

Version française en bas

Auflagen zur Bewilligung von Futterkrippen für Rindvieh in Kurzstandaufstallung

Die Massangaben gelten für Tiere von 135 ± 5 cm Widerristhöhe.

1. Die tierseitige Krippwand darf inklusive Krippholz und allfällige darüber angebrachte massive Einrichtungen wie Drehrohr für Gruppenauslösung usw. nicht höher als 32 cm über dem Läger-niveau und nicht dicker als 15 cm sein (Abb. 1). Flexible Gummilappen dürfen die tierseitige Krippwand über 32 cm hinaus erhöhen.
2. Der Krippenboden muss 10 - 15 cm höher sein als das Niveau des Lagers (bzw. der Gummi-matte, falls vorhanden) (Abb. 2).

Abb. 1

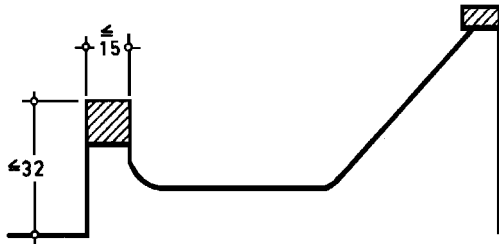
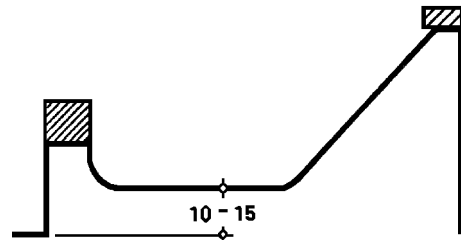


Abb. 2



3. Die Krippe muss genügend breit sein. Auf einer Höhe von 20 cm über dem Lägerniveau müssen zwischen tierseitigem Krippenrand und tennseitiger Krippenwand wenigstens 60 cm Freiraum vorhanden sein (Abb. 3).
4. Der Krippenboden darf an keiner Stelle tiefer sein als im Abstand von 40 cm vom tierseitigen Krippenrand (Abb. 4).

Abb. 3

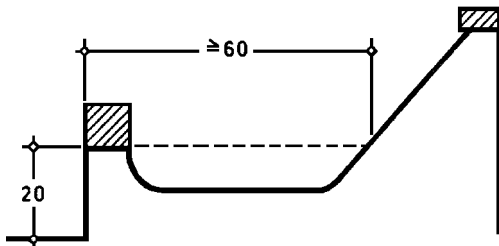
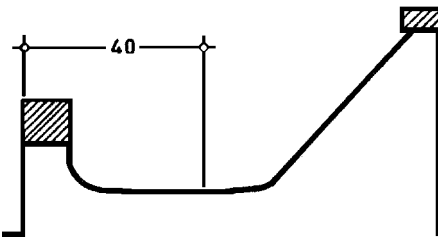


Abb. 4



17. September 1985 Os/Ls/re-800.7

In Ziffer 1 ergänzte Fassung der Auflagen A 83/156 vom 19. Juli 1983

Auflagen zur Bewilligung von Nackenrohranbindungen für Rindvieh

1. Standplatzlänge

Für Tiere mit einer Widerristhöhe von 135 cm \pm 5 cm muss die Länge der Standplätze mindestens 185 cm betragen.

2. Krippe

Die Krippe muss den Anforderungen der Beilage "Auflagen zur Bewilligung von Futterkrippen für Rindvieh in Kurzstandaufstallung" (A 85/102) genügen.

3. Position des Nackenrohrs und Futteraufnahme

Bei der Nackenrohranbindung sind die Tiere beim Fressen in ihrer Bewegungsfreiheit nach vorne stärker eingeschränkt als bei anderen Anbindevorrichtungen. Dies bedeutet ein erhöhtes Risiko von Druckschäden im Nackenbereich.

Die Position des Nackenrohrs, die Gestaltung des Fressbereichs sowie die Art, wie das Futter verabreicht wird, müssen deshalb sicherstellen, dass das Futter innerhalb des bequemen Fressbereichs aufgenommen werden kann und dass keine Druckschäden im Bereich des Nackens auftreten können.

4. Spiel der Anbindung

Das Band oder die Kette zwischen Nackenrohr und Halsband muss genügend lang sein, damit die ruhenden Tiere auch eine Liegeposition mit zurückgelegtem Kopf einnehmen können.

Charges pour l'autorisation de crèches pour bovins en stalles courtes

Les mensurations valent pour des animaux ayant une hauteur au garrot de 135 ± 5 cm.

1. La paroi de crèche du côté animal, y compris le bord en bois et d'éventuels dispositifs massifs montés au-dessus de ce bord, tels que tube tournant pour le détachage de groupes, etc., ne doit pas dépasser une hauteur de 32 cm au-dessus du niveau de la couche et ne pas avoir une épaisseur de plus de 15 cm (figure 1). La paroi de crèche du côté animal peut dépasser 32 cm par l'emploi de panneaux flexibles en caoutchouc fixés à la bordure.
2. Le fond de la crèche doit être de 10 à 15 cm plus haut que le niveau de la couche (ou du tapis en caoutchouc) (figure 2).

figure 1

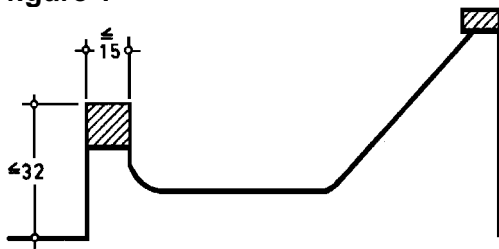
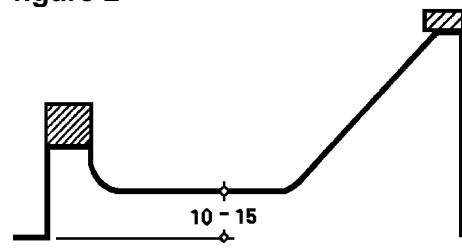


figure 2



3. La crèche doit être suffisamment large. Entre la bordure de crèche côté animal et la paroi de crèche côté grange, il doit y avoir un espace libre d'au moins 60 cm, mesuré à 20 cm au-dessus de la couche (figure 3).
4. Le fond de la crèche ne doit en aucun endroit être plus bas que le niveau qu'il a à une distance de 40 cm de la bordure de crèche côté animal (figure 4).

figure 3

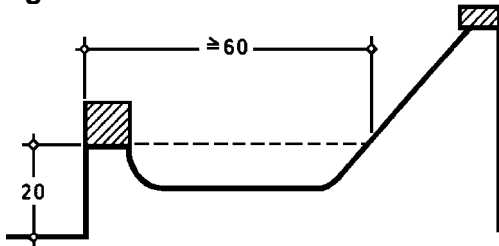
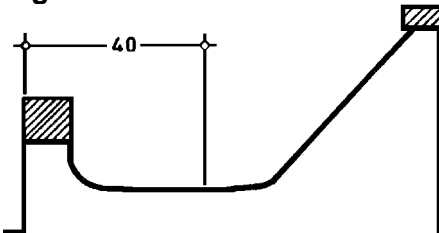


figure 4



Charges liées à l'autorisation de systèmes d'attaches "canadiennes" (barre de nuque) destinés aux bovins

1. Longueur de la couche

Pour les animaux d'une hauteur au garrot de 135 cm plus/moins 5 cm, la longueur de la couche doit être d'au moins de 185 cm.

2. Crèche

La crèche doit satisfaire aux exigences de l'annexe "Charges pour l'autorisation de crèches pour bovins en stalles courtes" (A 85/102).

3. Position de la barre de nuque, prise de nourriture

Avec les attaches "canadiennes" (barre de nuque), la liberté de mouvement vers l'avant des animaux qui mangent est plus restreinte qu'avec les autres systèmes d'attache. Il s'ensuit que le risque pour les animaux de subir des contusions (pressions) dans la région de la nuque est plus élevé.

C'est pourquoi il faut s'assurer par la position de la barre de nuque, par la conception de la crèche et par la manière de présenter le fourrage que les animaux aient facilement accès à leur nourriture et que les contusions (pressions) dans la région de la nuque puissent être évitées.

4. Jeu de l'attache

La sangle ou la chaîne entre la barre de nuque et le collier doit être assez longue pour permettre aux animaux qui se reposent de mettre la tête en arrière lorsqu'ils sont couchés.