

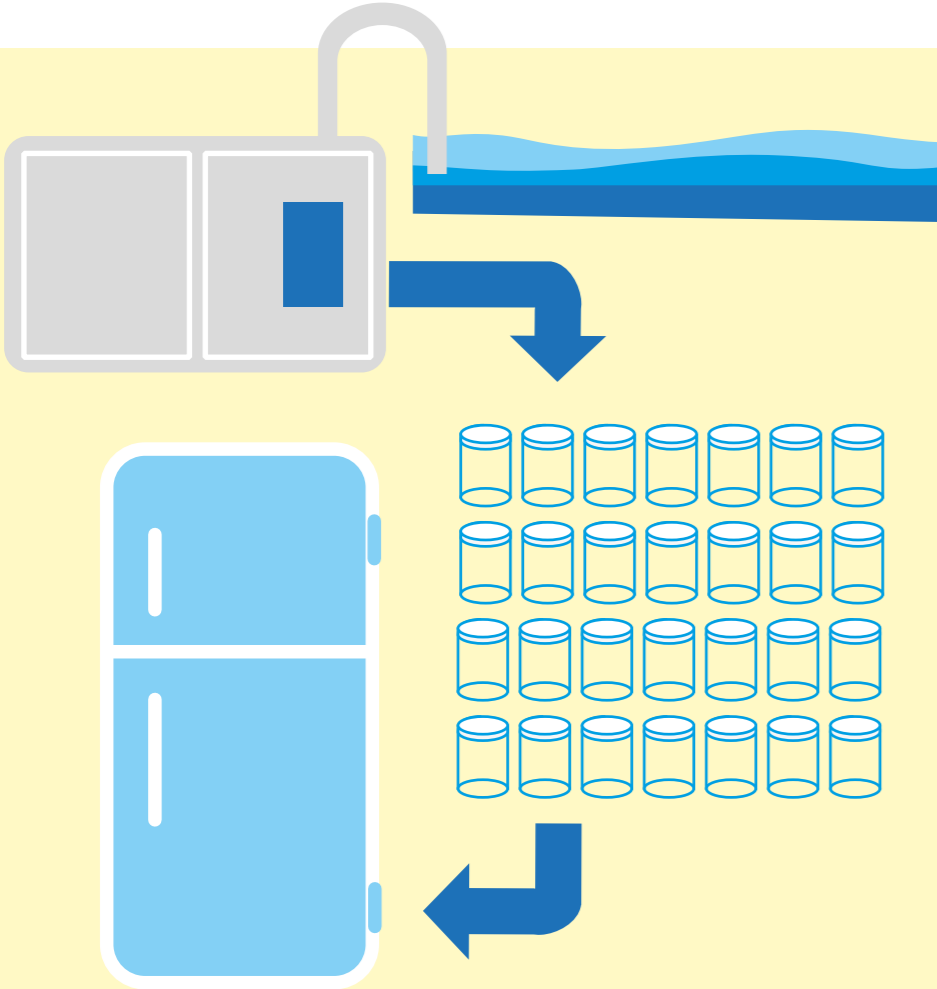
# UFA-400 – Automaattinen näytteenotin jäte- ja prosessivesien tarkkailuun

UFA-400 on uusin versio legendaarisen maineen Pohjoismaissa saavuttaneista UFA-näytteenottimista, jotka tunnetaan vuosikymmenien kestävydestään ja toimintavarmuudestaan.

Laite soveltuu moniin vaativiin käyttökohteisiin, esimerkiksi jätevesilaitosten ja prosessiteollisuuden erilaisten nestemäisten laboratorio-näytteiden ottamiseen analysointia varten.

Yksinkertaisen toimintaperiaatteen ja kestävien materiaalivalintojen ansiosta näyte saa sisältää myös suuria kiinteitä partikkeleita ja syövyttäviä aineita.

UFA-400 on helppo huoltaa ja puhdistaa.



**Y-LAITE**

## Tekniset tiedot:

- Verkkoliitäntä 230 V / 50 Hz, 100 VA
- Näytteenottoväli säädettävissä sisäisellä kellolla 2 - 10 000 min tai ohjaus sulkeutuvalla kosketintiedolla tai 4 - 20 mA virtaviestillä, käynnistys myös käsin painonapilla
- Toimintahäiriön ilmaiseva hälytysrele
- Suurin imukorkeus noin 5 metriä
- Imuputken suurin suositeltava pituus noin 10 metriä
- Näytteen koko aseteltavissa noin 20 - 500 ml
- Ruostumaton muovinen tyhennysventtiili
- Käyttölämpötila 0 - 50 °C, ei saa jäätyä
- Kotelointi IP65, paino 14 kg

## Toimitukseen sisältyy:

- Näytteenotin UFA-400
- Suomenkielinen käyttöopas
- Kiinnitystarviketila, sisältää 4 kpl kiinnityskorvakkeita ruuveineen
- Käyräimuputki
- Imuputken liitäntäletku 10 cm
- Imu- ja poistoputket 10 m
- CE-merkitty

**010 470 8001**  
**www.y-laite.fi**

Y-Laite on osa Teoteam Oy:tä.

**Huolto- ja varaosapalvelut toimivat luotettavasti ja nopeasti kauttamme. Meiltä saa myös tarvittavan suunnittelu- ja asennuspalvelun kaikkiin käyttökohteisiin.**

Näytteenottoa on mahdollista ohjata sisäisellä kellolla, ulkoisella ohjauksella (pulssi tai mA-viesti) tai käsin. Näytteenottoasetukset on helppo säätää.

Kaikki ohjaustoiminnot on keskitetty yhteen irrotettavaan moduuliin tiiviiseen muovikoteloon saranoidun ja läpinäkyvän kannen alle.



Tarvittavan näytteen koon saa helposti asetettua käyttökohteen tarpeiden mukaisesti välille 20-500 ml.

Läpinäkyvä näytekammio ja suuri tarkkailuikkuna helpottavat toiminnan seuraamista.

Näytekammio tyhjennysventtiileineen on vaivattomasti irrotettava huolto- ja puhdistusta varten ilman työkaluja.

**Y-LAITE**