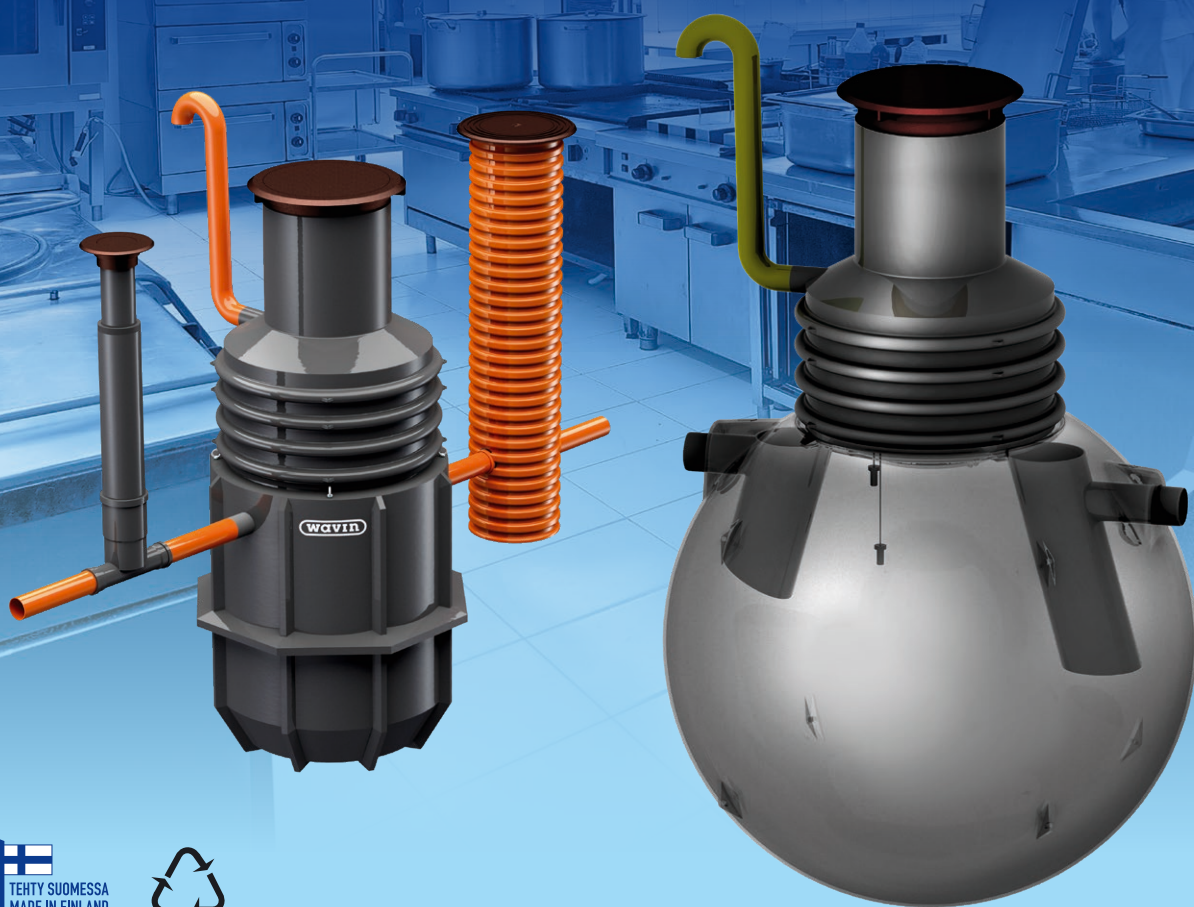


Maahan tai sisätiloihin lattian alle asennettavat

# Labko EuroREK<sup>®</sup>

## NS2...NS10 -rasvanerottimet

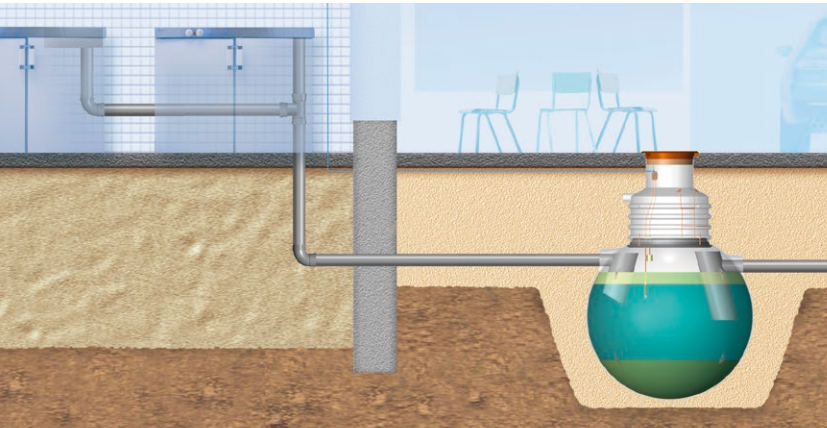
rasvaisten jätevesien  
puhdistamiseen



Labko-rasvanerottimet ovat Suomessa valmistettuja, luotettavia ja asennusvalmiita kokonaisuuksia, jotka sisältävät erottimen, huoltokaivon ja täyttymishälyttimen. Nämä erotinjärjestelmät takaavat kiinteistöviemäröinnin häiriöttömän toiminnan.

Labko EuroREK NS2...NS10 -rasvanerottimet ovat toimintavarmoja, sillä ne eivät sisällä lainkaan liikkuvia osia. Huoltoväli on saatu pitkäksi ja toiminta luotettavaksi. Sama korkea laatu pystytään varmistamaan jokaisen yksittäisen tuotteen kohdalla.





## Ominaisuudet

Maahan asennettavat EuroREK NS2 ja NS4 sekä EuroREK Omega NS7 ja NS10 -rasvanerottimet on valmistettu lujasta kierrätyskelpoisesta PE-muovista, ja ne ovat kevyitä kuljettaa sekä nopeita asentaa. EuroREK-rasvanerottimissa käytetään EN-standardin edellyttämää vesitiivistä EuroHUK 600 -huolto-kaivoa. Sisäpihoihin ja muihin tuulelta suojassa oleviin asennuskohteisiin suosittelemme käytettäväksi kaasutiivistä kansistoa.

EuroREK-rasvanerottimet voidaan asentaa myös sisätiloihin lattian alle. Lattian alle asennettavat EuroREK NS2...NS10 S -mallit varustetaan erottimeen kiinteästi asennetulla huolto-kaivolla. Tämä mahdollistaa viemärin sijoittamisen minimissään 500 mm syvyyteen lattiasta. Sisätiloihin asennettavaan rasvanerottimeen on aina valittava kaasutiivis kansisto. Suosittelemme myös imutyhjennysputkien käyttöä.

### EuroREK NS2 ja NS4

EuroREK NS2 ja NS4 -mallien rakenne ja tasainen pohja tekee rasvanerottimesta helpon asentaa. Järjestelmä on käytännössä itseankkuroituva. Rungon ansiosta myös asennussyvyys voidaan pitää matalana.

EuroREK	LVI-numero mm	Pituus mm	Leveys mm	Korkeus mm	Yhdekoko kg	Paino
NS2	3632 469	1320	1320	1200	D110	69
NS4	3632 470	1320	1320	1600	D110	98

### EuroREK Omega NS7 ja NS10

EuroREK Omega NS7 ja NS10 -mallien pallomainen muoto mahdollistaa täydellisen tyhjentämisen. Järjestelmän luotettavuus ja kestävyys on testattu käytännössä vuosien myötä, sillä malli on ollut käytössä jo pitkän aikaa.

EuroREK Omega	LVI-numero	Pituus mm	Leveys mm	Korkeus mm	Yhdekoko mm	Paino kg
NS7	3632 467	2170	2170	2100	D160	250
NS10	3632 468	2170	2170	2100	D160	250

## Käyttökohteet

- › Ravintolat
- › Baarit
- › Grillit
- › Hotellien keittiöt
- › Ruokalat ja lounaspaikat
- › Maatilateurastamot

## Edut ja hyödyt

- › Täyttää testatusti rasvanerotinstandardin EN 1825 vaatimukset
- › Määräysten edellyttämä rasvatilan täyttymis- ja padotushälytinjärjestelmä vakiovarusteena
- › Kevyt kuljettaa, helppo ja nopea asentaa
- › Pitkäikäinen kotimainen tuote
- › Helppo huoltaa tilavan vesitiiviin EuroHUK-huoltokaivon kautta (EN 476)
- › Imutyhjennysmahdollisuus helpottaa tuotteen käyttöä

### EuroREK -rasvanerottimien lisävarusteet

- › Tiedonsiirtoyksikkö
- › IMUBOX- ja Tupla-IMUBOX -pikaliitinkotelot (imuputket)
- › Ankkurointiliinat ja -levyt
- › Huoltokaivon lämmityssarja maahanasennusmalleihin
- › Kaasutiiviit kansistot
- › Tarkastusputkipaketti ja näytteenottoaivo

EuroREK NS2 ja NS4 -rasvanerotin



EuroREK Omega NS7 ja NS10 -rasvanerotin

