



Korrekte data gir bedre resultater

DeLaval melkemåler MM27BC



Din løsning – hver dag

Når melkemengden fra hver ku måles korrekt, får du verdifulle data tiil en god besetningsstyring. Denne kompakte, ICAR-godkjente melkemåleren gir mye nøyaktig informasjon.

Bedre kunnskap – bedre resultater

Lønnsomheten i din virksomhet er avhengig av mange faktorer som påvirker melkeytelsen - kuhelse, utfôring, melking - så det er viktig med nøyaktig registrering av melkestrøm, melkemengde og melketid for hver ku for å få en maksimal besetningsstyring. Den effektive, elektroniske melkemåleren MM27BC er nøyaktig og gir korrekte rapporter for melkeprodusenter med besetninger av alle størrelser.

Robust, innovativ konstruksjon

Den kompakte og stabile konstruksjonen i DeLaval melkemåler MM27BC benytter seg av en teknologi med infrarødt lys og har ingen bevegelige deler. Dette gir en meget pålitelig og robust målingsprosess uten forstyrrelser. Det lyse displayet med lysdioder er enkelt å lese av, selv på avstand og gir tydelige, eksakte verdier for melkestrøm, melkemengde og melkingstid. DeLaval MM27BC er konstruert for pålitelighet.



Rask måling gir bedre besetningsstyring

Bedre styring med måling av melkemengde

Overvåking av melkeproduksjonen ved hjelp av DeLavals ICAR-godkjente melkemåler, gir deg korrekt informasjon. Det hjelper deg med å ta de beslutninger som trengs for å optimere lønnsomheten. Noen eksempler:

Måler melkingen direkte

Når den er tilkoblet ALPRO™ system for besetningsstyring, gir DeLaval MM27BC et raskt overblikk over melkingsresultatet for hver enkelt ku. Du kan raskt oppdage og løse problemer med dårlig stimulering og lav melkemengde.

Finjustering av fôrrasjon

Melkemengden er en viktig faktor ved beregning av fôrrasjoner. Den eksakte informasjonen fra MM27BC gjør det enklere å beregne fôrrasjoner

for individuelle kyr. Dette hjelper til å redusere fôrkostnadene pr. liter melk og samtidig øke produksjonskapasiteten.

Bedre kontroll av besetningen

DeLaval melkemåler MM27BC gjør at du kan velge ut kyr etter melkemengde for å forbedre avl og få en generelt bedre kontroll av besetningen. Dette gjør det enklere å øke den totale melkeproduksjonen og øke inntektene..

Daglige helsekontroller

Med riktig registrering melkemengde, har du oversikt over hver kus daglige melkemengde. Hvis mengden avviker fra det normale, kan du raskt og effektivt gjøre tiltak ved eventuelle helseproblemer.

Registrerer blod, konduktivitet og luftinnslipp

Blod i melken indikerer vanligvis at en ku har en skade eller en alvorlig jurbetennelse. DeLaval MM27BC oppdager blod. Dessuten registrerer melkemåleren luftinnslipp i spenekoppen, noe som kan bety at organet har blitt sparket av.

Infrarøde lyssensorer arbeider inne i MM27BC.

Den varsler også ved dårlig utmelking, noe som kan bety at luftinnslippet trenger å rengjøres eller at det slippes inn for mye luft (f.eks. for kyr i slutten av laktasjonsperioden). Det indikerer at servicearmen trenger å justeres for å støtte organet bedre og dermed redusere slipp og unngå at organet tas av for tidlig. DeLaval MM27BC er utstyrt med en ekstern sensor som kan overvåke konduktiviteten.

Uttak av fettprøve

En ekstra kvalitetskontroll i MM27BC-pakken er fettprøveuttaket som ytterligere forenkler analysen av melkens innhold.

Avansert melkemålings- og avtagerpakke

DeLaval MM27BC er tilpasset funksjoner med DeLaval sine løsninger for avtaging. Den kan fungere både som melkemåler og avleser for melkestrømmen, slik at den informerer eksakt når organet skal tas av.