

Kaiser. Performance counts.



EkoKombi

Flexibel och effektiv
Flexible and efficient

HÖGTRYCKSSPOLNING KOMBINERAD
MED EFFEKTIIV SUGNING
HIGH-PRESSURE JETTING COMBINED
WITH EFFICIENT SUCTION

EkoKombi

Et förfuigt alternativ

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

Flexibelt koncept

EkoKombi-konceptet kan byggas på 2-, 3- och 4-axliga chassin. Volymer 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

> Tankvolymer

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 m³/h, 90% vakuum,
1 bar max. tryck

> Högtryckspump

Kaiser KDU, 150 – 250 l/min. 170 - 200 bar.
Alternativt 3-cylindriga kolvpumpar 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
- > Klädkåp
- > Vägsystem
- > Släpkopplingspaket
- > Handvätt, ögonshund mm. mm

A clever option

The EkoKombi can be described as a suction-vehicle equipped with a water-tank and a small jetting pump. The EkoKombi can be used in many different applications, where a fully sized unit is not needed, for example real-estate building pipeline flushing, rainwater gully flushing and of course for septic tank emptying.

Flexible concept

The EkoKombi-concept can be applied on 2-, 3- and 4-axle chassis. Volumes and amount of compartments can be variated according to specific needs and applications.

We provide a wide program of options and extra features for all our products.

The IQAN-system monitors and controls the performance –processes, which makes the work easy and convenient.

Technical specifications

> Tank-volumes

Vakuum-tank 6.000 – 16.000 liters, can be divided into several compartments
Water-tank 500 – 5.000 liter. Standard is round-shape as a prolonging of the vacuum-tank, side-tanksas option.

> Vacuum-pump

Hibon roots-compressor, 960 – 4.600 m³/h, 90% vacuum,
1 bar max.pressure

> High pressure pump

Kaiser KDU, 150 – 250 l/min. 170 - 200 bar.
Optionally 3-cylinder pistonpump 38 -170 l/min. 110 – 500 bar

> Jetting hose

Hydraulic hose-reel.
One or several according to application, in heated compartments.
Directed backwards or outwards to the side.

Manual hose-reel.

Self-rewinding reel for max. 20 m 3/8" hose.

> Some option-examples

- > Hydraulic storing-reel for suction hose
- > Suction-boom and hose-cassette
- > Transfer-pump
- > ADR, acid-proof tank
- > Clothing cabinet
- > Scale-system
- > Trailer-package
- > Handwash, eye-shower etc. etc.

