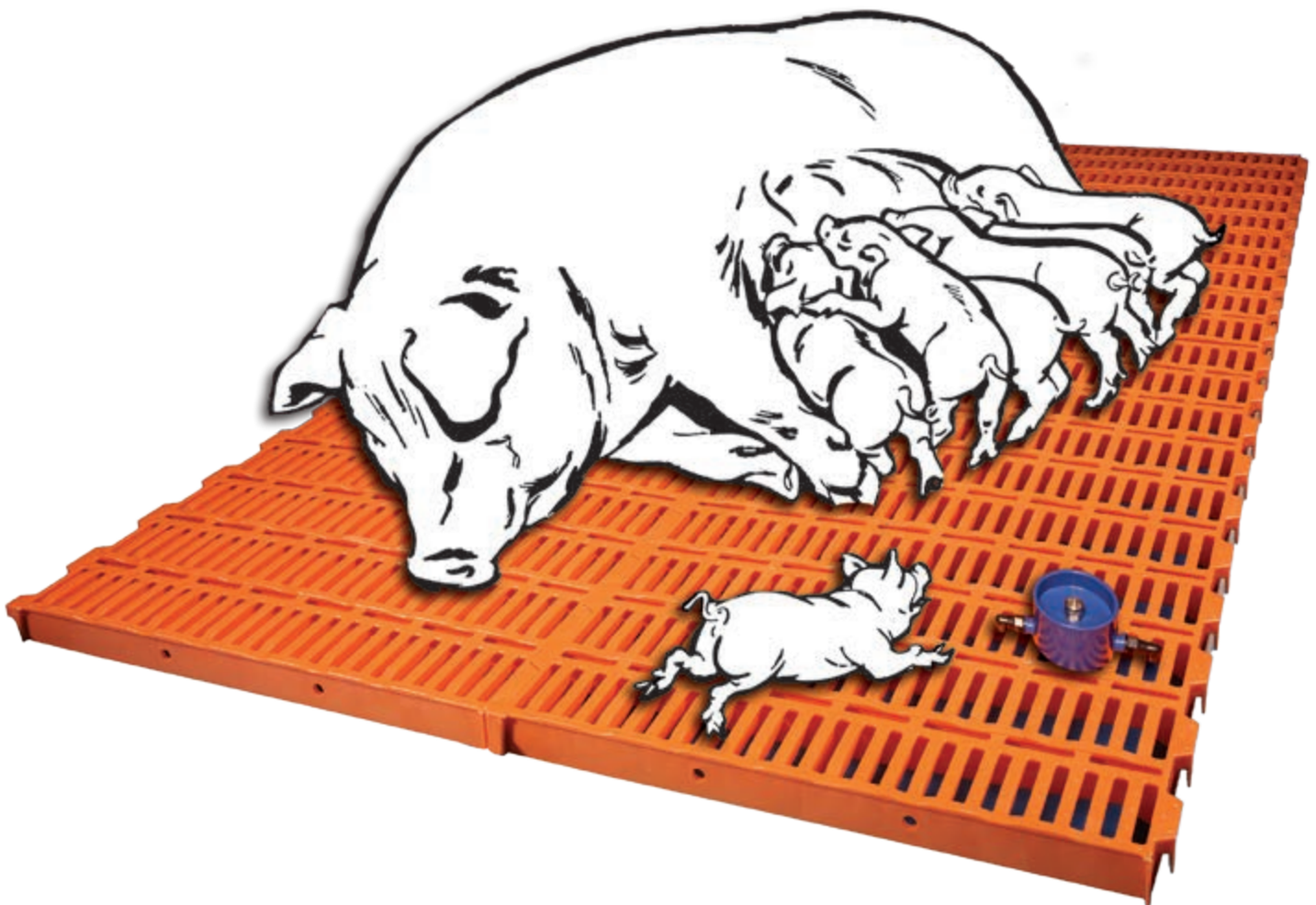




Big Dutchman®



CulinaCup & CulinaFlex

Possibilités innovatrices pour l'alimentation de porcelets sous la mère
– hygiénique, efficace, confortable pour les animaux –

CulinaCup & CulinaFlex – alimentation des porcelets sous la mère couronnée de succès

CulinaCup et CulinaFlex représentent un projet commun du fabricant d'aliments Bröring et de Big Dutchman. Ce système a déjà fait ses preuves dans le marché allemand. Son développement continue et il est maintenant allié à un système automatique d'alimentation, CulinaFlex.

Les éleveurs de truies connaissent la situation difficile de portées de porcelets trop grandes. Jusqu'ici, les porcelets de ces portées furent redistribués à d'autres truies, ce n'est pas toujours la meilleure solution. Maintenant, avec CulinaCup et CulinaFlex, vous êtes en mesure d'appro-

visionner automatiquement et de façon continue les porcelets dans la case de mise bas avec des produits de substitution de lait et des pré-starters liquides. Ce sont précisément les petits porcelets et les moins puissants qui profitent énormément de cette alimentation supplémentaire.



CulinaCup

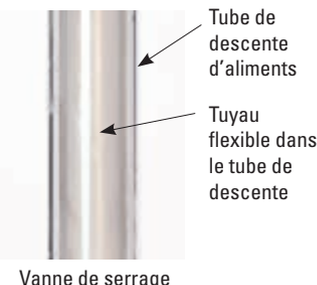
CulinaCup consiste en un bol avec pipette intégrée. Lorsqu'un porcelet joue avec la pipette, les aliments d'une température d'environ 30°C s'écoulent dans le bol où les porcelets peuvent facilement les consommer.

L'approvisionnement en aliments se fait automatiquement par des gaines à partir d'une cuve de mélange située dans la salle de préparation.



CulinaFlex

Avec CulinaFlex, l'approvisionnement des aliments s'effectue par une vanne d'aliments (en fonction du temps). Quand l'alimentation est terminée, le tuyau flexible à l'intérieur du tube de sortie d'aliments sera comprimé avec de l'air comprimé, afin de faire sortir tous les restes d'aliments du tuyau. Cet état sera maintenu jusqu'à la prochaine alimentation, de sorte qu'un climat anaérobique qui évite la prolifération des bactéries est créé → amélioration de l'hygiène. Pour la prochaine alimentation, l'air comprimé s'échappe du tube et les aliments peuvent de nouveau s'écouler par le tuyau dans le tube de descente vers la mangeoire. Dans ce nouveau système aussi, l'approvisionnement d'aliments s'effectue de façon automatique.



Les avantages en un coup d'œil

- ✓ poids plus élevé au sevrage → jusqu'à un kilogramme par porcelet ;
- ✓ la différence d'accroissement des porcelets sera minimisée ;
- ✓ la perte de porcelets sera considérablement diminuée ;
- ✓ moins de truies exténuées → fertilité améliorée ;
- ✓ respect de normes d'hygiène élevées ;
- ✓ le droit de recevoir des aliments 24 heures sur 24 ;
- ✓ moins de charge de travail pour l'éleveur de truies → système automatisé ;
- ✓ pas d'homogénéisation des portées nécessaire



Big Dutchman

Allemagne :
Big Dutchman International GmbH
 Postfach 1163 · 49360 Vechta
 Tel. +49(0)447 801-0 · Fax -237
 big@bigdutchman.de
 www.bigdutchman.de

États-Unis d'Amérique : Big Dutchman, Inc.
 Tél. +1 616 392 5981 · bigd@bigdutchmanusa.com
 www.bigdutchmanusa.com

Brésil : Big Dutchman (Brasil) Ltda.
 Tél. +55 16 2108 5300 · bdbbr@bigdutchman.com.br
 www.bigdutchman.com.br

Russie : 000 "Big Dutchman"
 Tél. +7 495 229 5161 · big@bigdutchman.ru · www.bigdutchman.ru

Région Asie / Pacifique : BD Agriculture (Malaysia) Sdn. Bhd.
 Tél. +60 3 33 61 5555 · bdasia@bigdutchman.com · www.bigdutchman.com

Chine : Big Dutchman (Tianjin) Livestock Equipment Co., Ltd.
 Tél. +86 10 6476 1888 · bdcnsales@bigdutchman.com
 www.bigdutchman.cn