



easyhorse.ch

Kit

Guide d'assemblage de l'enceinte

easyhorse.ch
Route de la Roserette 11
CH-1063 Peyres-Possens
www.easyhorse.ch

Le distributeur de foin et céréales easyhorse est très polyvalent et peut être installé presque partout. Son boîtier peut être fabriqué en plusieurs matériaux différents. Pour cette raison, il est impossible de donner des instructions concernant chacune des applications. Le présent guide est un guide général pour la construction du boîtier du Kit easyhorse. Il en est de votre responsabilité pour le choix des matériaux et des dimensions conçues pour votre utilisation.

Dans cet exemple, nous nous sommes basés sur une construction rectangle intérieure de 66 cm x 70 x 200 cm en bois.

Les dimensions A et B définissent l'ouverture du distributeur (porte). La dimension C est la hauteur du sol à l'ouverture.

Dimension A:

- **128,90 cm Recommandé**
- 126 cm Minimum
- 130,50 cm Maximum

Dimension B:

- **61 cm Recommandé**
- 59,20 cm Minimum
- 62,50 cm Maximum

Note: Utiliser les dimensions recommandées de A et B vont vous permettre de centrer le Kit par rapport à l'ouverture et même par rapport au cadre.

Dimension C:

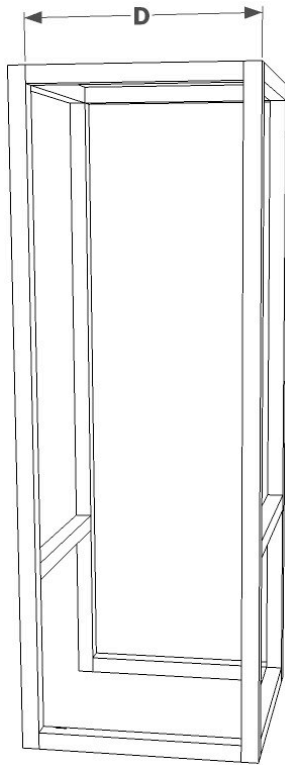
- **68,60 cm Recommandé**

◦ Minimum - Il n'est pas recommandé de faire des dimensions inférieures à celles recommandées sauf si vous désirez que la nourriture tombe dans un trou directement sur le sol. Un exemple concernant ce trou serait le cas où vous installeriez le distributeur sur un plancher au-dessus du box et que la nourriture tomberait directement dans un trou du plafond pour atteindre le sol.

◦ Maximum – Libre à vous de déterminer la dimension au-dessus de celle recommandée mais gardez en tête que plus la dimension C est élevée, plus la porte du distributeur sera haute et plus le chargement se fera en



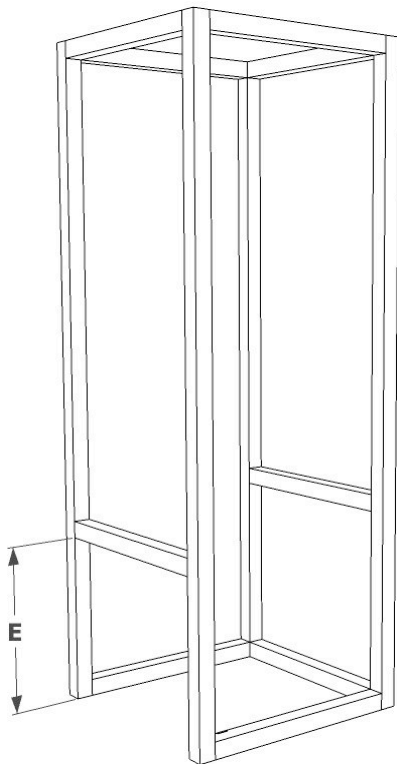
hauteur.



Les dimensions D concernent les faces latérales.

Dimension D:

- **66,04 cm recommandé** - dépendamment de la taille de vos balles de foin et de la quantité que vous mettrez.
- **60,96 cm recommandé** si ce sont des petites balles carrées.
- 58,42 cm au Minimum
- Maximum – Cela dépend de vous. Gardez cependant à l'esprit que plus cette dimension sera grande, plus la pente d'accès devra être accentuée pour permettre un bon accès au cheval.



Les dimensions E concernent la hauteur de l'ouverture d'où le cheval aura accès à la nourriture.

Dimension E:

- **50 cm Recommandé** – Cette taille permettra à la plupart des chevaux d'accéder à la nourriture
- Minimum – Cela dépend de vous mais plus petite est l'ouverture, moins le cheval aura d'accès à la nourriture.
- Maximum – Cela dépend de vous. Pour les chevaux très grands, vous serez tenter à agrandir cette ouverture. Gardez à l'esprit que si vous réalisez cette ouverture trop grande, le cheval aura accès aux étagères et risque d'endommager le système.

Il faut installer une pente permettant la chute des aliments jusqu'à l'ouverture et l'auge. La dimension F est la distance entre l'ouverture du distributeur et le début de la chute. La dimension G est l'angle de la pente. Note: le côté du distributeur a été enlevé pour plus de clarté.



Dimension F:

- ° 22,86 cm Minimum
- ° Maximum - Cela dépend de vous. Il est fortement recommandé que vous mainteniez un angle minimal de 35° (dimension G)

Dimension G:

°35° Recommandé

- °Minimum – déconseillé de faire moins que 35° car la nourriture ne glissera plus correctement le long de la pente et le cheval risque de ne pas avoir un accès facile à la nourriture.
- °Maximum – Cela dépend de vous. Gardez à l'esprit les dimensions F.

La pente est importante pour permettre un bon glissement des aliments qui doivent arriver jusqu'à l'ouverture donnant sur l'auge.



Votre enceinte est prête pour installer le distributeur automatique en Kit Easyhorse.

Si vous vous basez sur les dimensions C recommandées, la porte ouverte du distributeur devrait être à environ 95 cm du sol.

