



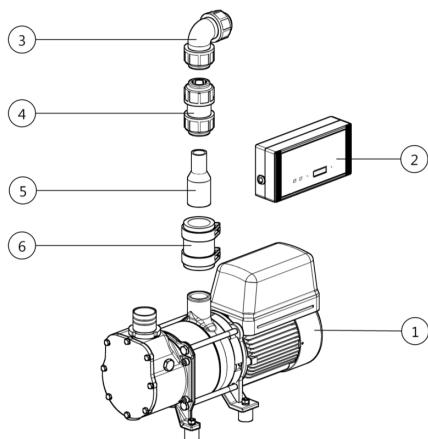
(Obs! Exempelbild – leveransen kan variera beroende på produktval)

Jets™ vakuumenhet är konstruerad som en komplett lösning för vakuumevakivering av avloppsvatten i ett sanitetssystem.

- Den lätta Vacuumator™-pumpen skapar effektivt vakuum och mal avloppsvattnet till en fin massa.
- Pump med kompakt multifunktionskonstruktion och smidiga mått.
- Funktionsprincipen är VOD™ (vacuum on demand) och ett flexisystem.
- Flexisystemet används för upp till fyra toaletter eller grävattentankar. Tillgängligt för både trycksatt vatten (huvudmatning eller trycksatt vattenpump) och vatten från en tank.

## Garanti

Alla företagets produkter och tjänster tillhandahålls enligt Jets Vacuum AS allmänna försäljningsvillkor, som innehåller detaljerade garanti- och försäljningsbestämmelser och som lämnas ut på förfrågan. Den information som lämnas här är bara avsedd som orientering. Den innebär inte någon garanti för en viss produkts eller komponents prestanda eller beskaffenhet.



## Tekniska data



Typ.....	VOD™ (Vacuum on Demand)
Pumptyp.....	Multiphase
Kompatibel med.....	1 - 4 Toilets / Grey Water Tanks
Anslutning inlopp.....	Ø 50 mm
Anslutning utlopp.....	Ø 50 mm
Enhetskapacitet .....	10.2 m³/h ACMH at 500 mbar abs. (50% vacuum)
Uppfordringshöjd.....	Minimum 100 cm Maximum 200 cm without a non-return valve Maximum 500 cm with a non-return valve
Nettovikt.....	41.00 kg

## Driftsdata

Strömförsörjning.....	230VAC
Rekommenderat överspänningsskydd.....	C16 A
Inloppsspänning.....	30 A
Absorberad kraft.....	Max. 2.1 kW
Jordslutningsström.....	>3.5 mA to PE

## Patent och varumärken

Jets™, Vacuumator™, Helivac™, VC™, VOD™, CVST™ and Softsound™ är varumärken och/eller registrerade varumärken som tillhör Jets. © Copyright 2011, Jets AS.

## Ansvarsfriskrivning

Produkternas färger har återgetts så nära som reproduktionsmetoderna medger. Alla rättigheter förbehålls. Jets Vacuum AS strävar efter att kontinuerligt förbättra sina produkter och förbehåller sig rätt att ändra material och föreskrifter utan föregående meddelande. Den information som lämnas här är den som gällde vid tryckningstidpunkten. Den kan ändras utan föregående meddelande. Dokumentet får inte i någon form reproduceras helt eller delvis utan föregående skriftligt medgivande från Jets Vacuum AS.

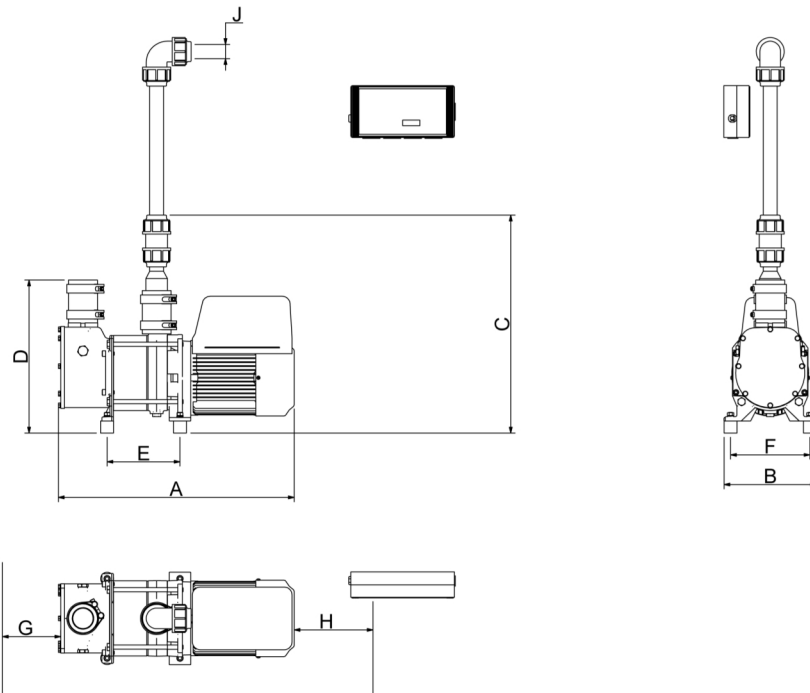
## Komponenter

Konstruktionsegenskaper

①	JETS 15 MB 230V, VOD.....	046015003*
②	VTS Controller VOD 110-240VAC.....	121315128*
③	Elbow with clamping ring.....	034512541*
④	Union with clamping ring.....	034512531*
⑤	Reducer ø50-ø32mm.....	034512551*
⑥	Compensator Ø50mm.....	034307100*

\*Komponent(er) är tillgängliga som reservdelar.

## Måttitning



A.....	550mm	F.....	CC184mm
B.....	220mm	G.....	300mm
C.....	505mm	H.....	100mm
D.....	300mm	I.....	Ø50mm
E.....	CC169mm	J.....	Ø32mm

**OBS!**  
 På [Vacuumator™ pump]-pumpens trycksida (utlopp) måste utloppsroret ha en vertikal oppfordring till en minimihöjd på 1 m (total höjd från pumpens utlopp).  
 Rörledning medföljer inte i leveransen.

## Överensstämmelsedeklaration



Vi garanterar på vårt ansvar att produktene:

Beskrivning: Vacuum Unit

Varumärke: Jets

Modell: VU15MBVOD-VTI 230 - Vacuum unit JETS 15MB VOD

System: Jets Control Systems

är konstruerte i enlighet med følgende direktiv og harmoniserede standarder:

- 2006\_42\_EC - Machinery MD
- 2014\_35\_EU - Low Voltage LVD
- 2014\_30\_EU - Electromagnetic Compatability EMC

Detta omfattar produktion enligt vår kvalitetssystem som oppfyller ISO9001 og ISO 14001.



*Kasserade produkter får inte slängas i hushållsavfallet. Lämna den här produkten på närmaste avfallsstation för säker hantering.*

2017-08-03

Hareid

Linda Kostaris

För  
Jets Vacuum AS

Myravegen 1  
N-6060 Hareid



Detta kræver at komponentene i systemet anvendes på det sätt som tillverkaren avsett. Jets AS ansvarar inte for anvending utöver det som produktene er avsedd/konstruert og tillverkad for.