

www.vacondrive.ee

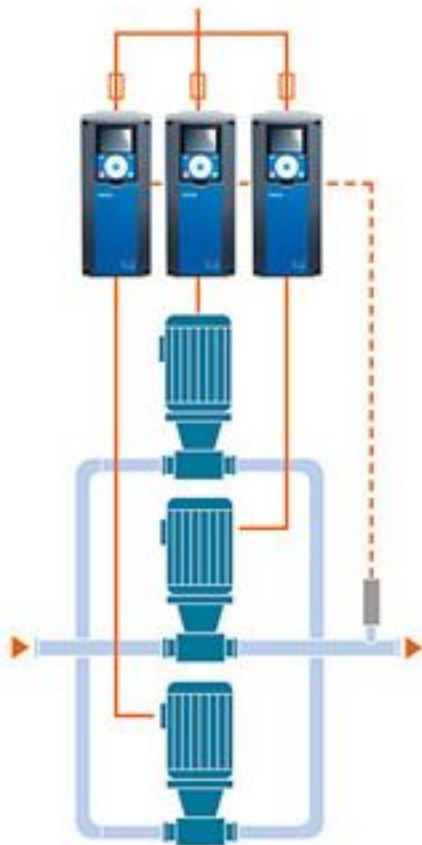
AS Napal

Vacon100FLOW 380-480V 18.5kW 38A IP54

[Call for Pricing](#)

V100 FLOW - Vaconi UUS Ä sagedusmuunduriseeria vÄµimsusvahemikus 1,1-630 kW.

Vacon 100 FLOW - intelligentne lahendus pumpade ja ventilaatorite juhtimiseks.



Sobib kÄµikidele pumbatÄ¼Ä¼pidele (tsentrifugaalpumbad, hammasrataspumbad jne.)
Multidrive system - kuni 8 pumba juhtimiseks, mis on omavahel RS485 liidesega Ä¼hendatud.

- Graafiline displei vÄ¼Ä¼rtused Ä¼heaegselt nÄ¼htavad
- Digitaalne kÄ¼siraamat
- Stardiabi nÄ¼justaja
- VaikevÄ¼Ä¼rtused optimeeritud tÄ¼Ä¼pilisele rakendusele

- NÄµustajad PID, multipump ja vÄµrguliideste seadistamiseks

Ä

Sisaldab standardvarustusena **Ethernet Modbus TCP** ja RS485Modbus RTU liideseid.Ä
 saadaval on järgmised liidesed:

Ethernet-pÄµhised

ModbusTCP, Ethernet IP, Profinet IO, BACnet IP

RS485-pÄµhised

Modbus RTU, ProfibusDP, DeviceNet, LonWorks, CANOpen,
 BACnet, MSTP, Metasys, N2

Funktsioonid:

- MBipala ja kontroll, Multi Drive control, NÄµrgiaste, Multilower tÄµtämist programmeerida.
- SAFE Torque OFF, ATEX Thermistor sisend
- PID: sissehitatud kaks PID regulaatorit
- Energia järelevalve: järgib kWh tarbimist ja vÄµimaldab arvutada tegeliku kokkuhoiu

Varustus:

- Drosselid: voolu harmooniliste vÄµhendamiseks
- Sissehitatud RFI filtrid: raadiosageduse häirete vÄµhendamiseks
- EMC: EN 61000-3-12, EN 61800-3 (1996) + A11 (2000), Category C2
- Kondensaatorid: kasutusel pika eluea ja kÄµrge kasuteguriga thin film kondensaatorid (elektrolÄ¼Ä¼divabad)
- Ohutus: 61800-5-1(2007), UL 508 C
- Tunnustused: CE, UL, cUL
- Juhtsignaalid: paiknemine klemmlaual sama, mis kÄµikidel teistel Vaconi sagedusmuunduritel

Parameters of Product: Sagedusmuundurid

Pinge	380-500 V
VÄµimsus	18.5 kW
Vool	38 A
Gabariit	MR6
IP	54
MÄµÄµdud	195x557x229 mm
Kaal	20 kg

[Vendor Information](#)