

VOTRE COFFRE

FAUTRASELF®

NOUVEAU DISTRIBUTEUR DE FOIN pour vos chevaux (Brevet Fautras®)

- > *Ce coffre est un distributeur automatique permettant de nourrir vos chevaux en stockant du foin pour 2 à 3 jours.*
- > *Evite le piétinement, et par conséquent le gaspillage.*

FACILITÉ D'UTILISATION

ÉCONOMIE

CONFORT



FAUSTRUCES

INNOVATEUR ÉQUESTRE



Jean-Luc Fautras, après plusieurs générations dans l'équitation et de nombreuses inventions brevetées en matière de transport, a pensé au confort des chevaux dans les boxes.



FACILITÉ D'UTILISATION

- > Le « Fautraself[®] » permet le stockage de foin dans un box pour une durée de 2 à 3 jours (25 à 30 kg).
- > Il se remplit par une trappe d'accès frontale.
- > Ce coffre s'installe dans l'angle d'un box ou à l'extérieur.
- > Le polyéthylène lisse et résistant s'entretient facilement.



ÉCONOMIE

- > Gain de temps en espaçant la distribution de foin tous les 2 à 3 jours (au lieu en temps ordinaire de 2 à 3 fois par jour).
- > Votre foin est désormais à l'abri du piétinement du cheval ce qui évite le gaspillage.

CONFORT

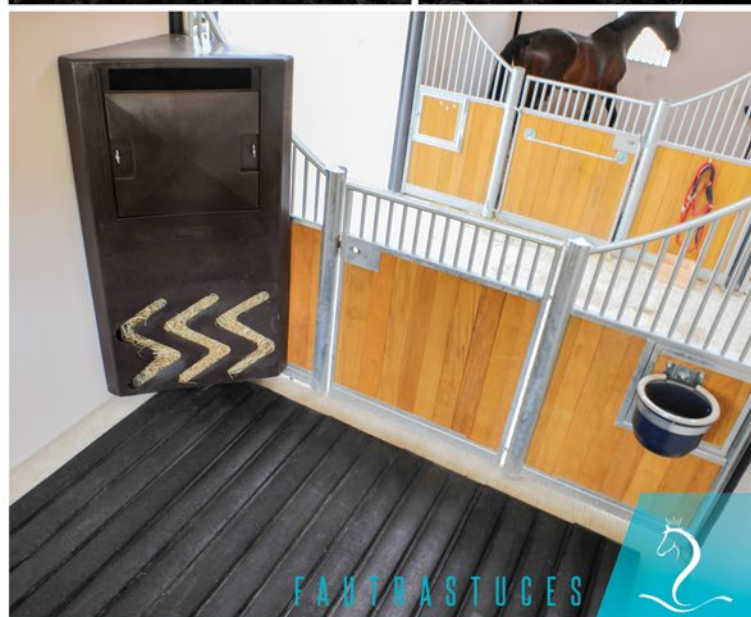
- > Le « Fautraself[®] » permet au cheval de manger le foin quand il le souhaite dans une attitude naturelle (tête basse), en mangeant progressivement brin par brin, il n'absorbe pas de poussière et évacue plus facilement les sécrétions nasales gênantes pour sa respiration.
- > L'accès au foin par des ouvertures étroites sur la partie basse du coffre, ralentit la consommation et facilite la digestion.
- > En mangeant à son gré, le cheval s'auto régule et s'occupe toute la journée, ce qui diminue les risques de coliques, ulcères, stress, tics (à l'ours ou à l'appui).



CHARGEMENT DU FOIN



FERMETURE DU COFFRE



VOLUME

- > Contenance : 25 à 30 kg prévue pour une consommation de 2 à 3 jours
- > Poids du coffre : 30 Kg
- > $\approx 1\text{m}^3$



INTÉRIEUR

EXTÉRIEUR

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique.

DIMENSIONS

- > Façade : 1,15 m
- > Hauteur : 2 m
- > Profondeur : 0,50 m
- > Trappe de remplissage : 0,80 x 0,75 m

PLACE du DISTRIBUTEUR > $1/2\text{ m}^2$



MATÉRIAUX

- > Le « Fautraself[®] » est en polyéthylène (solide et souple)

