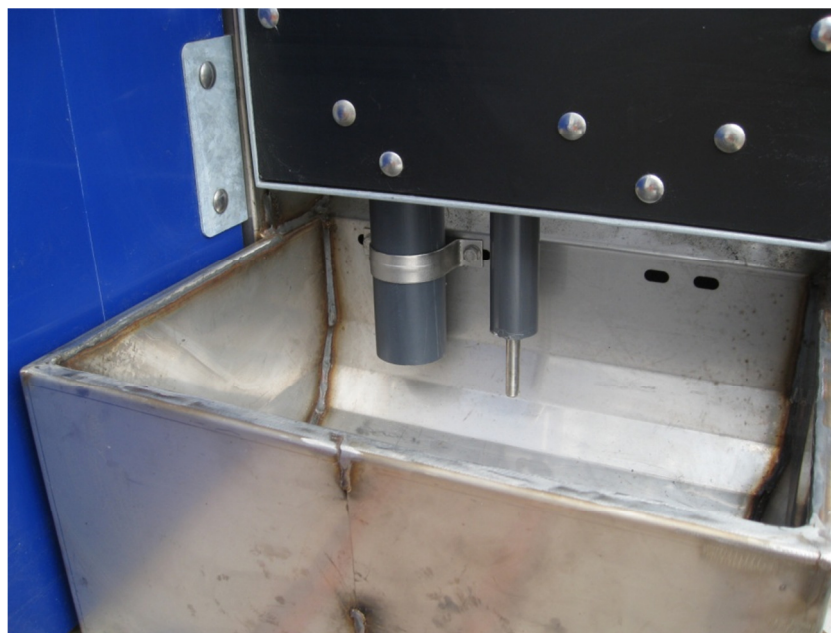


CallMatic Trugsensor



Trugsensoren i kombination med en intelligent software giver CallMatic stationen en bedre kapacitetsudnyttelse og gør dyrevelfærden bedre for det enkelte dyr, idet hver enkelt so får den ædetid den har brug for.

- Styring af foderimpulser (fodringshastighed) suppleres med aflæsning af sensor i truget.
- Udfodringshastigheden af foderimpulser i transponderstationerne styres af soens æderytme.
- En hurtig ædende so fodres hurtigt, hvorimod en langsom ædende so fodres langsommere. (Der tages hensyn til den enkelte so)
- Foderstationen udnyttes optimal hele tiden. (Normalt er det den langsomste 1/3 af søerne, som angiver ædetiden for stationen, med trugsensoren optimeres tiden automatisk.)
- Systemet tager hensyn til at søerne ofte æder hurtigst i starten af foderdøgnet.
- Det undgås at truget løber over.
- Der kan fodres flere dyr i en CallMatic station, når systemet hele tiden automatisk er trimmet, ved brugen af trugsensoren.

Resultatet er bedre kapacitetudnyttelse og dyrevelfærd.

Big Dutchman Skandinavien A/S

Park Allé 13
DK-6600 Vejen
Tlf.: +45 70 23 28 70
www.bigdutchman.dk



Big Dutchman
SKANDINAVIEN

- altid et skridt foran