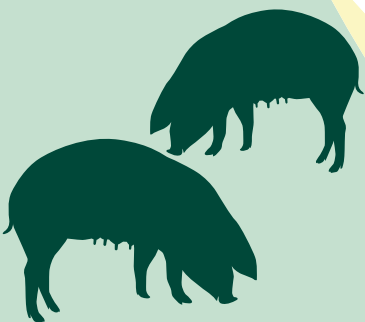




FAROTEK ALIMENTATION AUTOMATIQUE

OPTIMISEZ L'ALIMENTATION DES TRUIES EN MATERNITÉ

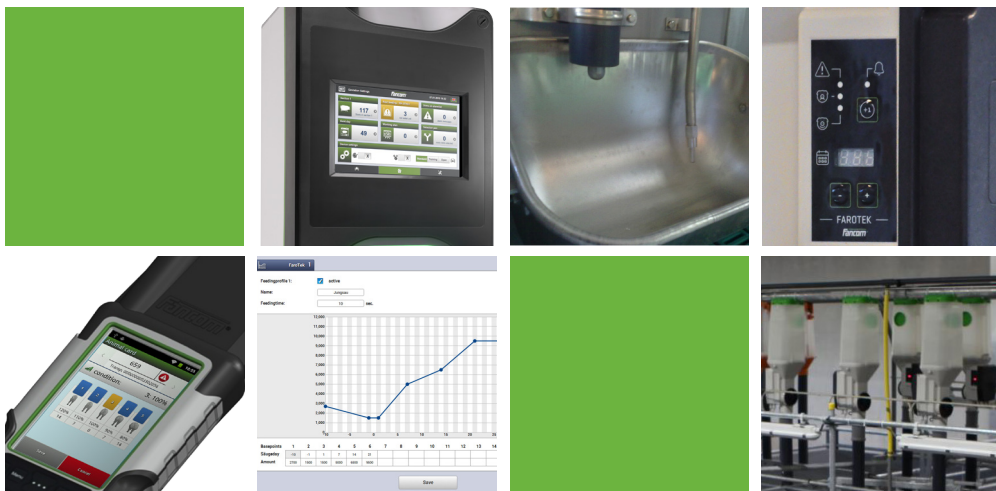
- Alimentation automatique individuelle des truies
- Distributeur pour granulé, miette ou farine
- Courbes d'alimentation et horaires repas
- Améliore la consommation d'aliment
- Meilleure état des truies
- Meilleure poids de portée
- Facilite les tâches et le suivi des truies



FAROTEK

ALIMENTATION AUTOMATIQUE DES TRUIES

Le système FaroTek est spécialement destiné à l'automatisation de l'alimentation des truies en maternité. Il intègre tous les aspects physiologiques des animaux, des jours précédents la mise bas jusqu'au sevrage. Il permet de répondre aux besoins alimentaires croissants des truies pour assurer une bonne lactation, et limiter la perte de masse corporelle.



Alimentation individualisée

Le principe de distribution de l'aliment du système FaroTek repose sur la demande de la truie, qui en actionnant une sonde placée à la base de la descente, active la distribution, à condition qu'un horaire de repas soit en cours, et la quantité programmée non entièrement distribuée. Les courbes d'alimentation permettent de faire évoluer les quantités d'aliment à distribuer ainsi que le nombre de repas par jour, et le % de la ration totale pour chaque repas. Le système peut également adapter la ration en fonction du nombre de porcelet et du profil de la truie.

Installation et utilisation très simple

Le distributeur d'aliment FaroTek se pose en lieu et place du doseur, et il dispose d'une réserve de 12 litres. Son alimentation électrique et la communication avec le contrôleur TouchTek sont assurés par 4 fils et une liaison réseau, 16 par 16 et jusqu'à 64 distributeurs maximum par contrôleur. Un terminal portable et une liaison bluetooth permet de consulter et modifier les paramètres d'alimentation dans la salle même, après examen des animaux.

Gain de temps et de productivité

Pour chaque truie, l'éleveur dispose sur le distributeur FaroTek des indications essentielles, telles que le nombre de jour, le niveau d'ingéré sur la journée et le repas en cours, un témoin d'alarme et un bouton de commande pour distribuer l'aliment. Le contrôleur TouchTek placé dans le couloir permet de gérer simplement les paramètres communs à toutes les truies d'une même salle et les données propres à chaque animaux. Un serveur et un PC permettent de gérer l'ensemble sur site ou à distance, avec un historique complet de l'entrée en maternité jusqu'au sevrage.

