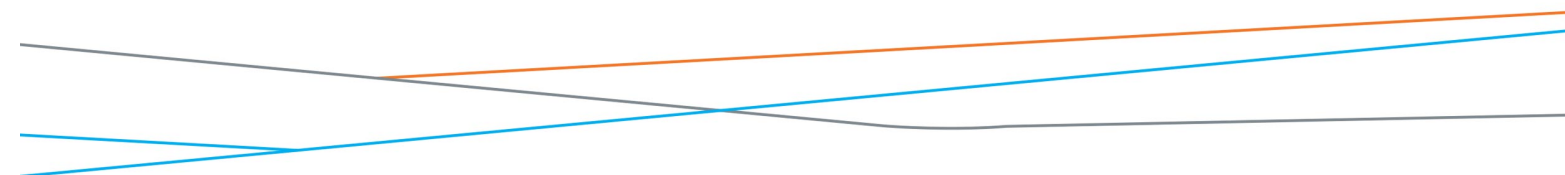




# Puhdasta vesiossaamista

SUUNNITTELU | VALMISTUS | KUNNOSSAPITO





## Rumpusiivilät

**Jätevesi** johdetaan laitteen sisään tuloyhteen kautta. Rummun sisällä jätevedestä erottuu kaikki rummun **reikäkoko**a suuremmat partikkelit.

Eroteltu aines kulkeutuu rumpua pitkin poistoaukolle ja siitä kuljetusastiaan. Siivilöity vesi poistuu rejektivesiyhteen kautta jatkoprosessiin. Laitteen sisällä olevat **suuttimet ja puhdistusharja** puhdistavat siiviläpintaa.

**Rumpusiivilä** on rakenteeltaan suljettu, mikä helpottaa merkittävästi laitteiston sijoittamista sekä ehkäisee haju- ja roiskehaittoja.



## Tekniset tiedot

---

Rumpusiivilä pystyy poistamaan myös **pitkiä kuituja ja rasvaa**. Laite poistaa myös **hiekan**, ellei sitä ole jätevedessä runsaasti.

Laitteen päämateriaalina käytetään joko ruostumatonta tai haponkestävää terästä (**AISI304, AISI316**).

