



Dyrevelferd og brukervennlighet

DeLaval fiskebein melkestall HB30



Forskjøvet halebom og sparkebeskyttelse



Lutende siksak halebom



Utmerket kuposisjonering



DeLaval fiskebein melkestall HB30 bedrer produktiviteten ved å prioritere brukervennlighet og god kuposisjonering for enkel og sikker melking.

Utmerket kuposisjonering

En lutende siksak halebom er standard med HB30 fiskebeininstall. Halebommen er plassert helt inntil melkegrava og halebommen følger konturene til kuas bakbein. Dette gir en meget god tilgang til juret og kua står komfortabelt uten ubehagelige trykkpunkter fra innredningen.

Designet for melkerens komfort

Du får enkel tilgang til juret og en mer behagelig melking. Den blå plastkanten skaper en varm, myk og behagelig overflate som du kan lene deg mot under melking. Halebommen er fritt hengende med kun 1 stolpe i hver ende. Dette gir en helt åpen arbeidsplass og ingen stolper som kan medføre klemfare.

Større sikkerhet, rask melking

Sparkevernet som er plassert helt inntil kua gjør det enkelt for melkeren å nå fram til juret. Samtidig vil sparkevernet hindre kua i å sparke melkeren. Dette gjør forbehandling og påsett enklere og reduserer total melketid.

Sterk og holdbar konstruksjon

DeLaval HB30 er kjent for god holdbarhet, med solid halebom og ramme laget i kraftig 2" stålrør. En valgfri bjelkemontert ramme gir enda mer styrke for større staller. Varmgalvanisering av komponenter etter sveising gir styrke og dermed lang levetid.

Et åpent arbeidsmiljø



Velplassert og brukervennlig

Utgangsport og valgfri
fôrkrybbe

Front exit

Valg

Fôrkrybbe

Fôrkrybbe kan velges som tilvalg og brukes da istedet for en standard bogfront. Fôrkrybbene er montert på en galvanisert solid stålramme. Fôrkrybbene er utstyrt med skiller som gir alle kyrne ro og fred til å spise sin tildelte rasjon.

Optimal stall for eksisterende fjøs

Hvis du pusser opp den gamle melkestallen, lar HB Flex deg velge kuas vinkel og avstand for å få flere kyr inn på en eksisterende kuplattform - maksimer stallkapasiteten uten kostbar ombygging.

Front exit for rask tømning av stallen

Ideell i en ny, bredere bygning, front-exit alternativet reduserer utgangstid for hver gruppe i en større melkestall til bare to eller tre sekunder. Dette sparer ett til to minutter for hver gruppe og forbedrer total stallingjennomstrømming.



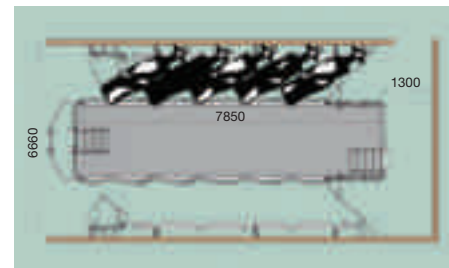
Lag et melkesystem som passer dine behov, kompletter stallen med våre valgfrie moduler.

Standard funksjoner inkluderer

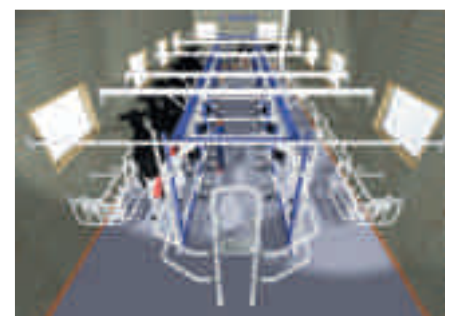
- Fritthengende 2" rørramme justerbar i høyde og bredde
- Fritthengende halebom (en stolpe i hver ende)
- Siksakformet, lutende halebom med skvettplater
- Kraftige, galvaniserte stål gropkanter med kantlist i blå plast
- Sving inngangsport vakuumbstyrt
- Sving utgangsport manuell eller vakuumbstyrt

Valgfrie funksjoner inkluderer

- Standard eller åpen melkegrav
- Kraftig, fritthengende stålramme
- Flere modeller av bogfront
- Kraftfôr i melkestallen
- Front indeksering
- DeLaval hev og senkbart gulv
- Vertikal inngangsport med manuell eller vakuumbstyring
- Rekkverk rundt gropender og trapper
- HB Flex ikke-standard kuavstand og vinkel
- DeLaval besetningsstyring, melking- og kjøleløsninger
- InService™ for å holde melkestallen i topp stand. Regelmessig forebyggende vedlikehold av en DeLaval servicetekniker bidrar til å forbedre melkeeffektiviteten.



Planvisning



3D-illustrasjon

TEKNISKE DATA

Str: 1x3 til 1x6, 2x3 til 2x16

Stall senter standard: 1.150mm

Rørdimensjon på de viktigste strukturer og halebom: 2"