

## Korkeapainevesiyksiköt ammattikäyttöön

*"Tämän hetken tiukasti kilpaillussa markkinatilanteessa on erittäin tärkeää pystyä tarjoamaan toimivat ja kilpailukykyiset palvelut asiakkailleen."*

**Se onnistuu valitsemalla työhön laite, joka pystyy tyydyttämään - ei pelkästään palvelun tarjoajan, vaan myös loppuasiakkaankin vaatimukset työn lopputuloksesta.**

# Vesivoimaa



## Urban Combi 1000

**Itsenäinen imuyksikkö kunnallistekniikka- ja teollisuus käyttöön. Jätevesien imuun ja kuljetuksiin, yhdistettynä korkeapaine pesuun ja viemärien huoltoon.**



**ESLEYHTIÖ OY**

Ahjokatu 13, 40320 Jyväskylä  
014 - 271 500

[www.esleyhtio.fi](http://www.esleyhtio.fi)

## Asennus

- Skidille teräs rungolle
- Sylinteri AISI 300 ruostumatonta terästä tankille, kapasiteetti 1000litraa
- Vahvistettu pohja – manuaalinen avaus
- Kapasiteetti: 700l lokatila, 300litraa puhdasta vettä

## Tyhjiöjärjestelmä

Mec 300 alipaine, max 95%

## Varolaitteet

## Moottori

Vesijäähdytetty diesel moottori – 26kW,  
sähköinen startti

## Paino ja mitat

Nettopaino noin 1200kg

Pituus 2600mm – Leveys 1600mm –

Korkeus 1300mm

## Valinnaisvarustus

- Sähköinen kaasu
- Kaukosäädin
- Kuumavesijärjestelmä  
(kokonaispituus 3000mm)

## Korkeapainejärjestelmä

Korkeapaine mäntäpumppu 20lpm –  
200bar

Manuaalinen korkeapaine paineensäädin

Automaattinen letkukela 30m 3/8”

korkeapaineletkulla

- Ohjauspaneelissa kierroslukumittari
- Tuntilaskuri
- Virta-avain
- Korkeapaine pumpun käynnistin
- Vakuumpumpun käynnistin
- Manuaalinen kuristin
- Manuaalinen paineensäädin
- Painemittari
- Hätäpainike
- Minimi vedentaso hälytin
- Vakuumi/paine valitsin
- Vakuumimittari

## Hallintalaitteet