



Hei !

Yhdyskuntamessut olivat sopivan kiireiset, osastollamme kävi mukavasti vierailijoita. Kiitos kaikille jotka kävitte meitä moikkaamassa!

Terveisin,
Niklas Wentus
Puh. 040-351 7880, niklas.wentus@huber.fi



Kompaktilaitte Ro5

Jäteveden koko mekaaninen käsittely estää puhdistamon käyttöongelmia, kuten tukkeutumisia, kulumista ja liettymistä.

HUBER suunnitteli ja toimitti ensimmäisen kompaktilaitteistonsa Ro5 jo 1980-luvulla. Siitä lähtien ovat sadat suunnittelijat ja urakoitsijat valinneet Huberin kompaktilaitteet esikäsittelylaitteiksi, koska ne ovat luotettavia käytössä ja eivätkä vaadi paljon ylläpitotöitä. Huberin kompaktilaitteiden suunnittelu puhdistamolle on helppoa ja nopea, ja sen lisäksi säästetään myös paljon



rakennuskustannuksissa.

Laitteet räätälöidään vastaamaan eri käyttäjien toivomuksia ja asennuspaikkojen vaatimuksia. Välpäksi voi esimerkiksi valita Ro1, Ro2, RPPS, Ro9, EscaMax tai Step Screen. Laitteeseen voi vielä lisätä pienen hiekkapesurin ja silloinkin saadaan laite sopimaan pienelle alueelle, eikä uusia kanavia tarvitse valaa betonista. Kompaktilaite voidaan asentaa maan päälle tai asentaa konehalliin ja näin lisätä puhdistamon kapasiteettia, ilman kokonaan uusia kanavia ja rakennuksia. Koko laite ohjataan samasta ohjauskeskuksesta.

Laitteeseen voi lisätä vielä muutama muu prosessin osa, kuten välpepesurin (sisäänrakennettu nousuputkeen, IRGA) ja rasvanerotuksen.

HUBER Kompaktilaite mahdollistaa seuraavat käsittelyvaiheet:

- hienovälppäys
- välpeenkäsittely
- hiekanerotus
- hiekanlajittelu
- rasvanerotus ja poisto

Lue lisää [tästä](#).



Paineenkestävät ovet

HUBERin valikoimasta löytyy ovia moneen tarkoitukseen. Tavallisimmat ovat paineenkestävät ovet TT7 ja TT7.R. Nämä ovet yhdistettynä turvaoviimme TT2 takaavat turvallisen ympäristön vesisäiliöille ja puhdistamoille.

TT7 ja TT7.R ovet kestävät 30 m vesipatsasta. Ovet asennetaan joko uuden betonivalun yhteydessä paikalleen tai voidaan asentaa karmiin jälkiasennusta varten. Ovi asennetaan aina niin että se avautuu säiliöön/kanavaan sisäpuolelle. Näin taataan, että se on tiivis, kun veden paine painaa ovea karmia vastaan.

Oven lukko voi olla oven keskellä oleva "ratti" tai vaihtoehtoisesti useampi kahva, jotka käännetään, kun ovi avataan. Kaikkiin oviin voi lisävarusteina valita kohdevalaisin ja ikkuna, joiden avulla voidaan tarkistaa tilanne säiliön sisäpuolella avaamatta ovea.

Turvaovi TT2 on turvaluokiteltu murtoja vastaan. Ovi on testattu testilaitoksella estämään kaikkia mahdollisia murtotapoja. Ovesta on eri versioita, jotka vastaavat eri turvaluokkia. Ovesta valmistetaan standardikokoja, mutta sen saa myös räätälöitynä asennuspaikan mittojen mukaan. Turvaovi voidaan toimittaa myös pariovena.

Lue lisää [tästä](#).

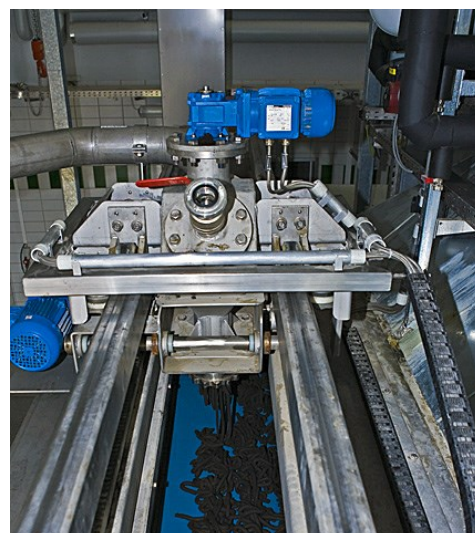
Voittajat

Edellisessä uutiskirjeessämme kilpailukysymys kuului:
Mikä tämän tuotteen nimi on?

Oikea vastaus on **HUBER Nauhakuivain BT**

Palkinnon voittivat:

Jukka Mäkitalo, Kymen Vesi
Risto Lauri, Kokkolan Vesi
Janne Järvinen, Lempäälän Vesi





Kilpailu

Tällä kertaa uutiskirjeen kilpailukysymys kuuluu seuraavasti:

Minkä niminen on kuvassa näkyvä tuote?

Osallistu kilpailuun [tämän linkin kautta](#) ja lähetä vastauksesi viimeistään 28.06.2019

Osallistujien kesken arvomme upeita lahjoja. Muista mainita myös osoitteesi, johon palkinto voidaan lähettää.

Onnea kilpailuun!



Hydopress HUBER AB
Puh. 0207 120 620

Hankasuontie 9
Fax 0207 120 625

00390 Helsinki
Sähköposti: info@huber.fi