

# UITNODIGING

## OPEN DAG

### MELKVEEBEDRIJF WOOLDERINK

BouMatic Robotics

www.boumaticrobotics.com



**Donderdag 13 juni 2019: OPEN DAG**

van 10:00 tot 16:00

Met trots nodigt familie Woolderink u uit om hun bedrijf te komen bekijken.

#### NIEUWSTE BOUMATIC ROBOTICS MR-S2 MELKROBOTS:

- 3D-Camera
- Magnetische dubbelgrip
- Nieuwste software met o.a. Teat Teach Screen: bij inmelken nieuwe koe alléén de spenen op het scherm aanklikken.
- Vernieuwde koevolger met automatische spoeling
- Vernieuwde spraypomp
- Twinfilter
- Unieke separatiemogelijkheden
- Compact in opstelling
- Weidepoort

#### DEMO MODEL BOUMATIC ROBOTICS MR-D2 DUBBELBOX MELKROBOT:

**Bevat alle bovenstaande innovaties met als extra:**

- 100 koeien op één robot
- Lagere onderhoudskosten: één robotarm voor twee boxen
- Celgetalmeting

#### VOORDELEN BOUMATIC ROBOTICS:

- Bewezen melktechniek
- Complete unit
- Door dakkoker overdruk in technische ruimte (fris)
- Zeer bedieningsvriendelijk en overzichtelijk
- Minimale bouwkosten bij nieuwbouw of verbouw
- Alle hekken hydraulisch gestuurd
- Robotarm volledig hydraulisch
- Op werkhoogte bij de koe kunnen
- Voorbereide elektrische aansluiting
- Voorbereide wateraansluiting
- Dubbele in- en uitloophekken

Loohuis Melkveehouderijtechniek



Melkveebedrijf Woolderink  
Notterweg 2  
7642 LT Wierden

(vriendelijk verzoek om niet in bedrijfskleding te komen)



# UITNODIGING

## OPEN DAG

BouMatic Robotics

www.boumaticrobotics.com

Comfortabel snel en volledig melken™

### Milk2Heat-installatie familie Woolderink

Op het melkveebedrijf van de familie Woolderink wordt de warmte uit de melk maximaal ingezet. De warmte uit de melk wordt opgeslagen in de Milk2Heat buffer van 500 liter in de stal. Daarnaast wordt op zonnige dagen het water door verwarmd door middel van zonnecollectoren op het dak. Vanaf het buffervat wordt de warmte getransporteerd naar de woning. Waar het wordt ingezet om de woning te verwarmen. Daarnaast zorgt de tapspiraal in het buffervat er voor dat er ook warmwater wordt aangeboden aan de boiler welke het water naar 80 graden door verwarmd.

De woning staat bij de familie Woolderink 30 meter vanaf de stal. De warmte wordt getransporteerd door een geïsoleerde leiding welke 1°C op 100 meter verliest. In deze situatie is dat nagenoeg nihil! In de woning wordt de warmte verspreid middels vloerverwarming. Ook wordt hiermee het douche en tapwater voor de woning voorverwarmd aangeboden aan de naverwarmer.

Kenmerken Milk2Heat-installatie:

- Hybride systeem toegepast in een bestaande situatie
- Op zowel verwarming als sanitair water wordt een besparing behaald
- Zonnecollectoren voor hogere temperaturen t.b.v. het reinigingswater



### JOZ Moov Pro voeraanschuifrobot:

- Hogere voeropname
- Meer melk
- Hoger aantal melkingen (bij melkrobot)
- Schone voergang
- Flexibel aanschuifschema
- Dynamisch voer aanschuiven
- Unieke eigen trommelaandrijving



### JOZ Tech Evo mestrobot incl. sproei-installatie

- Volledig digitaal uitleesbaar (handig bij een MDV-stal voor schuifrapportages)
- Gewenste mestschuif op maat, ook met schuiflift voor het oversteken van o.a. een voergang.
- Vrij rijden: wachruimtes, brede gangen
- Sproeisysteem met 100 liter tank



### Vervaeke windzeil

### Maxxfan stalventilator

### Spinder stalinrichting

### Emissiearme Groene Vlag-vloer

Installatiebedrijf  
**FH LOOHUIS BV**  
Daarle

**LOOHUIS**  
AGRO NEUTRAAL

