

The background of the entire page is a photograph of the interior of a DeLaval HB30 milking parlor. The scene is filled with complex machinery, including metal frames, blue-painted pipes, and numerous red coiled air hoses. In the foreground, a control panel with a digital display and several buttons is visible. A worker in a dark uniform and a white cap is partially visible on the left side of the frame, standing near the equipment. The lighting is bright, highlighting the industrial environment.

DeLaval fiskbensstall HB30

Närkontakt med dina kor –
flexibel mjölkning med komfort

Närkontakt med dina kor – flexibel mjölkning med komfort för mjölkaren

Vill du gå från uppbundet till lösdrift utan att förlora kontakten med dina kor, tänk då DeLaval fiskbensstall.

När du vill att dina kor ska ha det bekvämt men vill ha ett riktigt bra mjölkningsresultat, tänk då DeLaval fiskbensstall.

Vi har hjälpt mjölkproducenter att effektivt producera högkvalitativ mjölk i över 130 år och vi hjälper dig gärna att hitta det perfekta fiskbensstallet för dig, dina kor och din plånbok.



Kompleta lösningar med komfort för ko och mjölkaren

När du investerar i ett fiskbensstall från DeLaval, får du ett integrerat system.

Det är de små detaljerna som gör hela skillnaden: den fritt upphängda, lutande svansbommen utan stolpar, den breda ingångskorridoren och den enkla vändningen för korna. Dessa unika innovationer i utformningen bidrar till tids- och arbetsbesparingar: små skillnader som sammantaget ger extra komfort för ko och mjölkare.

Med fiskbensstall från DeLaval uppnår du:

Optimal
kokomfort

Lågt
underhåll

Flexibel
design som
är lätt att
uppgradera

Snabb
genomström-
ning

Integrerad
automation

Planering

Få ut mesta möjliga av ditt mjölkningssystem – planera idag med tanke på framtiden.

Planera för bästa resultat

DeLaval har den erfarenhet och expertis som behövs för att hjälpa dig att planera ett mjölkningssystem som passar din specifika situation – nu och lång tid framöver.

Hur du planerar att sköta arbetsflödena är en annan viktig hänsyn att ta när du planerar ett mjölkningsstall.

Planera för framtiden

Mjölkvastningen per ko ökar och besättningsstorlekarna växer, ditt mjölkningsstall bör planeras med detta i åtanke redan från början.



Driftsledningssystem för gården

Tar den senaste teknologin till mjölkgårdar världen runt

Ett driftsledningssystem samlar in och processar information dygnet runt. Det hjälper dig att identifiera trender och stödjer dig i ditt arbete med att tidigt ta fram de strategier och eventuella åtgärder som din besättning behöver både som grupp och på individnivå. DeLaval DelPro™ Farm Manager är centrum för all data och alla dina beslut.

Rätt beslut i rätt tid

Ett driftsledningsverktyg är oumbärligt för mjölkproducenter som vill optimera sin produktion och förtjänst. DeLaval driftsledningssystem är ett modulärt koncept som gör att du kan hantera, mjölkning, utfodring, sortering och reproduktion som en enda integrerad verksamhet. Systemet håller koll på varje djur, visar trender och utvärderar möjligheter.

Styrkan i att ha kontroll

Kundskap är ett kraftfullt verktyg. Pålitlig identifiering och användarvänliga mjölkningseenheter hjälper dig att hantera mjölkningsprocessen på ett smidigt sätt och tillhandahåller värdefull information.

Enklare driftsledning

Laktationskurvor kan visas grafiskt och det kan även utvecklingstrender för fett, protein och celltal. Aktivitetsmätare och avelskalendern är kraftfulla verktyg i ditt arbete med avel och reproduktion.

DeLaval
DelPro
Besluten börjar här.

DeLaval fiskbensstall HB30

För optimal arbetskomfort och juveråtkomst för dig som mjölkar

DeLaval fiskbensstall HB30 förbättrar produktiviteten genom att prioritera mjölkarens komfort och bra kopositionering. Med den sicksackformade svansbommen står korna bekvämt nära gropen utan tryck mot det känsliga området kring svansen. Och eftersom svansbommen är fritt upphängd utan stolpar är det enkelt för mjölkaren att komma åt juvret från sidan.



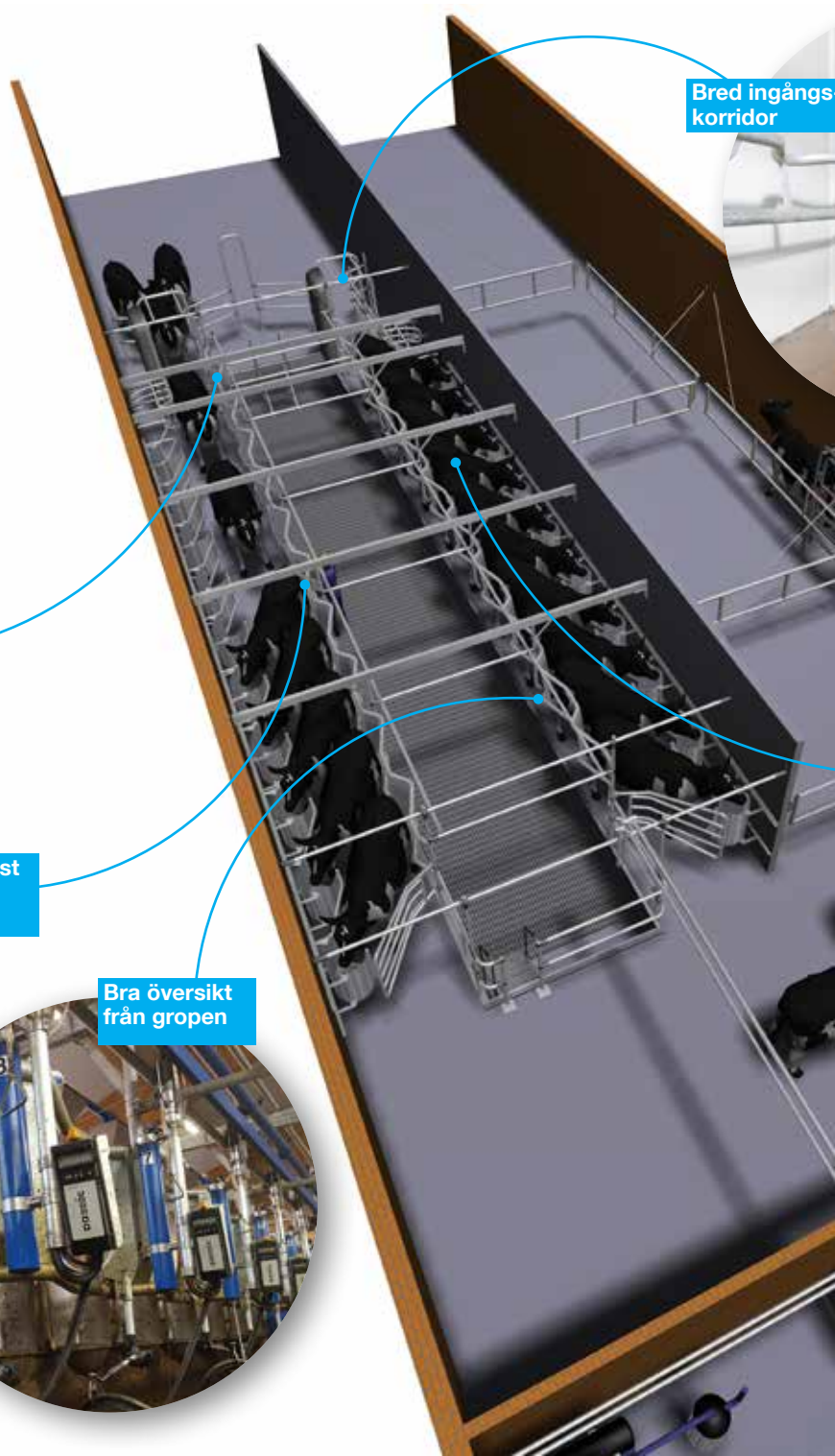
Sicksackformad, upphängd svansbom



Enkel åtkomst av juver



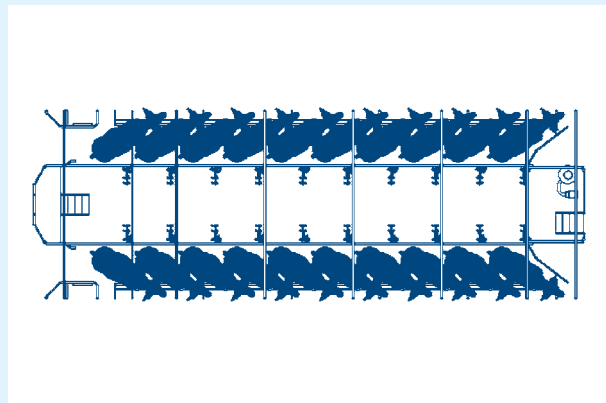
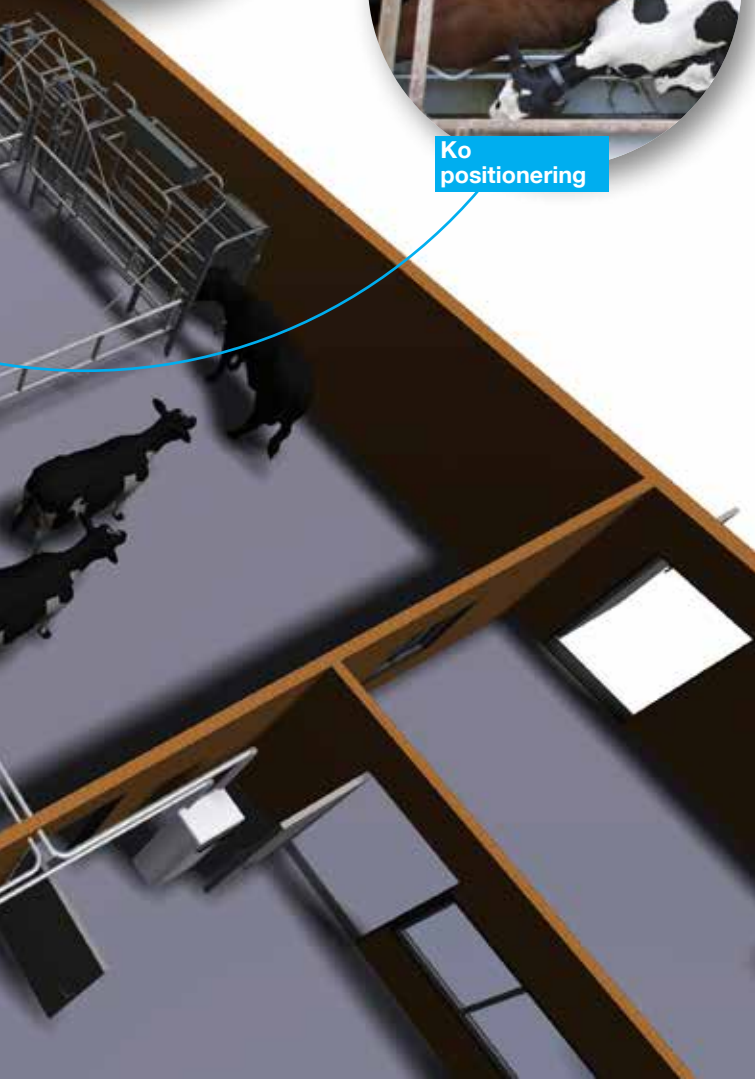
Bra översikt från gropen



Bred ingångskorridor



**Ko
positionering**



Kokomfort

- Kon behöver vända sig mycket lite för att hamna i rätt position. Det innebär att gruppen kommer snabbt på plats.
- Anpassningsbart bogrör för bästa passform för din besättning (manuellt eller tryckluftsstyrd funktion).
- Den sicksackformade svansbommen gör att kon känner sig bekväm och underlättar på så sätt mjölksläpp och urmjolkning.
- Mindre knuffande tack vare sicksackpositioneringen.
- Stöd för mjölkningsorganet säkerställer perfekt positionering, vilket minskar risk för slip och mastit (tillval).

Komfort för mjölkaren

- Comfort-Start är en funktion som låter mjölkaren starta mjölkningen genom att lyfta mjölkningsorganet utan att behöva trycka på några knappar (tillval).
- Den upphängda svansbommen utan stolpar ger en perfekt vy över juver och minskar risken för att mjölkaren skadar sig.
- Den lutande svansbommen gör att korna står nära mjölkaren.
- Sparkskyddet som är placerat nära bakbenen minskar risken att mjölkaren blir sparkad.
- Stänkskydd skyddar mjölkaren och utrustningen från gödsel och urin (tillval).

Optimalt flöde

- Svängbar ingångsgrind med vakuumstyrning öppnas helt för snabb ingång.
- Svängbar utgångsgrind med manuell styrning eller vakuumstyrning gör att korna snabbt lämnar stallet.
- ID system som ger snabb och pålitlig koidentifiering (tillval).
- Samlingsgrindar ger snabbare mjölkning (tillval).

Robust och pålitlig

- Hållbar utformning med kraftiga stålrör.
- Svansbom som hängs upp på en kraftig stolpe i varje ände.
- Varmgalvaniserade svetsade komponenter.

Val för utfodring i mjölkningsstallet

- Individuella krubbor: varje ko kan äta sin kraftfodergiva i lugn och ro.
- Möjliggör stödutfodring för att driva upp produktionen hos toppreseterande kor.
- Kan kopplas till driftsledningssystemet DelPro™ Farm manager för optimal kontroll och minskade utfodringskostnader.



Leverantör av integrerade lösningar



Klövhälsa



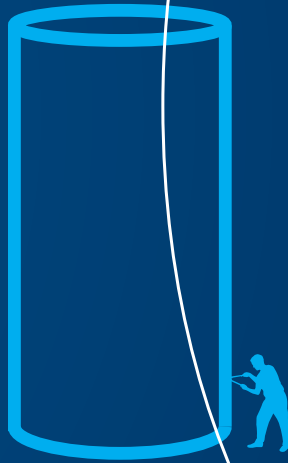
InService™



Utfodring

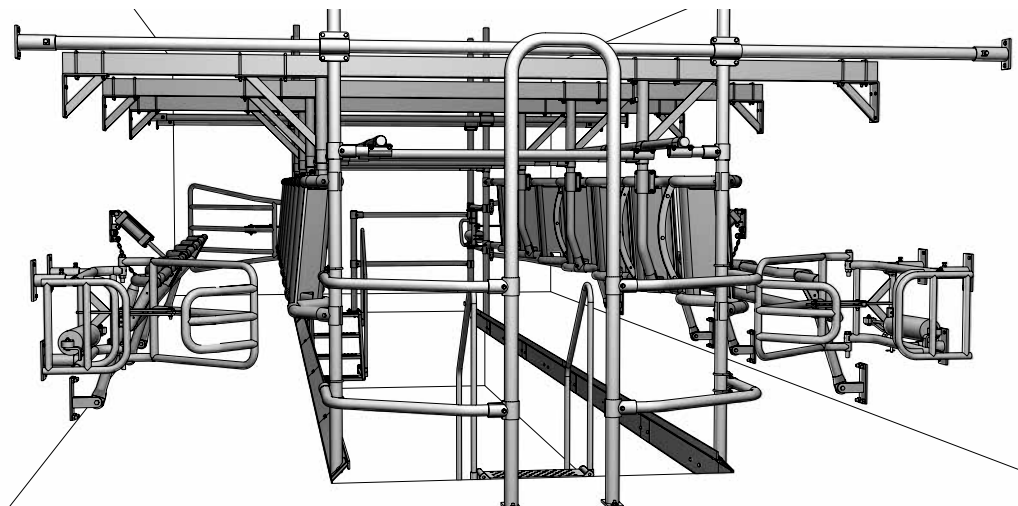


Driftsledning



Mjölkning





Standardutrustning

Stalltorlekar	2x3 till 2x16
Ram	Den hängande ramen har justerbar höjd och bredd.
Svansbom	Hängande svansbom (en stolpe i varje ände), sicksackformad, lutande svansbom av tvåtumsrör*1
Gropkant	Gropkant tillverkad av kraftigt galvaniserat stål och klädd med blått plastmaterial (ingjuten eller skruvad)
In- och utgångsgrind	<ul style="list-style-type: none"> • Svängbar ingångsgrind med vakuumstyrning • Svängbar utgångsgrind med manuell styrning eller vakuumstyrning

Tillval

Sluten eller öppen mjölkningsgrop
Stänkskydd på svansbommen *1
Urval av bogrör med eller utan indexering *2
Utfodring i mjölkningsstallet *1
DeLaval höj- och sänkbart golv
Vertikal ingångsgrind med manuell styrning eller vakuumstyrning
Räcken och trappa till gropen
HB Flex individuell justering av koutrymme och -vinkel
Olika DeLaval automatiserings- och driftledningssystem

*1 Ej med HB Flex, *2 Ej med utfodring i mjölkningsstallet

Skydda din produktivitet – DeLaval InService™

DeLaval InService™ ger dig kompetens på plats för att få ut det bästa av ditt mjölkningssystem. DeLavals utbildade och certifierade tekniker utför schemalagd service och förebyggande underhåll för att optimera systemet och hålla din verksamhet i trim.

Regelbundet, planerat underhåll är en investering som sparar pengar. DeLaval InService hjälper dig att:

- Minska oplanerade driftstopp
- Upprätthålla optimal produktivitet
- Förbättra dina kors hälsa



Vår service är igång 24/7 – 365 dagar om året – precis som dina kor

Därför har vi mer än 100 utbildade servicetekniker över hela landet som arbetar med förebyggande underhåll och du har en utsedd person som har huvudansvaret hos dig. Samtidigt finns kollegor i närheten som kan täcka upp vid frånvaro. Händer något mitt i natten finns DeLaval akutservice. Det är bara att ringa. Vi gör vårt bästa för att hindra att små problem förvandlas till stora problem. Våra tekniker har direktaccess till över 30,000 reservdelar och, beroende på var du bor, kan de normalt vara framme på din gård inom några timmar.