

LELY COMMODUS

Liggebåser



Til optimal dyrevelferd



www.lely.com

innovators in agriculture



Lely Commodus liggebåsen gir kuene dine maksimal dyrevelferd

Dyrevelferd, komfort og sunde produktive kuer er begreper som står i nær forbindelse med hverandre. Liggebåser, tilbyr en høyere komfort og gode adgangsforhold og god plass til å ligge ned. Brukes mer og mer og i lengre perioder, dette har en positiv innvirkning på melkeproduksjonen.

Meningen med liggebåsene er å skape et rent miljø for kuene. I mange fjøs er de eksisterende liggebåser imidlertid ikke konstruert til den størrelsen som kuene har i dag. I mange typer liggebåser opplever kuene vanskeligheter når de vil ligge ned, fordi det ikke er plass nok eller at rørene på liggebåsen tvinger kuene til å ligge i en ubekvem stilling. Derfor har Lely fullstendig forandret liggebås konseptet og laget en ny dyrevennlig liggebås, Lely Commodus liggebåsen. Commodus liggebåsen fører kuene inn på deres plass og gir dem den best mulige komfort.

På grunn av sin fleksible montering skader ikke Lely Commodus kuene hvis de støter imot. Hvis en ku f. eks. er i brunst og hopper opp på en annen ku, som legger seg ned, vil Commodus gi etter til en viss grad og etter påvirkningen gå tilbake til sin normale posisjon. Når en ku reiser seg opp fra en ubekvem stilling, vil de fleksible fester også avdempe et støt mot liggebåsen. Commodus liggebåsen er en bevegelig liggebås, ikke en fast bås.

Dette intelligente nye konseptet gjør det også mulig for en ku å innta en liggeposisjon som nesten er like fri, som hvis den var ute på beitet. Det er ingen sidestenger som kan trykke på kuens rygg og foran er det god plass til hodet, som er nødvendig når kuen legger seg eller skal reise seg.

Det er både hurtig og lett å stille opp de nye Lely Commodus liggebåsene. Feste modulen og skilleveggen er to separate komponenter. Det er lett å endre på bredden hvis den samme bås skal brukes til kviger. Alt som skal gjøres, er å løsne feste boltene og skubbe båsene til den ønskede størrelse. Commodus liggebåsene kan også fjernes uten bruk av verktøy. På grunn av den hurtige fastgjøring og fjernelse er det også mulig å fjerne en Commodus liggebås midlertidig. Det kan noen ganger være den letteste løsningen, hvis man skal fjerne en syk ku fra en bås.

Lely Commodus liggebåsene monteres sammen med en avrundet, holdbar og fleksibel brystplate. Brystplaten forhindrer ikke kuens bevegelser på noen måte, men vil føre den til den rette plass. Kuen kan også uten problemer sette forbenene opp over brystplaten uten å komme til skade. På grunn av skilleveggenes høyere posisjon i liggebåsen, er det lettere å strø hos kuene med f. eks. halm eller sponer, og dessuten er rengjøringen av båsene mye lettere enn i tradisjonelle fjøs. Det er også lettere å skifte eller installere madrasser med den modul oppbyggede brystplatekonstruksjon.

Lely Commodus liggebåsen tilbyr de beste kvalitetene med hensyn til dyrevelferd, komfort, adgangsforhold og hygiene.



Lely Commodus liggebåsen er en bevegelig bås snarere enn en fast montert bås.



60 års uopphørlige fremskritt i landbruket

I begynnelsen av forrige århundre hadde Cornelis og Arij Van der Lely allerede som barn travelt med deres Meccano-kuffert, for å uttrykke deres ideer til å gjøre det fysiske arbeide på gårdene lettere. Med oppfinnelsen av høyvenderen i 1948 skapte Lely seg et navn som landbruksfirma. Deretter gikk utviklingen hurtig. Omkring 1958 begynte Lely utviklingen og produksjonen av den unike gjødningsspreader. I 1965 lanserte Lely de unikt utformede Lely Lotus-“hektetenner”. Lelys gjennombrud kom først for alvor med utviklingen av Lelyterra-rotorharven i 1968. Denne utviklingen ble også startskuddet til virksomhedens internasjonalisering. I 1983 fikk gresslånningsteknologien et voldsomt skubb fremover takket være lanseringen av den modulere knivbjelke. I 1992 lanserte man Melkeroboten, som utvilsomt er det 20. århundrenes viktigste oppfinnelse for melkekevsbedrifter.

Under den neste Van der Lely-generasjons inspirerende ledelse søker man hos Lely enda i dag konstant etter metoder, som kan gjøre livet lettere for melkeprodusentene både økonomisk og sosialt. Ut over lanseringen av river og høyvendere med maksimal arbeidsbredde er også utviklingen av fjøsutstyr, som i høyere og høyere grad er robotiserte, helt i tråd med dette mål. Og ... 60-årsjubilæet lover godt også for de kommende år.

 *Lely 60 years of innovations*
GO FOR THE FUTURE

Lely, Astronaut, Atlantis, Hibiscus, Lotus, Splendimo, Astri, Astrodata, Calm, Commodus, Compedes, Cosmix, Discovery, E-link, Fertiliner, Gravitor, Grazeway, Hubble, Juno, Lely Center, Lelywash, Luna, Nautilus, Orbiter, Shuttle, T4C, Viseo og Voyager er registrerte varemerker i Lely Gruppen. Retten til å bruke disse navnene tilhører kun virksomhetene i Lely Gruppen. Alle rettigheter er forbeholdt. Opplysningene i denne publikasjonen, er gitt utelukkende for opplysningenes egen skyld og er ikke ment som salgstilbud. Noen produkter vil muligvis ikke være i handelen i forskjellige land, og de produkter, som kan leveres, kan eventuelt avvike fra det illustrerte. Det er ikke lov til å reproducere og/eller utgi på trykk, som fotokopi, mikrofilm eller på noen annen måte uten at det er innhentet skriftlig tillatelse fra Lely Holding S.à r.l. Selv om alle informasjonene i denne publikasjon er innsamlet med størst mulig omhu, kan Lely ikke stilles til ansvar for noen som helst skade, som måtte inntreffe som et resultat av eventuelle feil eller utelatelser, som denne publikasjonen måtte inneholde.

LHQ.L060.32.NOH

