



## Huolehdi öljysäiliösi kunnosta

**Öljylämmittäjille kaupitellaan kylttejä, jotka ohjeistavat öljysäiliön maksimitäyttöpaineeksi 0,5 baria. Täyttöpaikalla kyltti kuitenkin kertoo öljy-yhtiölle, ettei säiliö ole asianmukaisessa kunnossa. Silloin se jää tankkaamatta.**

Öljysäiliönsä kunnosta epävarman säiliönomistajan ei kannata kuitata tilannetta ”Sallittu maksimitäyttöpaine 0,5 baria” -kyltillä. Säiliöautoissa pumpulta lähtee 2–6 barin täyttöpaine, joka pumppua seuraavassa letkussa vastuksen vuoksi laskee. Täyttöliittimen kohdalla paine on noin 0,2 baria, mutta sitä ei säiliöautoista käsin voi mitata tai säätää. Siksi kuljettajat eivät öljy-yhtiöiden ohjeistuksen mukaisesti tankkaa maksimitäyttöpainekylteillä varustettuja säiliöitä. Heille kyltti kertoo sen, ettei säiliö ole kunnossa.

Öljysäiliö tulee tarkastaa ja puhdistaa säännöllisesti, ja sen kunnossapitoon kuuluvat itse säiliön lisäksi säiliön putkistot ja varusteet. Ammattilainen katsoo, että säiliössä on vuotoriskin estävä 1-putkijärjestelmä ja varmistaa sarjasäiliöiden pinnantasauksen ja ylitäytönestimen oikeanlaisen toimivuuden. Samalla tarkistetaan, että ilma-, täyttö- ja paluuputket liitännöineen ovat tiiviit ja ehjät. Myös vanhat sakaraliittimet tulee vaihtaa nokkavipuliittimiksi, muuten kiinteistöön ei turvallisuussyistä enää toimiteta öljyä.

Käytössä olevista öljysäiliöistä 60 prosenttia on valmistettu teräksestä. Lasikuitu- ja muovisäiliöt kestävät syöpymistä metallista valmistettuja säiliöitä paremmin, mutta ovat herkempiä kolhuille. Maanalaiset säiliöt taas joutuvat sisäsäiliöitä kovemmalle koetukselle esimerkiksi roudan, kondenssiveden ja lietteen takia, mutta kunnossa oleva maanalainen säiliö on edelleen erityisesti suuren säiliön tarpeeseen hyvä ratkaisu.

Jos maanalainen säiliö vaihdetaan sisäsäiliöön, käytöstä poistettava säiliö pitää ennen poistoa tyhjentää, puhdistaa ja tarkastaa. Vanhan säiliön tilalle ei kannata koskaan ostaa käytöstä poistettua öljysäiliötä. Se on turvallisuusriski.

*Öljysäiliöiden tarkastus- ja puhdistustyö on luvanvaraista. Asianmukaisen urakoitsijan löydät osoitteesta [www.ley.fi/urakoitsijahaku](http://www.ley.fi/urakoitsijahaku)*