# Farrow to wean

Le sevrage signifie non seulement la séparatio d'avec la truie, mais aussi le passage définitif d'u régime "lacté" à un régime alimentaire. No systèmes Farrow-to-Wean permettent au porcelets de rester dans l'enclos après le sevrag et sont préparés à la maternité libre de la truie. I permettent également une "alimentatio familiale" où la truie apprend aux porcelets manger des granulés d'aliments. Avec le systèmes Farrow-2-Wean, il n'y a plus besoin d stress physiologique au sevrage!

### F-2-W Classique éprouvé

- En remontant 1 barrière, on crée un espace maximal pour la truie.
- La mangeoire permet à la truie et à ses porcelets de manger ensemble.
- Sol avec des parties en béton pour une meilleure adhérence.
- Longueur min. 2.4m. Largeur min. 2.4m.

### Pro Dromi® Organic

- Spécialement conçu pour l'Organic F-2-W.
- Facile à adapter à la situation après le sevrage alimentation familiale.

Longueur min. 2,4m. Largeur min. 2.4m

Développé avec des éleveurs de porcs.



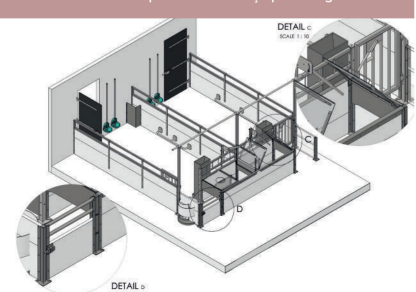




Système de pointe F-2-W pour les truies en stabulation lib



Spécialement conçu pour l'Organic F-2-V



# Great pork originates here.

Une viande de porc de qualité commence dès la période de mise bas. C'est pourquoi Vereijken continue d'innover jusqu'à ce que nous puissions garantir à 100 % des porcelets nouveau-nés une vie heureuse et saine. Les porcelets de qualité supérieure ne vous rapportent pas seulement un prix élevé, mais qui font aussi de vous un éleveur fier. C'est pourquoi nous nous efforçons d'atteindre une mortalité de 0 % en comprenant ce dont les porcelets ont besoin pour prendre le meilleur départ dans la vie - pour que vous puissiez dire : "Le porc d'exception vient d'ici".

### Des systèmes de mise bas qui fonctionnent.

Vereijken propose une gamme complète de systèmes de mise bas classiques, en stabulation libre, biologiques et de sevrage pour un élevage de porcs tourné vers l'avenir. En collaborant avec l'université et le centre de recherche de Wageningen ainsi qu'avec des éleveurs depuis plus de 15 ans, nous avons développé des principes solides pour créer des systèmes de mise bas qui fonctionnent pour le porcelet, la truie et l'éleveur.



Demeurez souple grâce aux produits modulaires

Au fil du temps, vous chercherez peut-être à améliorer votre aménagement du sol en raison d'expériences personnelles ou de l'évolution de la législation. Avec nos revêtements de sol modulaires, les modifications de votre conception peuvent être mises en œuvre rapidement tout en réutilisant 80 % des caillebotis.



La ventilation pour garder yotre truie au frais

En choisissant le bon type de ventilation, nous pouvons maintenir constante la différence de température entre le microdimat et la température ambiante. Il en résulte un comportement prévisible de la truie et des porcelets



Protégez les porcelets avec des sols élévateurs ayant fait leurs preuves depuis 20 ans

Notre plancher élévateur pneumatique peut être ajouté à n'importe quel système de mise bas traditionnel et libre, ce qui permet de réduire de 80 % le nombre de porcelets à risque dans les premiers jours décisifs de la mise bas.



Des données pour de meilleures décisions en matière de performances

Améliorez les performances de vos animaux et créez de la transparence de la porcherie à l'assiette grâce à notre passeport numérique. Les expériences de vos collègues constituent également une référence pour faciliter la transition vers d'autres systèmes de mise bas.



Un microclimat pour des porcelet et une truie en meilleure santé

En collaboration avec l'université de Wageningen, nous avons mis au point le système primé "Nanny", qui crée un microclimat fermé de 32°C pour les porcelets. Cela vous permet de réduire la température de votre porcherie à 18°C pour les truies af in d'obtenir une meilleure prise alimentaire. Le Nanny a également conduit au développement de la couverture Easy Climate Cover.



### Optimisez la valeur du lisier

En séparant le lisier à la source en fractions solides et liquides, vous pouvez créer un environnement plus sain pour vos truies et vos porcelets. Améliorez en même temps votre rentabilité, en transformant le lisier en biogaz rentable et en granulés d'engrais vendables.



## Un élevage de porcs à l'épreuve du futur

Vereijken a été créée en octobre 1967 par Theo Vereijken dans un garage d'environ 320 pi2 dans la Bernadettestraat à Mariahout. Au fil des ans, Vereijken s'est transformée en une entreprise internationale qui est désormais basée au cœur du centre d'innovation du monde agroalimentaire : la Foodvalley, Les Pays-Bas. En collaboration avec des partenaires du monde entier, des éleveurs de porcs et l'université et la recherche de Wageningen, Vereijken répond aux besoins futurs de l'élevage porcin. Comment faire en sorte que les porcelets et les truies soient en bonne santé tout en assurant une rentabilité viable pour les éleveurs ?



VEREIJKEN Leading in farrowing systems

VEREIJKEN

Nous travaillons également sur l'innovation suivante:

# Insémination pour maternités en liberté

- Se préparer à l'évolution de la législation 2027.
- Expérience avec de nouveaux designs en Allemagne.
- Performance peut être intégré dans Passporc.



Pour tous vos projets nous sommes ravis de vous du lundi au vendredi de 9h00 à 17h00 dans notre

B Rue des Frères M

Il n'y a pas de<u>ux fermes identiques.</u>

Vereijken travaille avec des distributeurs dans le monde entier. Vous voulez savoir comment intégrer ces systèmes dans votre projet de rénovation ou de construction?

Contactez l'un de nos distributeurs ou appelez notre bureau pour parler à un représentant. Nous serons heureux de faire un plan ou un calcul pour vous permettre d'explorer vos options. Email info@vereijkengroup.c

Vereijken headquarters +31 (0)492 45 07 33 Address: Klaphekweg 34a, 6713 HN Ede, the Netherlands

Vereijken France +33 (0)2 96 34 73 50 Address: 8 rue des Frères Montgolfier - 22400 Noyal

