





JYDEN
ANIMAL HOUSING


We create good
environments

KØDKVÆG | BEEF CATTLE | KÖTTDJUR

KØDKVÆG | BEEF CATTLE | KÖTTDJUR

 Kødkvægsracer kræver en solid og stærk staldindretning. Ind i mellem anvendes sengebåse som hos malkekvæg, men oftest bygges dybstrøelsesstalde med et strøet hvileareal kombineret med en kort eller lang ædeplads ved foderbordet. Generelt er kødkvæg større end malkekvæg ved samme alder og de har andre behov. Produktionen kan være tilrettelagt på flere forskellige måder, og det er forskelligt om ungtirene opdrættes som slagtekalve, ungtire eller stude.

 Beef cattle production requires a solid and strong barn design. Cubicle dividers are used in barns - as for dairy cows, but most often it is deep bedding barns designed with a littered resting area combined with a short or long feeding trough. Generally, beef cattle are larger than dairy cattle at the same age and have other needs depending on production type. The barn can be organised in several different ways to suit whether males are bred for slaughter, young bulls or studs.

 Kött djur kräver en solid och stark stallinredning. Ibland används båsar som hos mjölk kreatur, men oftast byggs djupströ stall med ströad vilodel kombinerat med en kort eller lång ätplats vid foderbordet. Generellt är nötkreatur större än mjölk kreatur vid samma ålder och har andra behov. Produktionen kan vara organiserad på flera olika sätt, och det varierar om ungtjurarna fås upp som slaktkalvar, ungtjurar eller stutar.

En del af kødkvægsracerne har horn. Ved dimensionering kræver indretningen mere plads til både æde- og hvileplads - alt efter dyrenes race og temperament. Da kødkvæg ofte tildeles tilskudsfoder restriktivt i vinterperioden, bør der være mindst en ædeplads ved foderbordet til alle dyr, og kombineret med et fanggitter giver det mindre stress og bortjagninger omkring fodringstidspunktet. En gennemtænkt indretning af stalden til kødkvæg resulterer i gode rammer for dyrene, et sikkert arbejdsmiljø og en god produktionsøkonomi.

Some breeds of beef cattle have horns which needs to be factored into the barn design to allow for more space for both eating and resting - depending on the breed and temperament of the animals. As beef cattle often are given feed supplement restrictively during the winter period, there should be at least one eating spot at the trough for each animal - and combined with a headlock, it provides less stress and chasing around during feeding. A well considered design of the barn for beef cattle results in a good environment for the animals, a safe working environment and a good production economy.

En del av kött djuren har dessutom horn. Vid dimensioneringen av stallinredningen ska hänsyn tas till detta, med mer plats för till exempel foder- och liggutrymmen - allt beroende på djurtyp och temperament. Då kött djuren ofta tilldelas restriktivt med tillskottsfoder under vinterperioden, bör det finnas minst en ätplats vid foderbordet till alla djur och kombinerat med fånggrind, ger det mindre stress och bortjagningar kring utfodringspunkten. En gennomtänkt inredning av stallet för kött djur resulterar i bra utrymmen för djuren, en säker arbetsmiljö samt en bra produktionsekonomi.



På de efterfølgende sider vil du få en introduktion til de staldløsninger, som Jyden har testet og leveret over hele verden.

Vi går med i processen og assisterer dig gerne ift. de overvejelser, du vil gennemgå, når kødkvægsstalden skal indrettes.



On the following pages you will get an introduction to the housing solutions that Jyden has tested, proven and delivered all over the world.


We will join the process and help you design the cattle barn that is best for your production.





På de följande sidorna får du en introduktion till de stallösningar, som Jyden har testat, beprövat och levererat över hela världen.

Vi är en del i hela processen och hjälper dig gärna kring de olika beslut som ska tas, när kött djurstallet ska inredas.

STALDPRINCIP | PRINCIPLE OF HOUSING UNIT | STALLPRINCIP

 Et optimalt produktionsanlæg til kødkvæg har tænkt alle ønskede arbejds-gange ind i staldindretningen. Hvis køerne kælver inde, etableres et attraktivt kalveskjul i forbindelse med køernes hvileareal, hvor kalven kan få tilskudsfoder og ligge på et velstrøet, tørt underlag. Vejning af dyrene er en anden arbejds-gang, som med fordel kan tænkes ind i staldens indretning. En vægt placeret i et gangareal, som dyrene er vant til at benytte flere gange om dagen, kan gøre en stor forskel for det daglige management.

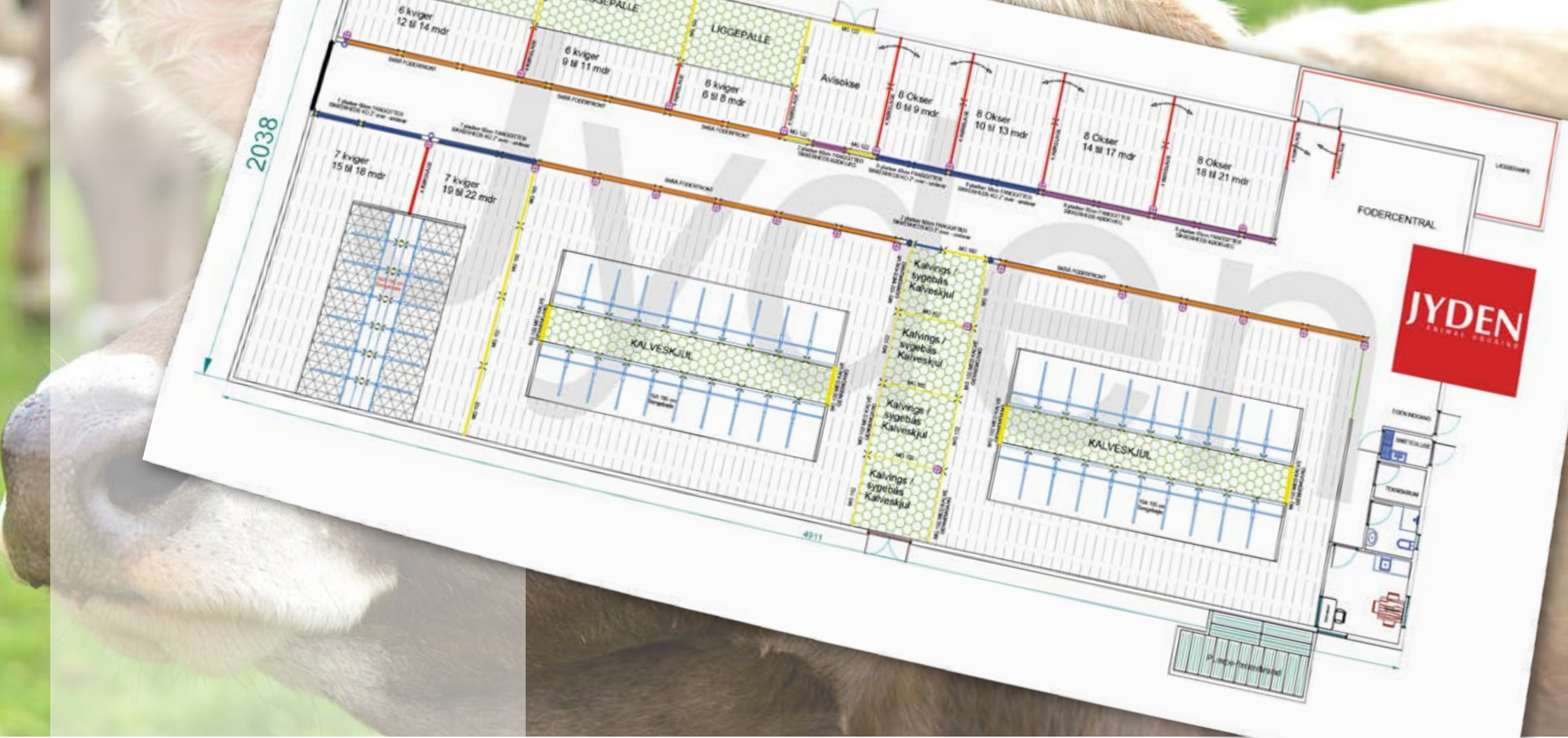
 An optimal production facility for beef cattle has considered all the required workstations in the barn design. If the cows are calving inside, an attractive calf pen is established in connection with the cow's resting area where the calf can receive supplementary feed and lay on well-drained, dry bedding. Weighing the animals is another work routine that can be considered when designing the barn. Scales can be located in an alley that the animals are using several times a day - making a big difference for the daily management.

 En optimal produktionsanläggning för kött djur har tänkt in alla önskade arbetsmoment i stallinredningen. Om korna kalvar inomhus skapas ett attraktivt kalvskjul i förbindelse till kornas viloområde, där kalven kan få tillskottsfo-der och ligga på ett välströat torrt underlag. Vägning av djuren är ett annat arbetsmoment som med fördel kan planeras in i stalllets inredning. En våg placerad i ett gångutrymme, som djuren är vana att använda flera gånger om dagen, kan göra stor skillnad i den dagliga hanteringen.

Når indretningen kombineres med håndtag på låger, der let kan åbnes og lukkes, undgår man stressede dyr og farlige situationer for de medarbejdere, der passer dyrene. Selvom man har planlagt sit staldanlæg så optimalt som muligt, vil der hen ad vejen opstå nye behov. Inventaret i en dybstrøelsesstald kan opsættes, så det er muligt at flytte låger og adskillelser rundt til større bokse eller en ny placering i stalden. På den måde kan stalden benyttes til køer med voksende kalve og senere på året for eksempel til ungdirene alene.

The barn can be designed with handles on the gates that are easily opened and closed - preventing stressed animals and dangerous situations for the staff when handling the cattle. Although the barn layout is described with as many details as possible - new needs will arise with its use. The equipment for a deepstraw barn can be installed, making it possible to move around gates and dividing grills, creating a larger penning area or establishing a new penning space in the barn. For that reason, the barn can be used both for cows with growing calves and later in the year, it can be used for young stock only.

Når inredningen kombineras med handtag på grindar som lätt kan öppnas och stängas, undviker man stressade djur och farliga situationer för de medarbetare som passerar djuren. Även om man planerat sin stallanläggning så optimalt som möjligt, kommer det efterhand ändå uppstå nya behov. Inredningen i ett djupströstall kan skapas så att det är möjligt att flytta grindar och avskiljare till större bås eller en ny placering i stalllet. På det sättet kan stalllet användas till kor med växande kalvar och senare under året för till exempel enbart ungdjuren.



Har du allerede tegningsmateriale - eller vil du have Jyden til at udarbejde planskitser?

Kontakt os for at høre om mulighederne på:



Do you already have plans and layout - or do you want Jyden to create layout plans?

Contact us for more information:



Har du redan ritningar, eller vill du att Jyden ska ta fram planskisser?

Kontakta oss för mer information:

+45 9748 4099

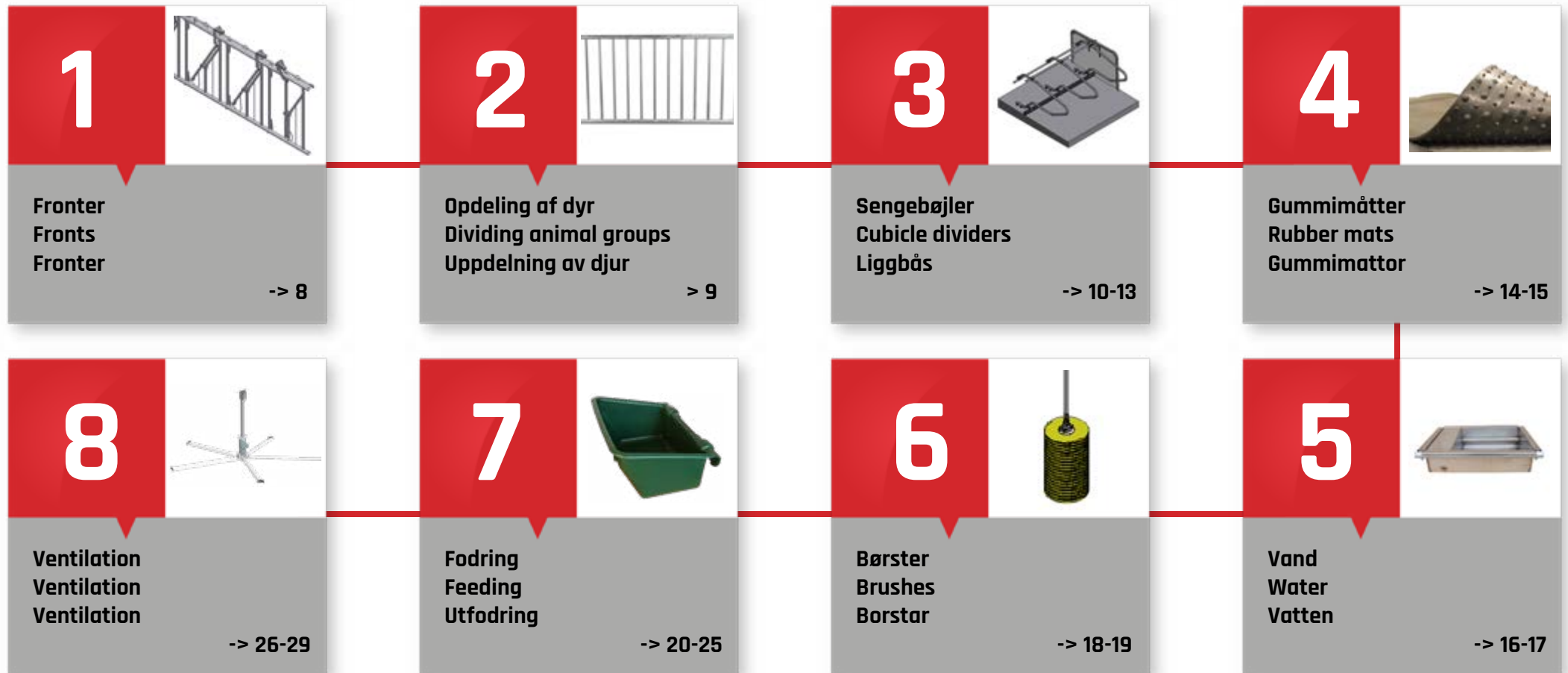
info@jyden.com

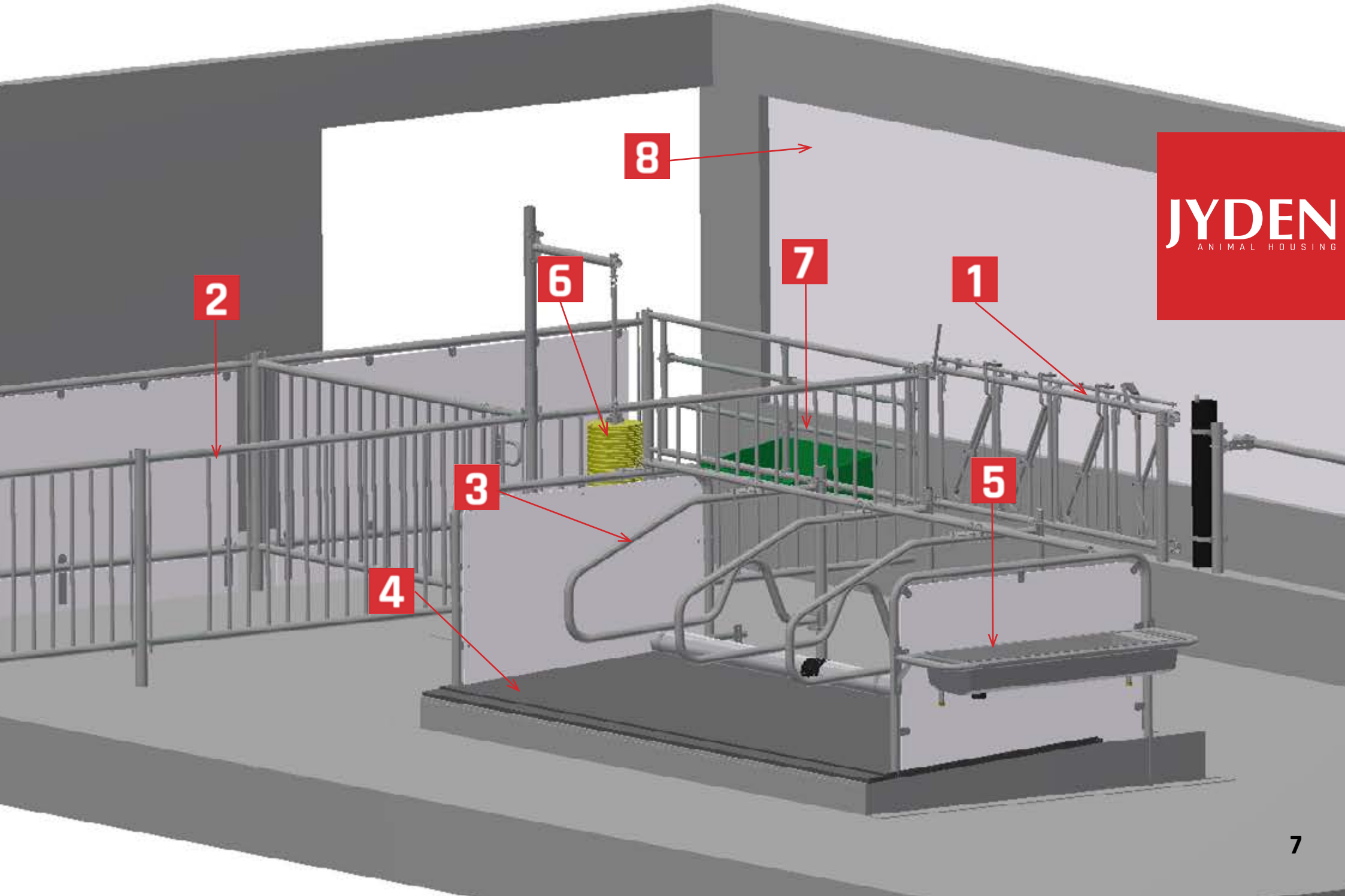
STALDLAYOUT | UNIT LAYOUT | STALLLAYOUT

🇩🇰 Når du skal vælge layout og funktioner for stalden, skal du foretage nogle valg - vi har skitseret de vigtigste for dig herunder med yderligere beskrivelse på de efterfølgende sider.

🇬🇧 You must make some choices when selecting the layout and function for the housing unit - we have outlined the most important ones below with further description on the following pages.

🇸🇪 När du väljer stallens layout och egenskaper behöver du göra några val - Nedan ser du de viktigaste delarna, och på de följande sidorna beskriver vi mer i detalj.





1 FRONTER I FRONTS I FRONTER

Fanggitter med variabel halsåbning

Til kødkvæg kan Jyden tilbyde et ekstra kraftigt fanggitter i 2" rør med justerbar halsåbning. Den justerbare halsåbning gør, at fanggitteret kan justeres og tilpasses dyrenes størrelse.

Optimering på workflow og tilvækst

Brugen af fanggitter betyder, at arbejdsgangene omkring pasning kan optimeres ift. forbruget af arbejdstid. Ved anvendelse af fanggitter, giver det også mindre konkurrence om foderet og dermed mere ro ved fodring. Foderet kan tildeles individuelt, hvilket giver mulighed for at optimere på væksten.

Fanggitter leveres normalt i sektioner for 1-4 dyr.

Fanggitter til hornkvæg

Til hornkvæg kræves et specielt fanggitter, som gør det anvendeligt for selv kvæg med meget lange horn, f.eks. skotsk højlandskvæg. Et sådan fanggitter leveres derfor efter mål.

Headlock with variable neck opening

For beef cattle Jyden offers an extra powerful headlock with 2" pipes with adjustable neck opening. The adjustable neck opening allows the headlock to be fitted to the individual size of the animals.

Optimization on workflow and growth

The use of headlocks allows for a smoother workflow and reduced working hours. With the use of headlock, it also gives less competition on feed and thus more peace when feeding. The feed can be assigned individually, providing optimal conditions for growth.

Headlocks are normally delivered in sections for 1-4 animals.

Headlocks for horn cattle

For horn cattle, a special headlock is required, which makes it suitable for even cattle with very long horns, i.e. Scottish highland cattle. Such headlocks are therefore delivered by demand.

Ätfront med variabel halsöppning

För kött djur kan Jyden erbjuda ett extra kraftigt fånggaller i 2" rör med justerbar halsöppning. Den justerbara halsöppningen gör att fånggallret kan justeras och anpassas till djurens storlek.

Optimering av arbetsflöde och tillväxt

Användningen av ätfronter innebär att arbetsmomenten kring passning kan optimeras i för hållande till förbrukning av arbetstid. Vid användning av ätfronter ger det även mindre konkurrens om fodret och därmed mer ro vid utfordringen. Fodret kan tilldelas individuellt, vilket ger möjlighet att optimera tillväxt.

Ätfronter levereras normalt i sektioner för 1-4 djur.

Ätfronter till kött djur

Till kött djur krävs ett speciellt ätfronter som gör det användbart även för djur med mycket långa horn, t.ex. skotsk highland kettle. En sådan ätfront levereras därför efter mått.



Mellemgitter

Jydens mellemgitter fås både med tre eller fire vandretliggende rør og alternativt med lodrette balustre. Det er solide og fleksible løsninger, der er velegnede til kødkvægsstalde, og med teleskopstykkerne ved endeaflutning, kan længden på mellemgitteret tilpasses individuelt (fra 1.5-5.5 m)



Dividing grilles

Jydens dividing grilles are available with either three or four horizontal pipes and alternatively with vertical balusters. It is solid and flexible solutions suitable for beef cattle, and with the telescope pieces at the end of the grille, the length of the dividing grille can be individually adjusted (1.5-5.5 m).



Mellangaller

Jydens mellangaller finns med antingen tre eller fyra horisontella rör och alternativt med vertikala balustrar. Det är solida och flexibla lösningar, som är väl anpassade för köttjur, och med teleskopdelarna i änden, kan mellangallret utan vidare anpassas till olika längd (fra 1.5-5.5 m)



3 SENGEBØJLER I CUBICLE DIVIDERS I LIGGBÅS

Sengebøjle 16/ 16A

Jydens unikke sengebøjle 16/ 16A giver koen optimal komfort. Den specialdesignede bøjleudformning minimerer risikoen for at koen kommer i klemme, og derved reduceres risikoen for skadede dyr. Bagtil bidrager sengebøjlen til at koen får en naturlig og optimal hvileposition i sengebåsen. Det sikrer et renere leje og derved en bedre hygiejne, lavere sygdomsfrekvens og øget mælkekvalitet.

Sengebøjlen giver ligeledes stor bevægelsesfrihed i sengebåsen, når koen skal lægge sig ned og rejse sig op, hvilket resulterer i længere hvileperiode, der afspejles i øget dyrevelfærd og højere mælkeydelse.

Cubicle divider 16/ 16A

Jyden's unique cubicle divider 16/ 16A provides optimal comfort for the cow. The specially designed shape of the cubicle divider minimizes the risk of the cow getting stuck, thus reducing the risk of injured animals. From behind, the cubicle divider provides a natural and optimal position in the cubicle.

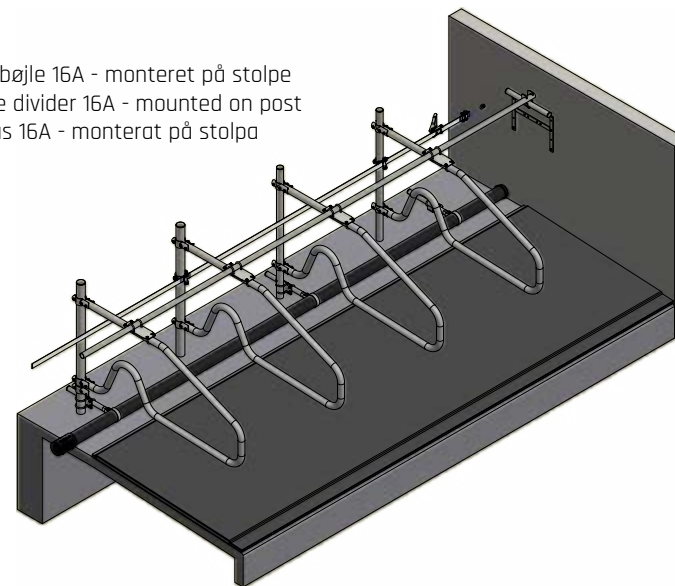
It ensures a cleaner bedding, thus providing a better hygiene, less diseases and an improved milk quality.

In addition, the cubicle divider provides good freedom of movement for the cow when laying down and rising, resulting in more time of resting. This reflects in higher animal welfare and milk yielding.

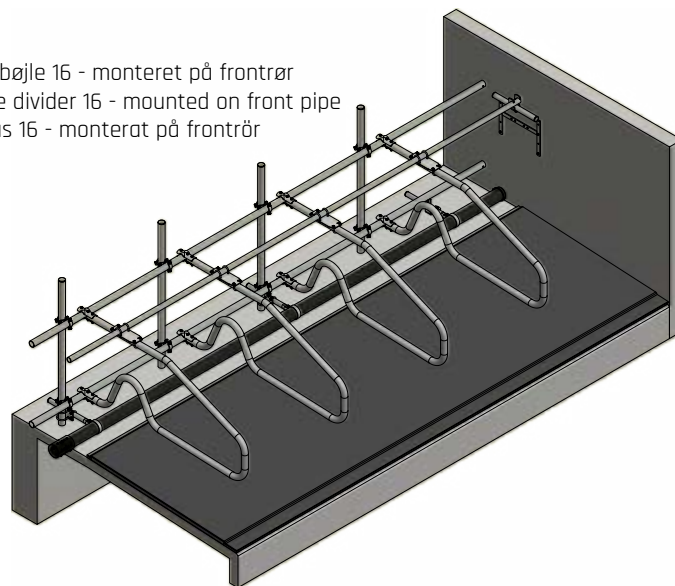
Liggbås 16/ 16A

Jydens unika liggbås 16/ 16A ger ko optimal komfort. Den specialdesignade båsutformningen minimerar risken för att ko hamnar i kläm, och därmed reduceras risken för skadade djur. Baktill bidrar liggbåset till att ko får en naturlig och optimal viloposition. Det säkrar ett renare utrymme och därmed bättre hygien, lägre sjukdomsfrekvens och högre mjölk kvalitet. Liggbåset ger även stor rörelsefrihet, när ko ska lägga sig ned och resa sig upp, vilket resulterar i längre viloperioder, som avspeglas i ökad djurvälstånd och högre mjölkproduktion.

Sengebøjle 16A - monteret på stolpe
Cubicle divider 16A - mounted on post
Liggbås 16A - monterat på stolpa



Sengebøjle 16 - monteret på frontrør
Cubicle divider 16 - mounted on front pipe
Liggbås 16 - monterat på frontrör





5 grunde til at vælge sengebøjle 16/ 16A

- Optimal hvileposition for koen
- Stærk og holdbar konstruktion
- Øget dyrevelfærd for koen
- Høj stabilitet på sengebåsene
- Kundetilpasset løsning
(kan monteres på frontrør eller stolper)



5 reasons to choose cubicle divider 16 / 16A

- Optimal rest position for the cow
- Strong and durable construction
- Increased animal welfare for the cow
- High stability of the cubicles
- Customized solution
(can be mounted on front pipes or posts)



5 anledningar att välja liggbås 16/ 16A

- Optimal liggposition för ko
- Stark och hållbar konstruktion
- Ökad djurvälstånd för ko
- Hög stabilitet på liggbåsen
- Kundenpassad lösning
(kan monteras på frontrör eller stolpar)

3 SENGEBØJLER I CUBICLE DIVIDERS I LIGGBÅS

Sengebøjle 17G

Udformningen af sengebøjle 17G tillader koen at benytte sengebåsens fulde længde, når hun lægger og rejser sig. Sengebøjlen giver koen stor bevægelsesfrihed i sengebåsen - og et åbent hvileområde giver desuden mulighed for længere hvileperiode. Resultatet er øget dyrevelfærd og bedre lønsomhed. Sengebøjle 17G bolttes direkte i gulvet uden støbearbejde. Det sikrer, at sengebøjlen altid har optimal hældning i forhold til lejets hældning. Sengebøjlen monteres uden stolper, hvilket gør det muligt at variere båsens bredde, hvorved stalden fremtidssikres. Det dobbelte nakkerør med krydsbeslag sikrer en stærk konstruktion med lang holdbarhed.

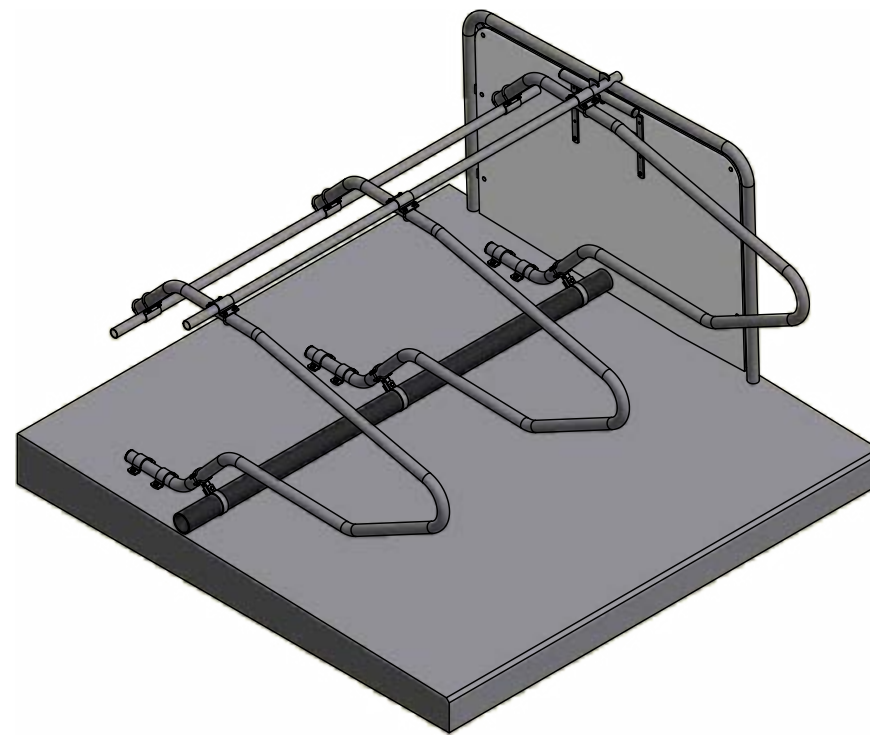
Cubicle divider 17G

The design of cubicle divider 17G allows the cow to use the full length of the cubicle when laying down and rising. The cubicle divider provides the cow with great freedom of movement in the cubicle - and an open resting area gives the opportunity for a long-term resting period. The result is improved animal welfare and better profitability. The cubicle divider 17G is to be bolted directly on the floor without moulding. It ensures that the cubicle divider always has an optimal inclination with the respect of the bedding angle. The cubicle divider can be mounted without posts, making it possible to vary the width of the cubicle, thus ensuring the future of the barn. The double neck rail including cross brackets ensures a strong construction, thus providing long durability.

Liggbås 17G

Utförningen av liggbås 17G låter kon att utnyttja båssets fulla längd, när hon lägger sig och reser sig. Liggbåset ger kon stor rörelsefrihet - och ett öppet liggområde ger dessutom möjlighet till längre viloperiod. Resultatet är ökad djurvälstånd och bättre lönsamhet.

Liggbås 17G bultas direkt i golvet utan gjutning. Det säkrar, att liggbåset alltid har optimal lutning i förhållande till platsens lutning. Båset monteras utan stolpar, vilket ger möjlighet att variera båsens bredd, och därmed framtids-säkras stallet. Det dubbla rör - med kryssbeslagen - ger en stark konstruktion med lång hållbarhet.





5 grunde til at vælge sengebøjle 17G

- Større bevægelsesfrihed for koen
- Nem montering, til påboltning på betongulv
- Stærk og holdbar konstruktion
- Øget dyrevelfærd
- Nemt at justere båsbredde



5 reasons to choose cubicle divider 17G

- Greater freedom of movement for the cow
- Easy mounting, with bolts on concrete floors
- Strong and durable construction
- Increased animal welfare
- Easy to adjust the width of the cubicle



5 anledningar att välja liggbås 17G

- Större rörelsefrihet för ko
- Enkel montering, för bultning i betonggolv
- Stark och hållbar konstruktion
- Ökad djurvelfärd för ko
- Lätt att justera båsbredden



Gummimåtter til sengebåse

Jyden har et stort udvalg af kvalitetssikre gummimåtter til sengebåse. En af vores mest populære løsninger er en 8 mm. tyk topduk med 35 mm. latexunderlag (B: 180 cm). Denne løsning giver god hvilekomfort med et underlag, der former sig efter kreaturernes anatomi, og samtidig er der en god vægtfordeling, hvorved haser og hofter belastes mindre.

Topdugen giver øget skridsikkerhed og gør det nemmere for kreaturerne at rejse og lægge sig. En løsning med stor formstabilitet samt slidstyrke - og derved en lang holdbarhed.

Til ungdyr anbefaler Jyden en 20 eller 30 mm gummibane (B= 160, 170 og 180cm)

Rubber mats for cubicle dividers

Jyden has a wide range of quality assured rubber mats for cubicles. One of our most popular solutions is an 8 mm thick top fabric with 35 mm latex mat (B: 180 cm).

This solution provides good resting comfort with a foundation that conforms to the anatomy of the cattle, while at the same time there is a good weight distribution, reducing the pressure on their hocks and hips.

The top mat provides increased slip safety and makes it easier for the cattle to rise and lie down. A solution with high form stability and durability - and thus a long durability.

For young stock, Jyden recommends a 20 or 30 mm rubber mat (B = 160, 170 and 180cm)

Gummimattor för liggbås

Jyden har ett stort utbud av kvalitetssäkra gummimattor för liggbås. En av våra mest populära lösningar är en 8 mm. tjock toppduk med 35 mm. latexunderlag (B: 180 cm). Lösningen ger bra vilokomfort med ett underlag som formar sig efter kreaturens anatomi, och samtidigt ger den en bra viktfordelning varför knän och höfter belastas mindre.

Topduken ger ökad halksäkerhet och gör det lättare för djuren att resa sig upp och lägga sig. En lösning med stor formstabilitet samt slitstyrka - och därmed lång livslängd.

För ungdjur rekommenderar Jyden en 20 eller 30 mm gummibana (B= 160, 170 och 180 cm)



JYDEN
ANIMAL HOUSING

5 VAND I WATER I VATTEN

Drikkekar til forskellige behov

Alt efter opstaldningsprincip og antallet af køer, kan der være forskellige behov for vandløsninger. Jyden tilbyder tre forskellige typer af drikkekar: fritstående, til ophæng på væg og til montering på mur/stolpe.

Alle drikkekar tilkobles en svømmeventil, som er med til at sikre, at der altid er rent og rigeligt vand tilgængeligt for dyrene. Ved fritstående drikkekar kan dyrene indtage vand fra begge sider. Det bør desuden tilstræbes, at der altid er minimum to drikkesteder pr. dyregruppe.

Drinking trough for different needs

Depending on the barn principle and the number of cows, there are different requirements for water solutions. Jyden offers three different types of drinking troughs: free-standing, for suspension on wall and for mounting on wall / post. A water valve is connected to all drinking troughs, always ensuring clean and enough water for the animals. For free-standing drinking troughs, the animals can drink from both sides. It is recommended to include a minimum of two drinking spots per group of animals.

Drickstråg för olika behov

Utifrån uppställningsprincip och antal kor är behoven av vattenlösningar olika. Jyden erbjuder tre olika typer av drickstråg: fristående, för upphängning på vägg och montering på mur/stolpe.

Alla drickstråg kopplas till en flytventil, som bidrar till att säkra att rent och rikligt med vatten alltid finns tillgänglig för djuren. Vid de fristående drickstrågen kan djuren dricka från båda sidor. Man bör dessutom se till att det alltid finns minst två drickplatser per djurgrupp.

5 grunde til at vælge drikkekar fra Jyden

- Flere karstørrelser og -modeller
 - God bredde og moderat dybde
 - Indbygget vandcirkulation
 - Gummiprop i bunden
 - Lavet af rustfrit stål
- > Kundetilpasset løsning
 - > Større vandoverflade, mindre spill
 - > Forhindrer frostspringning
 - > Nem tømning og rengøring af karet
 - > Sikrer stabilitet og lang holdbarhed

5 reasons to choose drinking troughs from Jyden

- Several trough sizes and types
 - Good width and moderate depth
 - Built-in water circulation
 - Rubber stopper at the bottom
 - Made of stainless steel
- > Customized solution
 - > Greater water surface, less waste
 - > Prevents frostbite
 - > Easy emptying & cleaning of the tub
 - > Ensures stability and long durability

5 anledningar att välja drickstråg från Jyden

- Flera karstorlekar och modeller
 - Bra bredd och begränsat djup
 - Inbyggd vattencirkulation
 - Gummipropp i botten
 - Tillverkad av rostfritt stål
- > Anpassat kundbehov
 - > Større vattenyta, mindre spill
 - > Förhindrar frostbildning
 - > Enkel tømning och rengöring av karet
 - > Säkrar stabilitet och lång hållbarhet



Drikkekop med beskyttelsesbøjle
Drinking cup with protection rail
Dryckeskopp med skyddshängare



6 BØRSTER | BRUSHES | BORSTAR

Manuel børste til hudpleje og beskæftigelse

Jydens manuelle, roterende børste er beregnet til hudpleje af kreaturer i alle aldre og størrelser. Børstens bevægelighed gør den ligeledes velegnet som beskæftigelsesmateriale, og den kan dermed på flere aspekter øge velfærd hos dyrene - både ift. hudpleje, men også som et funktionelt redskab til beskæftigelse.

Børsten er ikke strømkrævende, og den har derfor stor, praktisk anvendelighed i både indendørs- og udendørsmiljøer.

Børsten er designet således, at den kan hænge frit og samtidig give koen god mulighed for rotation af selve børsten, så den ønskede effekt opnås.

Manual brush for skin care and activity

Jydens manual rotating brush is intended to be used for skin care for cattle of all ages and sizes. The movement of the brush also makes it suitable for activity material, and in a number of ways it can increase the welfare of the animals - in regards to skin care but also as a functional activity tool.

The brush is not power consuming, thus being practical for use in both indoor and outdoor environments. The brush is designed to hang freely while providing the cow opportunity to rotate the brush, thus achieving the required effect.

Manuell borste för hudvård och aktivitet

Jydens manuella, roterande borste är avsedd för hudvård på nötkreatur i alla åldrar och storlekar. Borstens rörlighet gör den även väl lämpad som aktivitetsmaterial, och kan därmed på flera sätt öka välfärden hos djuren - både i form av hudvård, men även som ett funktionellt redskap för aktivitet.

Borsten kräver ingen ström och har därför stor, praktisk användbarhet i både inomhus- och utomhusmiljöer.

Borsten är utformad, så att den kan hänga fritt och samtidigt ge koen god möjlighet till rotation av själva borsten, så att önskad effekt uppnås.

5 grunde til at vælge den manuelle, roterende børste fra Jyden

- Enkel konstruktion
- Nem justering ift. dyrenes højde
- Stor bevægelighed
- Børste for effektiv hudpleje
- Ingen motor, frihængende
- > Nem at montere
- > Flexibel anvendelse
- > Anvendelig som beskæftigelse
- > Øget dyrevelfærd
- > Økonomisk besparelse

5 reasons to choose the manual, rotating cow brush from Jyden

- Simple construction
- Easy adjustment acc. to the animals
- Large mobility
- Brush for effective skin care
- No engine, free-hanging
- > Easy mounting
- > Flexible use
- > Useful as activity tool
- > Increased animal welfare
- > Economical savings

5 anledningar att välja Jydens manuella, roterande borste

- Enkel konstruktion
- Lätt justering efter djurens höjd
- Stor rörelse
- Borste för effektiv hudvård
- Ingen motor, frihängande
- > Lätt att montera
- > Flexibel användning
- > Användbar som aktivitetsredskap
- > Ökad djurvälstånd
- > Ekonomisk besparing



JYDEN
ANIMAL HOUSING

7 FODRING I FEEDING I UTFODRING

Foderkrybbe til sikring af optimal fodertildeling

For kødkvægskalve i vækst stiger den tildelte fodermængde proportionelt, og for at sikre at kalvene har en tilstrækkelig fodermængde til rådighed døgnet rundt, kan foderet med fordel tildeles i en stor foderkrybbe. Krybben har et stort rumindhold på 180 liter og alt afhængig af størrelsen på fællesbokse, kan der placeres flere krybber ved siden af hinanden.

Når kalvene skal flyttes, skal de typisk ud ved frontlågen, hvor også krybberne er placeret. Da krybberne hænger på frontlågen, letter det arbejdsgangen, når kalvene skal ind og ud af fællesboksene.

Krybben vejer kun 13 kg., hvilket også gør det let at håndtere krybben generelt. De store rundinger muliggør en nem rengøring af krybben.

Krybbens design er med til at minimere foderspild, da krybbens høje forkant giver mulighed for at det foder, som kalvene spilder mens de gumler, falder tilbage i krybben. Det optimerer på foderudnyttelsen til gavn for produktionsøkonomien.

5 grunde til at vælge foderkrybbe fra Jyden

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| - Rumindhold på 180 liter | -> Plads til stor fodermængde |
| - Ophængt uden brug af værktøj | -> God brugervenlighed |
| - Funktionelt design | -> Minimerer foderspild |
| - Stærkt plastmateriale | -> Lang holdbarhed |
| - Glat overflade og runde hjørner | -> Nem og effektiv rengøring |



Feed trough to ensure optimal feed allocation

For beef calves in growth, the amount of feed allocated will rise proportionally, and in order to ensure that the calves have a sufficient amount of feed available 24 hours a day, the feeding advantage can be given via a large feeding trough. The trough has a large capacity of 180 liters and depending on the size of the group penning, more troughs can be placed next to each other.

When the calves are to be moved, they typically have to enter the front gate where feed troughs are placed. As the troughs just hang on the front gate, it facilitates the workflow when the calves enter and exit the group penning. The trough weighs only 13 kg which also makes it easy to handle in general. The large roundings allow for an easy cleaning of the trough.

The design of trough helps to minimize feed wastage as the high front edge of the trough catches feed that the calves spill when they are munching. This feature optimises feed utilisation which benefits the production economy.

5 reasons to choose feed trough from Jyden

- | | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| - Capacity of 180 liters | -> Room for large amount of feed |
| - Suspended without use of tools | -> Great usability |
| - Functional design | -> Minimizes feed wastage |
| - Strong plastic material | -> Long durability |
| - Smooth surface and round corners | -> Easy and efficient cleaning |



Foderkrubba för säkring av optimal fodertilldelning

Hos köttdjurskalvar som växer ökas den tilldelade fodermängden proportionerligt och för att säkra att kalvarna har tillgång till en tillräcklig fodermängd dygnet runt, kan fodret med fördel distribueras i en stor foderkrubba. Krubban rymmer 180 liter och beroende på storleken på boxen kan det placeras flera krubbor bredvid varandra.

När kalvarna ska flyttas ska de vanligtvis ut vid frontgrinden, där även krubborna är placerade. Då krubborna hänger på frontgrinden underlättar det arbetsgången när kalvarna ska in och ut i båsen.

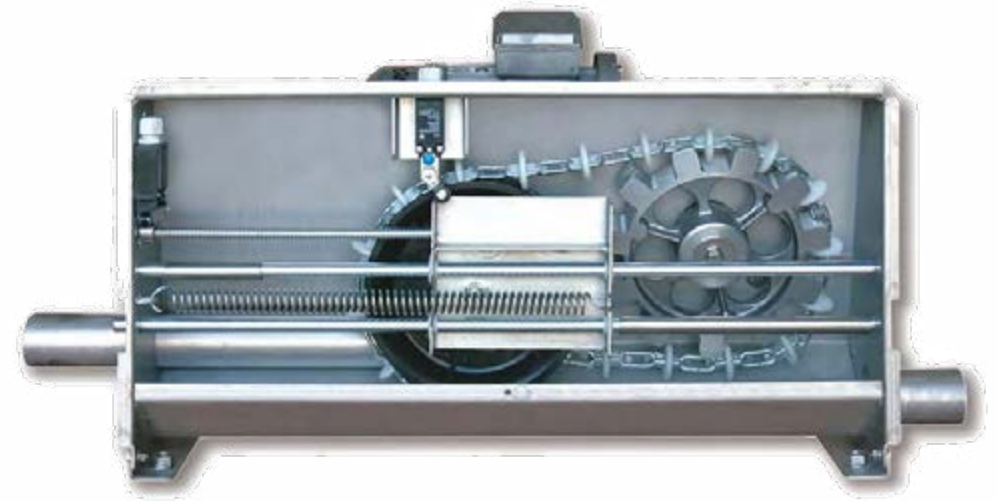
Krubban väger endast 13 kg, vilket gör det lätt att hantera krubban i allmänhet. De stora avrundningarna bidrar även till enkel rengöring.

Krubbens design bidrar till att minimera foderspill, då den förhöjda framkanten ger möjlighet att fodret som kalvarna spiller när de äter faller tillbaka i krubban. Det optimerar foderutnyttjandet till fördel för produktionsekonomin.

5 anledningar att välja krubba från Jyden

- Kapacitet på 180 liter
- Upphängd utan verktyg
- Funktionell design
- Starkt plastmaterial
- Glatt yta och runda hörn
- > Utrymme för stor mängd foder
- > Bra användarvänlighet
- > Minimerar foderspill
- > Lång hållbarhet
- > Enkel och effektiv rengöring





 **Kædetransportanlæg**

Kædetransportanlægget er nemt at tilpasse til en vilkårlig placering ift. de forskellige foderstationer i stalden. Med et kædetransportanlæg kan samtlige automater eller robotter have hver sin føler, og der kan således individuelt fodertildeles.

Ved installation af kædetransportanlægget anvendes bl.a. kraftige hjørnehjul, der kører på hjullejer. Hjørnehjulet drejer anlægget 90° på bare 40 cm - både vertikalt og horisontalt. Kædetransportanlægget kan være op til 800 meter langt ved etablering af fire hjørner og kan installeres som Ø60 mm eller Ø100 mm anlæg.

 **Chain transport system**

The chain transport system is easy to adapt to any location within the various feed stations in the barn. With a chain transport system, all machines or robots can have their own sensor, thus individual feed can be given.

When installing the chain transport system, heavy corner wheels with wheel bearings are used. The corner wheel turns the system 90° on only 40cm - both vertically and horizontally. The chain transport system can be up to 800 metres long by establishing four corners and can be installed as Ø60 mm or Ø100 mm system.

 **Transportanläggning**

Transportanläggningen är enkel att anpassa i förhållande till placeringen av de olika foderstationerna i stallen. Med en transportanläggning kan samtliga automater eller robotar ha varsin sensor, och fodret kan därför delas ut individuellt. Vid installationen av transportanläggningen används bl.a. kraftiga hörnhjul som körs på kullager. Hörnhjulet driver anläggningen 90° på bara 40 cm - både vertikalt och horisontellt. Anläggningen kan vara upp till 800 m lång vid användning av fyra hörn och kan installeras som Ø60 mm eller Ø100 mm anläggning.

5 grunde til at vælge kædetransportanlæg fra Jyden

- Sikker foderløsning fra silo til stald
- Flere muligheder med rørføring
- Høj driftsikkerhed
- Monteringsvenlig
- Enkel og funktionsvenlig løsning

5 reasons to choose chain transport system from Jyden

- Safe feeding solution from silo to barn
- More options with piping
- High reliability
- Mounting-friendly
- Simple and easy-to-use solution

5 anledningar att välja transportanläggning från Jyden

- Säker foderlösning från silo till stall
- Flera möjligheter till rörledning
- Hög driftsäkerhet
- Lätt att montera
- Enkel och funktionsvänlig lösning

7 FODRING I FEEDING I UTFODRING

Flexsneglesystem

Jydens flexsneglesystem kan tilpasses både vertikal og horisontal transport af foderemner. De lukkede rustfrie stål- eller PVC-rør sikrer et hygiejnisk og problemfrit transportanlæg. Flexsneglen kan dreje i en vinkel op til 90 grader indenfor en afstand af 3 meter, hvilket er fordelagtigt ved hjørnekonstruktioner. Med mellemstationer kan en flexsnegl forlænges uden maksimumlængde, hvilket sikrer uanet fleksibilitet for anlægget.

Flexsneglen monteres under loftet i stålwirer, hvilket giver stor pladsbesparelse. Generelt har flexsneglen lave installations- og vedligeholdelsesomkostninger, hvilket gør transportanlægget til en rentabel og driftssikker løsning. Flexsneglens maksimumlængde på 80 meter reduceres med 0,2 meter pr. grad/ bøjning. Flexsneglen leveres i forskellige typer - på type 55-75-90 kan PVC-rørene udskiftes med galvaniserede/ rustfrie rør. Flexsneglen kan ligeledes leveres med rustfri spiral, ind-/udløbshus, aksel samt fødevaregodkendt rør.

Flex auger system

Jyden's flex auger system can be adjusted to both vertical and horizontal transport of feed supply. The closed pipes of stainless steel or PVC ensures a hygienic and convenient transportation system. The flex auger can turn around in an angle up to 90° within a distance of 3 metres, making it advantageous for corner constructions. With an extra station, the flex auger can be extended without maximum length, creating an great flexibility of the system.

The flex auger can be mounted by wires at the ceiling thereby providing significant space saving. Generally, the flex auger has low installation and maintenance costs, making the transport system a profitable and reliable solution. The maximum length of the flex auger is 80 metres which is reduced by 0.2 metres per degree / bending. The flex auger is available in different types - for the type 55-75-90, the PVC pipes can be replaced with galvanized / stainless steel pipes. Flex auger can also be supplied with a stainless steel spiral, inlets and outlets, axles and food approved pipes.

Flexskruvsystem

Jydens flexskruvsystem kan anpassas till både vertikal och horisontell fodertransport. Det slutna rostfria röret eller PVC-röret säkerställer en hygienisk och problemfri transport. Flexskruven kan rotera i en vinkel upp till 90° inom ett avstånd av 3 meter, vilket är fördelaktigt i hörnkonstruktioner. Vid mellanstationer kan en flexskruv förlängas utan någon maxlängd, vilket ger en oöverträffad flexibilitet för anläggningen.

Flexskruven monteras under taket i stålvaror, vilket spar mycket plats. Generellt har flexskruven låga installations- och underhållskostnader, vilket gör transportanläggningen till en lönsam och driftssäker lösning. Den maximala längden på flexskruven om 80 meter reduceras med 0,2 meter per grad/ bøjning. Flexskruven finns i olika former - på 55-75-90 kan PVC-rören bytas ut mot galvaniserade/rostfria rör. Flexskruven kan också levereras med rostfri stålspiral, inlopps-/utloppshus, axel och rör godkänt för foder.

	System Broiler	System Flex 55	System Flex 75	System Flex 90	System Flex 90/2	System Flex L90	System Bio
KWh	0,37-0,55	0,55-0,75	0,75-1,10	1,10	2x1,10	1,10	1,10-2x1,10
Max. meter	120-150	80	80	80	80	12-80	30-80
Rpm	280	300	300	300	300	800	300
Kg/h	350-700	400	1000	2200	2200	3000	2200
Kg/m	0,40	0,75	1,90	2,50	2,50	2,50	2,50
Max Ø, mm	4	6	7	10	10	10	10
Diam./ mm	45	55	75	90	90	90	90
Vol./ mm	1,25	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
Ø mm	38	38	60	70	60	70	60
Material	Metal	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC

Glasfibersilo

Glasfibersiloen er fremstillet i to formstøbte halvdele, som bliver boltet sammen. Indersiden er glat, hvilket forhindrer foderrester i at hænge fast indvendigt på siderne. Der er separat indblæsning og udluftning, som er ført til jord, hvilket bevirker at foderstøv ikke ligger på toppen af siloen.

Siloens stejle og glatte keglebund på 77° betyder, at brodannelse undgås og foderkvaliteten bevares - samtidig med at foderhygiejnen forbliver høj. Det er muligt at tilslutte siloen forskellige former for optagerstationer eller flexsnegle, og der findes desuden et bredt sortiment af tilbehør som f.eks. udluftningsfilter, galvaniseret inspektionslem og regnslag til optagerstation.

Fiberglass silo

The fiberglass silo is produced in two moulded halves that are bolted together. The inside surface is smooth which prevents feed from snagging or building up on the inside walls. There is a separate air inlet and outlet, which is taken to the ground, meaning that the feed dust is not on top of the silo.

The conical bottom of the silo is very steep and slippery and with an angle 77°, feed bridging is avoided - resulting in the feed quality is being maintained whilst and the feed hygiene remains high.

It is possible to connect the silo with various stations or flex augers, and there is also a wide range of accessories such as outlet filters, galvanized inspection hatch and rain cover for the station.

Glasfibersilo

Glasfibersilon är gjord av två gjutna halvor, som sedan bultas samman. Den glatta insidan förhindrar att foderrester fastnar på innerväggarna. Det finns separat lufttillförsel och ventilation som leder till marken, vilket gör att foderdamm inte hamnar ovanpå silon. Silons branta och glatta koniska botten med 77° innebär att det inte bildas foderbroar och att foderkvaliteten upprätthålls - samtidigt som foderhygien förblir hög.

Det är möjligt att ansluta silon till olika typer av uppsamlingsstationer eller flexskruvar, och det finns dessutom ett brett utbud av tillbehör som ventilationsfilter, galvaniserad inspektionslucka och regnskydd för uppsamlingsstationen.

Vi har også ståsilos i produktprogrammet!
We have also have steel silos in the product programme!
Vi har även ståsilor i sortimentet!

8 VENTILATION I VENTILATION I VENTILATION

Jydens ventilationssystemer - et sikkert valg!

Kendetegnende for naturlig ventilation er en optimal udnyttelse af vinden omkring bygningen samt den termiske opdrift inde i bygningen.

Jyden har et bredt udvalg af naturlig ventilation - med alt fra rulle- og foldegardiner, lyspaneler og -ventiler til brise- og kipventilation. Uanset hvilken løsning, der vælges, så er systemet tilpasset stalldimension, dyrehold og klima. Alle systemer kan tilsluttes Jydens CC-Controllerserie med komplet vejrstation.

Jydens ventilation systems - a safe choice!

The basic elements of natural ventilation is an optimal utilization of the wind around the building as well as the thermal buoyancy inside the building.

Jyden has a wide range of natural ventilation - with everything from rolling and folding curtains, light panels and inlets for breeze and roof ventilation. Whichever solution is chosen, the system is adapted to housing dimension, animal husbandry and climate. All systems can be connected to Jydens CC-Controller series with complete weather station.

Jydens ventilationssystem - ett säkert val!

Kännetecknande för naturlig ventilation är ett optimalt utnyttjande av vinden runt byggnaden samt den termiska flytkraften inne i byggnaden.

Jyden har ett brett utbud av naturlig ventilation - med allt från rull- och hiss-gardiner, ljuspaneler- och ventiler till vind- och takåsv ventilation. Oavsett vilken lösning som väljs är systemet anpassat till stalldimension, djurhållning och klimat.

Alla system kan anslutas till Jydens CC-Controllerserie med komplett väderstation.

5 grunde til at vælge ventilationssystemer fra Jyden

- 10 års lysgaranti fra fabrikanten på lysplader
- Gardinduge er brandhæmmende og godkendte
- Økonomisk i drift
- Simple konstruktioner med lang holdbarhed
- Minimal service






5 reasons to choose ventilation systems from Jyden

- 10 years light warranty from the manufacturer on light panels
- Curtain fabrics are flame retardant and approved
- Economically in operation
- Simple constructions with long durability
- Minimal service

5 anledningar att välja ventilationssystem från Jyden

- 10 års ljusgaranti från tillverkaren av ljusplattor
- Gardintygen är brandsäkra och godkända
- Ekonomisk i drift
- Enkla konstruktioner med lång hållbarhet
- Minimal service

Klimazoner / Climate zones / Klimatzoner

-  Polar klima / Polar climate / Polärt klimat
-  Kold klima / Cold climate / Kold klima
-  Moderat klima / Moderate climate / Måttligt klimat
-  Subtropisk klima / Subtropical climate / Subtropiskt klima
-  Tropisk klima / Tropical climate / Tropiskt klimat

 **JBN-1: Alu-kipventilation, fast / åben, for luftudtag** 

Jydens alu-kip anvendes til aftræk på tag i naturligt ventilerede stalde med fast åbning eller regulerbar åbning. Alu-kip er opbygget i en stærk aluminiumskonstruktion, hvorpå der er monteret lysplader, som forhindrer regn og sne i at komme ind i bygningen. På siden af alu-kippen er der monteret vindskærme, der leder vind op over kippen, og derved skabes et undertryk i bygningen. Alu-kip fungerer også som brandventilation i landbrugsbygninger.

Monteringsmål: 1.0-3.0 m. (B)

 **JBN-1: Alu-roof ventilation, fixed / open, for air outlet** 

Jyden's alu-roof is used for draining on roofs in naturally ventilated with fixed opening or adjustable opening. Alu-roof is built in a strong aluminum construction, mounted with light panels that prevent rain and snow from coming inside the building. On the side of the alu-roof there are windshields, leading the wind above the roof, thereby creating a negative pressure in the building. Alu-roof also serves as a fire ventilation in agricultural buildings.

Mounting dimensions: 1.0-3.0 m. (W)

 **JBN-1: Alu-takåsventilation, fast/öppen, för luftutlopp** 

Jydens alu-takås används för ventilation på tak i naturligt ventilerade stall med fast eller reglerbar öppning. Alu-kip är uppbyggd i en stark aluminiumskonstruktion, på vilken är monterad ljusplattor som förhindrar regn och snö från att komma in i byggnaden. På sidan av alu-takåsen sitter vindskärmar monterade som leder upp vinden över åsen, och därmed skapas ett undertryck i byggnaden.

Alu-kip fungerar även som brandventilation i lantbruksbyggnader.


Monteringsmått: 1.0-3.0 m. (B)

 **JBN-2: Kiplys, taghætter med eller uden kiplys - for luftudtag** 

Kiplys er anvendelig, hvor der ønskes høj grad af lysindfald. Lyspladerne monteres direkte på tagkonstruktion (uden spær) ved en bredde på under 1.2 meter - og med påbygget spær ved en bredde på max. 2.4 meter.

Der kan monteres skorsten for aftræk direkte i lyspladerne.



Monteringsmål: 0.6-2.4 m. (B) - afhængig af tagkonstruktion

 **JBN-2: Roof light, roof tops with or without light - for air outlets** 

Roof light is useful when requiring a high level of light intensity. The light panels are mounted directly on the roof construction (without rafters) at a width of less than 1.2 meters - and with rafters for a width of max. 2.4 metres.

A chimney can be mounted for extraction directly in the light panels.

Mounting dimensions: 0.6-2.4 m. (W) - depending on roof construction

 **JBN-2: Takåsljus, takhattar med eller utan takåsljus - för luftutsläpp** 

Takåsljus är användbart där en hög grad ljusinsläpp önskas. Ljusplattorna monterar direkt på takkonstruktionen (utan taksparre) vid en bredd på under 1,2 meter - och med påbyggd taksparre vid en bredd på max 2,4 meter.

Skorsten kan monterar för utlopp direkt i ljusplattorna.

Monteringsmått: 0.6-2.4 m. (B) - beroende på takkonstruktion

8 VENTILATION I VENTILATION I VENTILATION

JBN-4: Lyspaneler - for luftindtag



Lyspaneler er kendetegnet ved en enkel og stærk konstruktion, hvor lyspanelerne er monteret i skinner og hæves op og ned for luftindtag. Lyspaneler leveres i to typer;

- wiretræk med håndspil eller trækstation
- akseltræk i top med seler (effektivt ved stor længde og højde på bygning)

Monteringsmål: 0.7/ 1.05/ 1.4/ 1.7 (H) x 3.0 m (L)

JBN-4: Light panels - for air intake



Light panels are characterized by a simple and strong construction, providing the light panels to be mounted in rails and raised up and down for air intake. Light panels are provided in two types;

- wire pull, manually or electric
- axle pull including harness (effective by a long and high building)

Mounting dimensions: 0.7 / 1.05 / 1.4 / 1.7 (H) x 3.0 m (L)

JBN-4: Ljuspaneler - för luftintag



Ljuspanelen kännetecknas av en enkel och stark konstruktion, där ljuspanelerna sitter monterade i skenor och höjs upp och ner för luftinsläpp. Ljuspanelerna levereras i två typer;

- tråddrag med handspel eller trådstation
- axelfunktion i toppen med remmar (effektivt vid stor längd och höjd på byggnaden).

Monteringsmått: 0.7/ 1.05/ 1.4/ 1.7 (H) x 3,0 m (L)

JBN-5: Foldegardiner - for luftindtag



Jydens foldegardiner leveres i tre typer

- med skødetov og wiretræk
- med vindrørssæt og wiretræk
- med vindrørssæt og akseltræk med seler

Dugen fastgøres i bund med vinkelskinne og derved forhindres træk i bunden. Wiretræk eller seletræk fastgøres i topprøret, og systemet åbner fra top mod bund med håndspil eller motortræk.

Monteringsmål: 1.0-4.0 m. samt 100 m. i et træk. (L)

JBN-5: Folding curtains - for air intake



Jydens folding curtains are available in three types

- with rope and wire pull
- with wind pipe kit and wire pull
- with wind pipe kit and axle pull including harnesses

The duvet is fastened to the bottom of the angle rail, thereby preventing draft at the bottom. A wire or a harness is fastened in the top and the system opens from the top to the bottom - manually or by motor.

Mounting dimensions: 1.0-4.0 m. and 100 m. in a row (L)

JBN-5: Hissgardiner - för luftinsläpp



Jydens hissgardiner levereras i tre typer

- med skotrep och tråddrag
- med vindrör och tråddrag
- med vindrör och axelfunktion med remmar. Duken fästes i botten på vinkelskenan, och därmed förhindras drag i botten. Tråddrag eller remmar fästes i topprøret, och systemet öppnar från toppen mot botten med handspel eller motor.

Monteringsmått: 1,0-4,0 m. samt 100 m. i ett drag. (L)

 **JBN-6: Rullegardiner, tovejs - for luftindtag**



Jydens rullegardiner leveres i tre typer

- med skødetov og wiretræk
- med vindrørssæt og wiretræk
- med akseltræk og sele

Skødetov eller vindrørssæt fastgøres på væg efter forudbestemt afstand i forhold til vindpres. Dugen fastgøres til top og bundrør, der tilsluttes wiretræk eller seletræk. Motortræk monteres i ende, hvor ønskes, og systemet åbner fra top mod bund. Leveres med tætningsliste ved bundrullen, og derved undgås træk under gardinerne.

Monteringsmål: 1.0-4.0 m. samt 100 m. i et træk. (L)

 **JBN-6: Roller curtains, two-way - for air intake**



Jydens roller curtains are available in three types

- with rope and wire pull
- with wind pipe kit and wire pull
- with axle pull including harness

Rope or wind pipe kit are fixed to the wall by a predetermined distance relative to wind pressure. The duvet is fastened to top and bottom pipes that are connected to the wire pull or harness pull. Motor pull is mounted in the required end, and the system opens from top to bottom. Supplied with sealing strip at the bottom roller, thus avoiding drafts under the curtains.

Mounting dimensions: 1.0-4.0 m. and 100 m. In a row. (L)

 **JBN-6: Rullgardiner, tvåvägs - för luftinsläpp**



Jydens rullgardiner levereras i tre typer

- med skotrep och tråddrag
- med vindrör och tråddrag
- med axelfunktion och rem

Skotrep eller vindrör fästes på väggen efter förutbestämt avstånd i förhållande till vindtryck. Dugen fästes i topp- och bottenrör, till vilket ansluts tråddrag eller remdrag. Motordrag monterar i ändan om så önskas, och systemet öppnar från toppen till botten. Levereras med tättningslist vid bottenrullen, och därmed undviks drag under gardinerna.

Monteringsmått: 1,0 - 4,0 m. samt 100 m. i ett drag. (L)

 **JBN-10: Briseventilation**



Jydens briseventilatorer kan anvendes bredt og meget effektivt i stalde med malkekvæg, kødkvæg, ungdyr, kalve samt på opsamlingspladser. Briseventilatorer ophænges højt i bygningen og trykker derved frisk luft ned i kreaturerens sengeleje og til foderbordet. Det har en gavnlig virkning på luftgennemstrømning ved temperaturer fra 15-30°. Briseventilatorer er støjsvage og leveres komplette inkl. frekvensomformer.

Vingediameter: 3.0-7.0 m.

 **JBN-10: Breeze ventilation**



Jydens breeze ventilators can be used widely and very efficiently in housing units with dairy cows, beef cattle, youngstock, calves and collection sites. Breeze fans are suspended high in the building, thereby pushing fresh air down to the cattle's bedding area and to the feeding table. It has a beneficial effect on airflow at temperatures from 15-30°. Breeze fans are quiet and are supplied as a complete module including a frequency converter.

Wing diameter: 3.0-7.0 m.

 **JBN-10: Vindventilation**



Jydens vindventilatorer kan användas brett och mycket effektivt i stall med mjölkdjur, köttjur, ungjur, kalvar samt uppsamlingsplatser. Vindventilatorer hängs högt i byggnaden och trycker därmed ner friskluft i kreaturens viloplats och till foderbordet. Den har en behaglig verkan på luftgenomströmningen vid temperaturer mellan 15 och 30°. Vindventilatorer är tysta och levereras komplett inkl. frekvensomvandlare.

Vingdiameter: 3,0 - 7,0 m.





Følg os

Følg Jyden på de sociale medier og bliv opdateret om produktnyheder, messe-deltagelse, case stories, stillingsannoncer, videoer og meget andet.

Scan gerne koden med din mobil og få adgang til de sociale medier på ét sted.



Follow us

Follow Jyden on social media and get updated on product news, exhibitions, case stories, jobs, videos and much more.

Scan the code with your mobile and get one entrance to all the social media.



Följ oss

Följ Jyden på sociala medier och bli uppdaterad om produktnyheter, deltagande på mässor, case stories, lediga platser, videos och mycket mer.

Scanna gärna koden med din mobil och få tillgång till våra sociala mediekkanaler samlade på ett ställe.



<https://www.facebook.com/jydenbur.dk/>



<https://www.linkedin.com/company/jyden-bur-a-s/>



<https://twitter.com/jydenbur>



https://www.instagram.com/jyden_animalhousing/



<https://www.youtube.com/user/JydenBur>



JYDEN
ANIMAL HOUSING

We create good
environments

DENMARK

+45 9748 4099

SWEDEN

+46 705354982

UKRAINE

+38 044 361 55 85

CHINA

+86 532 587 17591

Main office, sales & production | Idomvej 2, DK-7570 Vemb | info@jyden.com | www.jyden.com