

Nous distribuons nos produits en Europe, aux Etats- Unis et beaucoup d'autres pays à travers le Monde. Nous avons compilé nos connaissances dans ces fiches techniques. Faites-nous parvenir vos suggestions – nous en tiendrons compte pour améliorer nos produits !  
KRAIBURG recherche & développement vous remercie.

## ZONE D'ALIMENTATION

### Dimensions :

**Astuce :** Les cornadis peuvent être inclinés de 20° vers l'avant, notamment si les vaches sont trop basses.

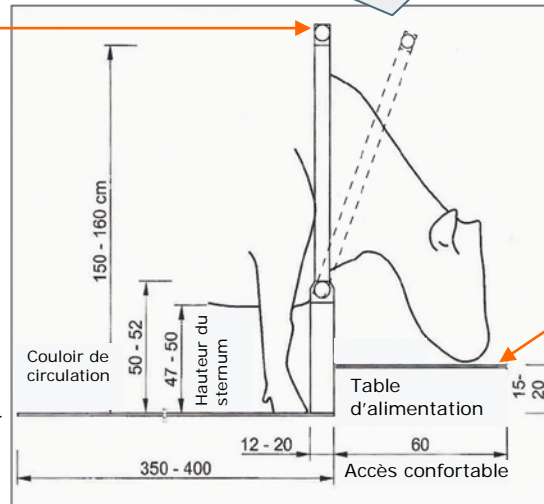
### Hauteur barre au garrot :

Au moins 150 - 160 cm au dessus du sol du couloir raclé, sans contact avec le garrot.

### Largeur de la zone d'alimentation :

Au moins 75 cm par vache.

Pour dessiner la table d'alimentation, les réglages standards ci-contre sont recommandés (Wandel, 2006).  
Table d'alimentation surélevée avec séparation au cornadis pour empêcher les vaches de se pousser lorsqu'elles mangent.



**En cas de blessures au garrot, vérifier la hauteur de la table d'alimentation et des tubulaires, ou de la barre.**



**Niveau de la table d'alimentation :**  
15 - 20 cm au dessus de la stalle (en remplacement des pas en pâture")  
Au moins 20 cm de haut pour les marches pour les pattes avant seules.

### Design :

- Stale d'alimentation individuelle (tubulaire),
- Simple barre sans tubulaire de séparation,
- Stale d'alimentation surélevée (voir photo à droite)  
->couloir surélevé et propre (vache entière).

**SOLUTION INTERESSANTE**

*Une table d'alimentation surélevée a un effet positif sur l'ingestion d'aliments, les vaches dominées sont moins souvent chassées; les animaux passent moins de temps aux alentours du couloir d'alimentation sans s'alimenter. (De Vries et al., 2006)*



### Surface de la table d'alimentation :

- Résistant aux acides (l'acidité des aliments est agressive!),
- Avec 60 cm de portée, cela reste propre et plus facile à nettoyer,
- Sans odeur (les vaches ont un odorat 15 fois plus développé que celui de l'homme !),
- Lisse, car les vaches ont la langue très sensible.

### Conduite :

- Ratio de vache/place de 1:1,
- Distribuer deux fois par jour a un effet positif sur l'ingestion d'aliments,
- Un couloir de circulation souple augmente significativement la fréquentation de la table d'alimentation.



Plus les places sont divisées, plus rares sont les vaches poussées lorsqu'elles mangent (Keyserlingk, 2008).

Les stales d'alimentation surélevées sont recommandées spécialement pour les couloirs de circulations glissants (pavés) en combinaison avec les systèmes de traite automatiques. Dans ces systèmes, l'alimentation du troupeau est moins synchrone. Dans des stales d'alimentation surélevées les vaches peuvent s'alimenter sans être perturbées, malgré une grande fréquence de raclage, et leurs onglons restent secs et propres

