



QUARTES

Concept des truies à trente porcelets **BABY-BAC**



**La couveuse à porcelets pour
le sevrage facile de plus de porcelets!**

Applications:

- Sevrage précoce et élevage du surnombre de porcelets provenant de grandes nichées;
- Phase transitoire pour retardataires, entre maternité et batterie;
- Recueil de porcelets orphelins ou dont la truie produit trop peu de lait

Avantages:

- Degré de survie très élevé de porcelets "perdus";
- Sevrage simultané de tous les porcelets, permettant le vide sanitaire du compartiment de maternité;
- Réduction de l'emploi de médicaments;
- Porcelets plus vigoureux sans retardataires en batterie;
- Meilleure condition physique des truies sevrées = rapide retour en chaleur + meilleure ovulation

Caractéristiques:

- Zone de confort pour les porcelets:
- Chaleur rayonnante venant du haut: 30 à 32° C;
- Température constante grâce au thermostat digital;
- Caillebotis et parois synthétiques= sensation agréable;
- Ventilation naturelle et tranquille
- Abreuvement et système d'alimentation adaptés:
- En groupe, à la longue mangeoire (comme un pseudo-pis), les porcelets apprennent très vite à ingérer des aliments solides; des tétines sont installées au-dessus de la mangeoire; l'eau gaspillée transforme l'aliment en soupe
- Entièrement réalisé en inox et en matières synthétiques: nettoyage très facile

Mode d'emploi

- Le Baby-Bac peut recueillir 10 porcelets, dès 3 kg ou 10 jours, et jusqu'au sevrage;
- Baby-Lac, Baby-Safe et Baby-Win seront les aliments les plus appropriés et les plus appétants;
- Baby-Lac: très riche en produits laitiers;
- Baby-Safe: riche en riz et soja extrudés;
- Baby-Win: la sécurité d'un démarrage facile
- Acidifier l'abreuvement à l'Acidol
- Prévoir un Baby-Bac par 50 truies

Résultats

• Poids initial	4.21 kg
• Poids final	6.81 kg
• Consommation alimentaire moyenne	3 kg
• Croissance moyenne (kg)	2.6 kg
• Période	12 jours
• Conversion alimentaire	1.15

