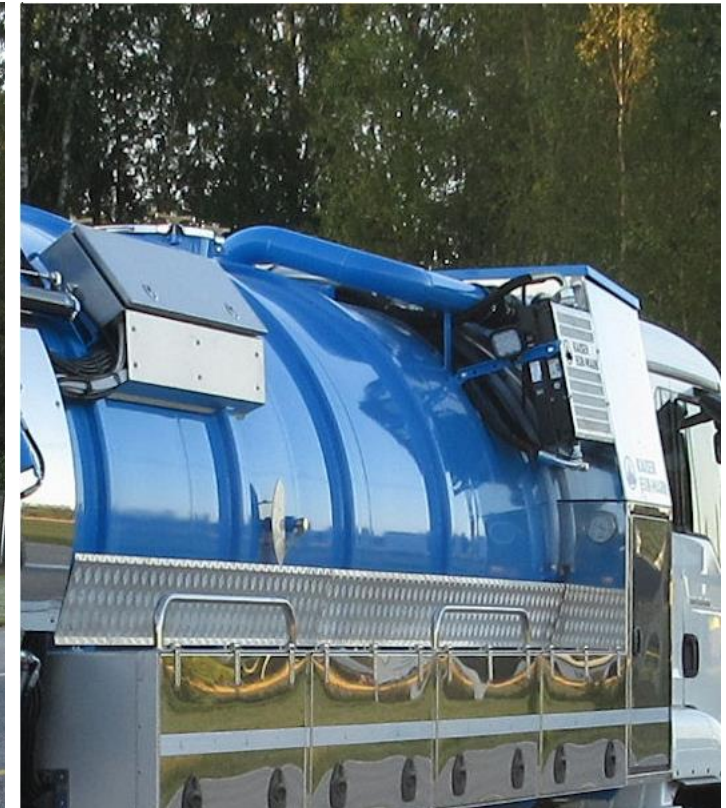


Kaiser. Performance counts.



# EkoKombi

Joustava ja tehokas  
Flexibel och effektiv

KORKEAPAINEHUUHTELU  
YHDISTETTYNÄ TEHOKKAASEEN  
IMURIIN  
HÖGTRYCKSSPOLNING KOMBINERAD  
MED EFFEKTIV SUGNING



# EkoKombi

## Järkevä vaihtoehto

EkoKombia voidaan kuvailla imuautoksi, joka on varustettu vesitankilla ja pienemmällä vesipumpulla. EkoKombia voidaan käyttää moniin eri tehtäviin, joissa täysikokoiselle kombille ei ole tarvetta. Esimerkiksi kiinteistöjen viemäriputkistojen huuhteluun ja sadevesiputkistojen huuhteluun siinä missä likakaivojen tyhjennykseenkin

## Joustava mallivaihtoehto

EkoKombi -malli voidaan rakentaa 2-, 3- ja 4-akseliselle rungolle. Säiliöiden tilavuudet ja lukumäärä ovat valittavissa eri käyttöä ja tarpeita vastaaviksi.

Tarjoamme laajan valikoiman vaihtoehtoja sekä lisävarusteita kaikkien tuotteisiimme.

IQAN -järjestelmä valvoo ja ohjaa eri toimintoja, mikä tekee työstä helppoa ja miellyttävää.

## Tekniset tiedot

### > Säiliöiden tilavuudet

Alipainesäiliö 6.000 – 16.000 litraa, voidaan jakaa useampaan osaan. Vesisäiliö 500 – 5.000 litraa. Joko tankissa etummaisena osastona tai satulatyypisessä tankin sivuilla.

### Imupumppu

Hibon roots-ahdin, 960 – 4.600 m<sup>3</sup>/h, suurin alipaine 90%, korkein ylipaine 1 bar.

### > Korkeapainepumppu

Kaiser KDU, virtaus 150 – 250 l/min. työpaine 170 - 200 bar.

Vaihtoehtoisesti 3-sylinterinen mäntäpumppu, virtaus 38 -170 l/min. työpaine 110 – 500 bar

### > Huuhteluletku

Hydraulinen huuhteluletkukela.

Yksi tai useampi tarpeen mukaan, lämmitetyssä tilassa, joko suoraan taaksepäin tai sivulle suunnattuna.

Käsitönsäilyinen huuhteluletkukela.

Jousipalautteinen takaisinkelaus, enintään 20 m 3/8" letkua.

### > Lisävaruste-esimerkkejä

- > Hydraulinen säilytyskela imuletkulle
- > Imupuomi ja imuletkusetti
- > Siirtopumppu
- > ADR, haponkestävä säiliö
- > Vaatekaappi
- > Vaaka-järjestelmä
- > Perävaunuvarustus
- > Käsiäpesuvarustus, silmähuuhteluvarustus ym. ym

## Ett förnuftigt alternativ

EkoKombi kan beskrivas som ett sugfordon som är utrustat med en vattentank och mindre vattentump. EkoKombin kan användas inom många olika applikationer, där en fullt stor kombi inte behövs, exempelvis fastighetsrörlednings-spolningar, regnvattenledningsspolningar och givetvis rena slamtömningar.

## Flexibelt koncept

EkoKombi-konceptet kan byggas på 2-, 3- och 4-axliga chassin. Volymen och antal fack kan varieras enligt behov och användningsändamål.

Vi kan erbjuda ett brett sortiment av optioner och extra tillval till alla våra produkter.

IQAN-systemet övervakar och styr de olika processerna, vilket underlättar arbetet avsevärt.

## Teknisk specifikation

### > Tankvolymen

Vakuumfack 6.000 – 16.000 liter, kan indelas i flera fack  
Vattenfack 500 – 5.000 liter. Standard som en förlängning av vakuumfacket, men kan också fås som sidofack.

### > Vakuumpump

Hibon roots-kompressor, 960 – 4.600 m<sup>3</sup>/h, 90% vakuum, 1 bar max. tryck

### > Högtryckspump

Kaiser KDU, 150 – 250 l/min. 170 - 200 bar.

Alternativt 3-cylindriga kolpumpar 38 -170 l/min. 110 – 500 bar

### > Spolslang

Hydraulisk spolslangrulle.

En eller flera enligt behov, i uppvärmda utrymmen, antingen riktad rakt bakåt eller ut mot sidan.

Manuell spolslangrulle.

Självindragande för max 20 m 3/8" slang.

### > Tillvalsexempel

- > Hydraulisk förvaringsrulle för sugslang
- > Sugarm och slangkassett
- > Evakueringspump
- > ADR, syrafast tank
- > Kläds kåp
- > Vågssystem
- > Släpkopplingspaket
- > Handtvätt, ögonsdush mm. mm

