

[www.vacondrive.ee](http://www.vacondrive.ee)

*AS Napal*

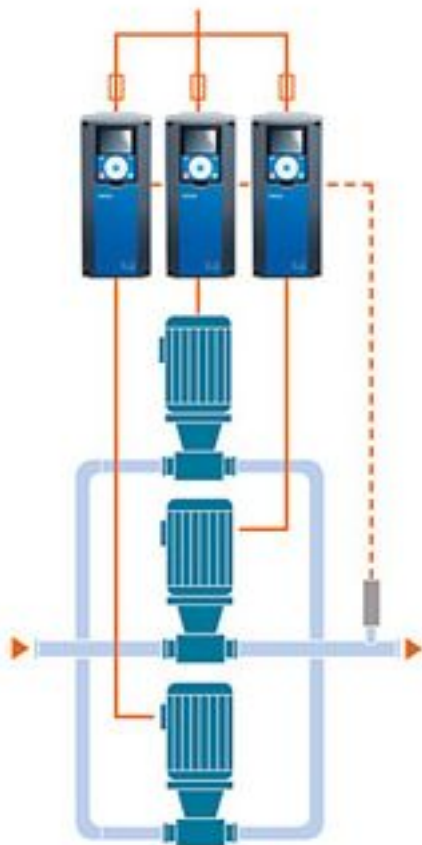
## Vacon100FLOW 380-480V 15kW 31A IP54

[Kontakteeru hinnapõringuks](#)



**V100 FLOW - Vaconi UUS Æ sagedusmuunduriseeria vÆµimsusvahemikus 1,1-630 kW.**

Vacon 100 FLOW - intelligentne lahendus pumpade ja ventilaatorite juhtimiseks.



Sobib kÆµikidele pumbatÆ¼Æ¼pidele (tsentrifugaalpumbad, hammasrataspumbad jne.)  
Multidrive system - kuni 8 pumba juhtimiseks, mis on omavahel RS485 liidesega Æ¼hendatud.

- Graafiline displei vÃ¤rtused Ã¼heaegselt nÃ¤htavad
- Digitaalne kÃ¤siraamat
- Stardiabi nÃ¼ustaja
- VaikevÃ¤rtused optimeeritud tÃ¼pilisele rakendusele
- NÃ¼ustajad PID, multipump ja vÃ¼rguliidest seadistamiseks

Ã

Sisaldab standardvarustusena **Ethernet Modbus TCP** ja RS485 Modbus RTU liideseid.Ã

saadaval on jÃ¼rgmised liidised:

Ethernet-pÃ¼hised

ModbusTCP, Ethernet IP, Profinet IO, BACnet IP

RS485-pÃ¼hised

Modbus RTU, ProfibusDP, DeviceNet, LonWorks, CANOpen,

BACnet, MSTP, Metasys, N2

### Funktsioonid:

- MÃ¼ljalaja kontroll, vÃ¼hildireaalaja vÃ¼rgisagedusilukveer tÃ¼tutamist programmeerida.
- SAFE Torque OFF, ATEX Thermistor sisend
- PID: sisseehitatud kaks PID regulaatorit
- Energia jÃ¤relevalve: jÃ¤lgib kWh tarbimist ja vÃ¼imaldab arvutada tegeliku kokkuhoiu

### Varustus:

- Drosselid: voolu harmooniliste vÃ¤hendamiseks
- Sisseehitatud RFI filtrid: raadiosageduse hÃ¤irete vÃ¤hendamiseks
- EMC: EN 61000-3-12, EN 61800-3 (1996) + A11 (2000), Category C2
- Kondensaatorid: kasutusel pika eluea ja kÃ¼rge kasuteguriga thin film kondensaatorid (elektrolÃ¼divabad)
- Ohutus: 61800-5-1(2007), UL 508 C
- Tunnustused: CE, UL, cUL
- Juhtsignaalid: paiknemine klemmlaual sama, mis kÃ¼pikidel teistel Vaconi sagedusmuunduritel

### Parameetrid tootegrupile: Sagedusmuundurid

Pinge	380-500 V
VÃ¼imsus	15 kW
Vool	31 A
Gabariit	MR5
IP	54
MÃ¼mÃ¼dud	144x419x214 mm
Kaal	10 kg

[Tarnija info](#)