

Multicom Gødningblander



Multicom

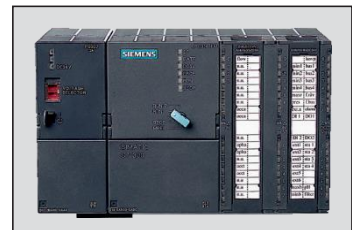
Gødningblanderen med de uanede muligheder

Multicom er udviklet med fokus på fremtiden. Multicom forener avanceret styringsteknik med sikkerhed og brugervenlighed. Den er udviklet til gartneren, der ønsker stor fleksibilitet, herunder mulighed for at styre flere forskellige vandingsystemer med samme gødningblander.

Multicom har følgende egenskaber:

- Programmeringsvenlig med menu opbygget display
- Automatisk ledetal- og pH-styring op til 8 stamopløsninger og 1 syre/base
- 13 programmerbare recepter med mulighed for individuel tilslutning af alle ventiler
- Mulighed for opdeling af 64 magnetventiler i 13 grupper
- Råvandsdosering til sænkning af ledetal
- Tilsluttes nemt recirkulerende systemer og kan kombineres med en blanding af retur- og råvand til en forudbestemt ledetalsværdi
- PC kommunikation

Siemens PLC



Et standard industri computersystem, som er modulopbygget og dermed meget fleksibelt og servicevenligt.

Venturi system

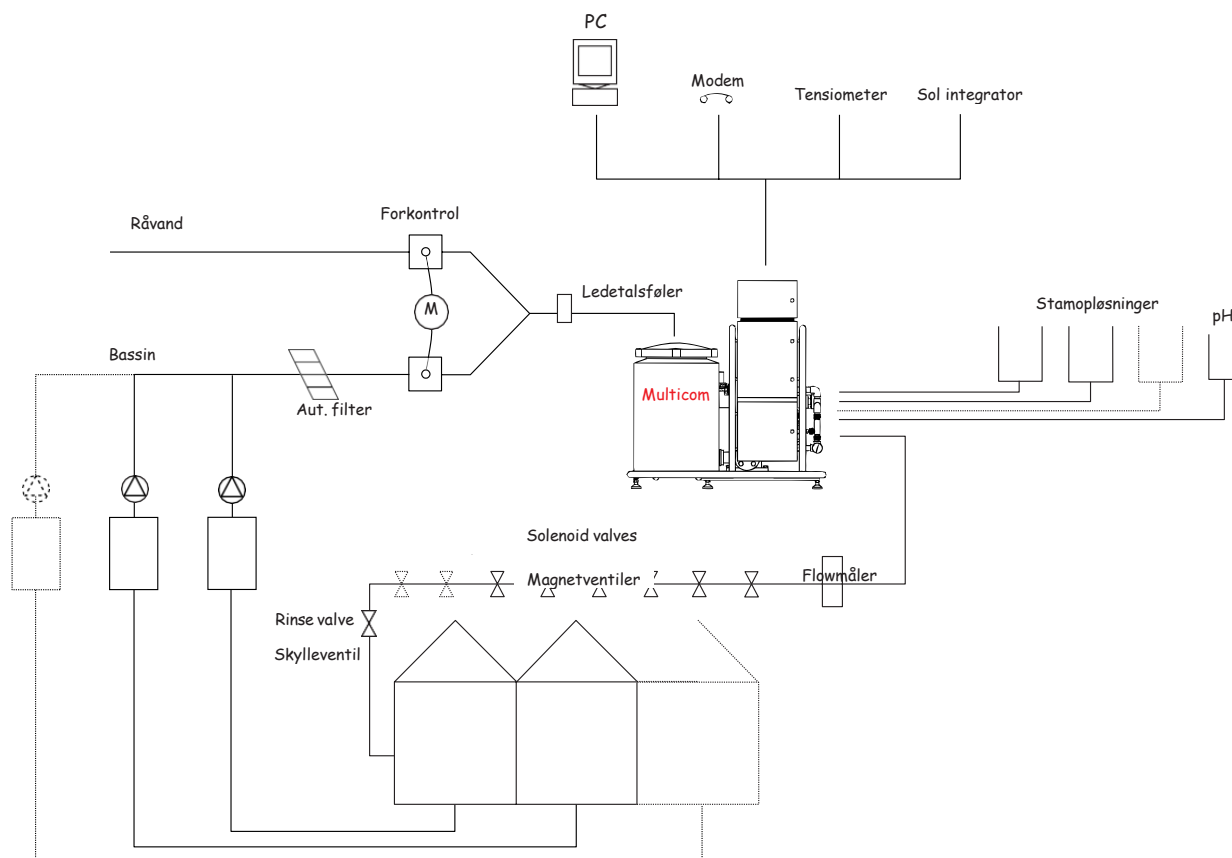


Nøjagtig dosering af stamopløsningen via driftssikre, vedligeholdelsesfrie venturi dyser og magnetventil af meget høj kvalitet.

AVsystem

A part of Danvan Group

Tekniske specifikationer:



Dimensioner:

- Længde: 1200 mm
 - Højde: 1250 mm
 - Dybde: 1000 mm
 - Vægt: 130 kg
- (afhængig af pumpe type)

Strømforsyning:

- 3 x 380V - 50 Hz - 16 A eller
- 1 x 230V eller
- 3 x 230V

Andre spændingsforhold kan leveres

Styring:

- PLC kontrol
- LCD Display: 8 linjer x 40 karakterer

Kapacitet:

- 4-32 kbm/t
- Arbejdstryk: 2-6 bar

Udvidelsesmuligheder:

- En Windows baseret PC kan tilsluttes som ekstern arbejdsstation til alle funktioner
- Kundetilpassede løsninger

Fuldelektroniske indgange:

- 16 Digitale
- 2 Analoge
- 1 Ledetalsmåling
- 1 pH måling
- Sol integrator
- Flowmeter
- Pressostat

Fuldelektroniske udgange:

- 1 Hovedpumpe
- 1-13 Bassinpumper
- 1-64 Magnetventiler
- 1-8 Stamopløsninger
- 1 pH
- 1 Skylleventil
- 1 Filter rens

