

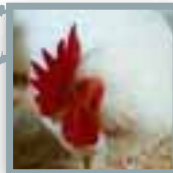
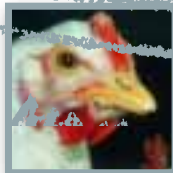
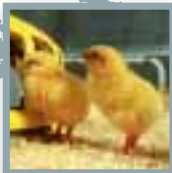
KiXoo™

F

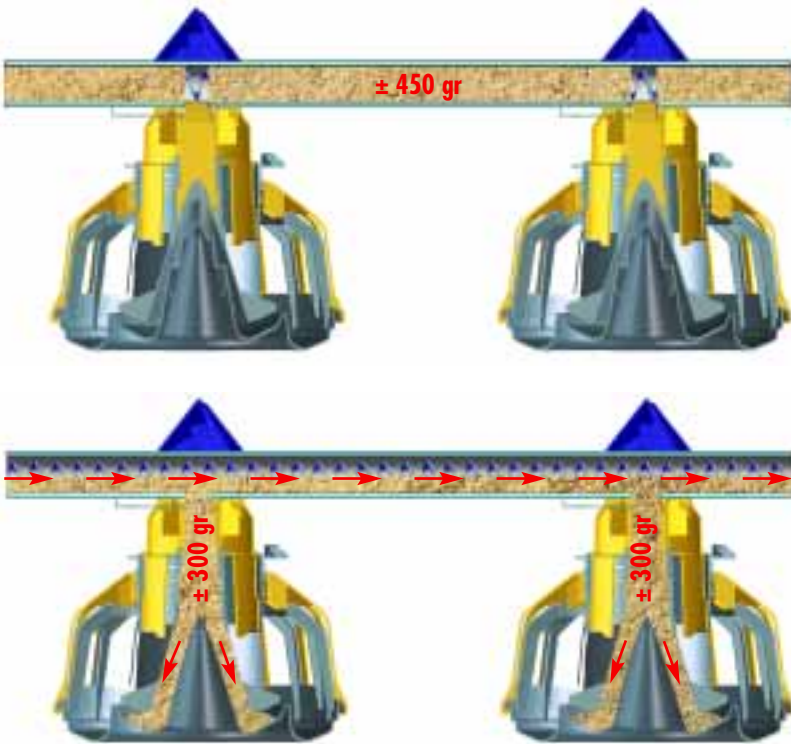
nouveau!



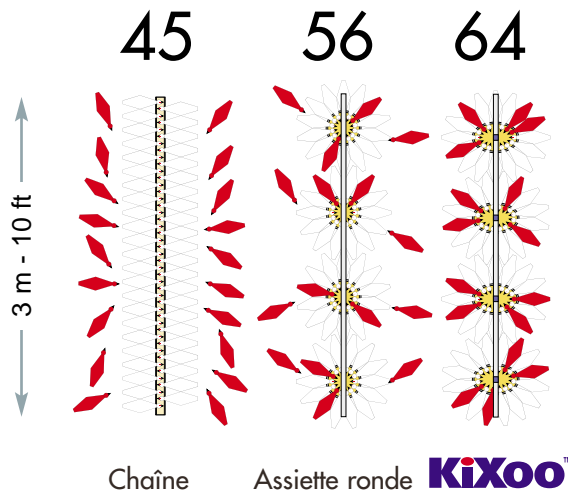
Système d'alimentation exclusif avec assiettes pour poules reproductrices



ROXELL®
REACHING FOR EXCELLENCE



Animaux/3 m de système d'alimentation



1 USAGE OPTIMAL DE VOS "MÈTRES SOL" D'ALIMENTATION!

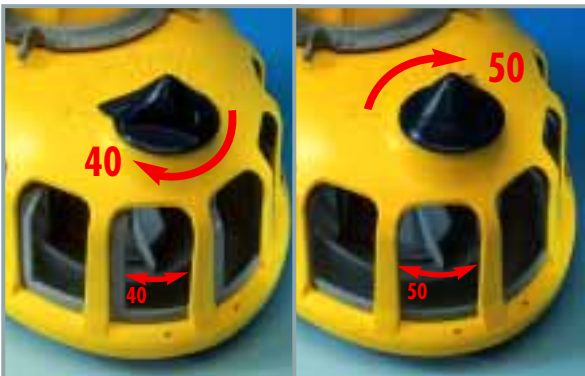
- L'assiette ovale* unique offre jusqu'à 16 places d'alimentation. Ceci vous permet de placer jusqu'à 64 animaux par longueur d'alimentation de 3 mètres. De cette façon tous les animaux obtiennent en même temps suffisamment de place pour manger.

2 UNIFORMITÉ INCOMPARABLE DANS LA DISTRIBUTION DE L'ALIMENT

- La spirale de haute capacité remplit de portions identiques simultanément toutes les assiettes dans tout le bâtiment en donnant des chances égales à toutes les poules.
- Une insertion sur les tubes empêche les assiettes de balancer, pour garder l'aliment central dans l'assiette (C).
- L'assiette-KiXoo, avec ses mangeoires intérieures et extérieures uniques, empêche le gaspillage d'aliment. L'assiette extérieure récupère la nourriture de l'assiette intérieure.

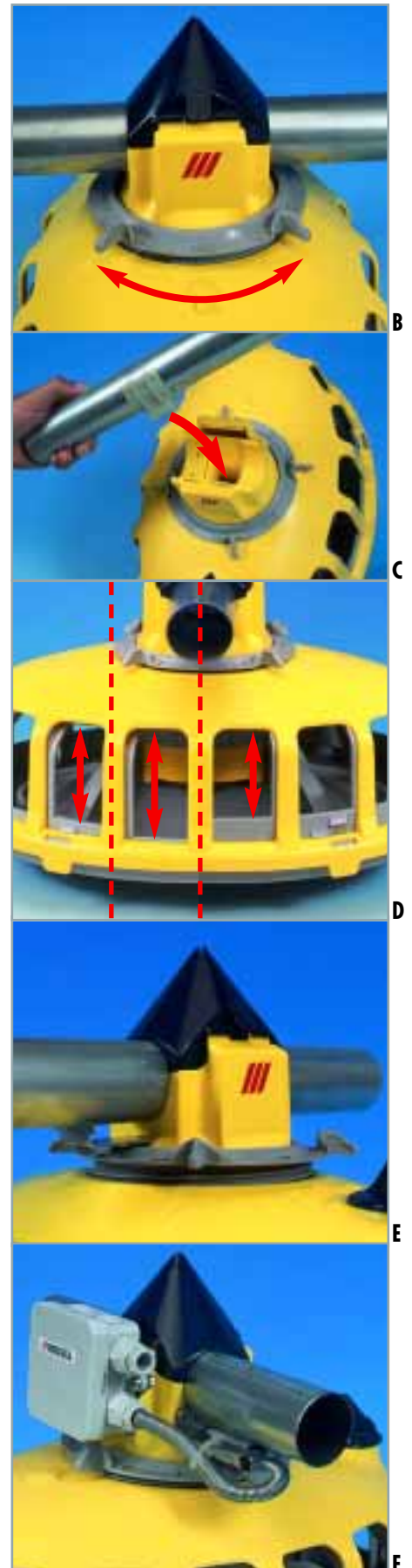
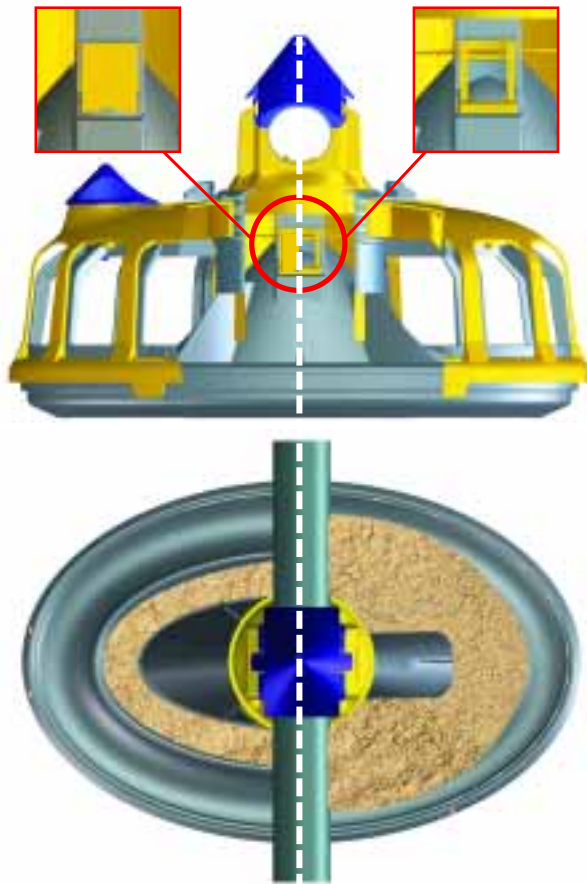
3 ALIMENTATION SÉPARÉE POUR LES POULES ET LES COQS

- La grille* intérieure est réglable dans la hauteur (D) et la largeur (A). Cela empêche les coqs de manger avec les poules, indifféremment de leur âge ou de la souche.
- Avec la bague de réglage pratique vous pouvez régler l'ouverture de la grille d'une manière rapide et précise (par mm, entre 40 et 50 mm) selon l'âge de l'animal.



A

(*) breveté.



4 GESTION FACILE

- La bague de réglage facile, en haut de l'assiette, vous permet un réglage optimal du niveau de l'aliment dans l'assiette intérieure (B).
- La grille intérieure est réglable en hauteur pour adapter facilement la profondeur de l'assiette (D).
- La simplicité de la boîte de contrôle permet une commande facile (G).
- L'unité de contrôle fiable avec sensor règle le remplissage automatique, jusqu'à ce que la ration quotidienne soit complètement distribuée (F).
- Vous pouvez utiliser KiXoo depuis le premier jour! (all in – all out). Les fenêtres d'alimentation fournissent automatiquement un haut niveau d'aliment pendant la période de démarrage. La grille en position basse fournit, grâce à l'assiette peu profonde, une entrée facile à l'aliment.
- Les assiettes peuvent être équipées d'une glissière d'obturation (option), ce qui permet l'élevage partiel (E).
- KiXoo est relevable pour ajuster facilement les lignes suivant la croissance des animaux ou pour fermer automatiquement, pendant l'élevage, les fenêtres de l'alimentation après la période de démarrage.

5 DURABLE

- Vous avez 10 ans de garantie sur l'assiette complète.
- Les parties de l'assiette sont en plastique durable, qui résiste aux UV et à tous les désinfectants et détergents d'usage courant.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| KiXoo | | | | | |
|---|-----------------------------|----------------------------------|-----------------------|------------------------|-------|
| INFO ANIMAUX | | | | | |
| | | Production | Elevage - Production | | |
| Nombre d'animaux/assiette | | 14 - 16 | | | |
| Âge moyen à la fin du lot | | 65 semaines | 65 semaines | | |
| Poids moyen à la fin du lot | | 3,5 kg | 3,5 kg | | |
| Animaux/m ² | | 5 - 6,5 | 5 - 7 | | |
| Quantité maximale d'aliment par jour (gr./animal) | | 175 | 175 | | |
| Quantité d'alim. max. "skip a day" (gr./animal) (seulement en élevage) | | | 200 | | |
| INFO GENERALE ET TECHNIQUE | | | | | |
| Assiette: | Matériel | polypropylène (support en nylon) | | | |
| | Diamètre | 440 x 290 | | | |
| | Contenu moyen d'assiette | 300 gr. | | | |
| | Quantité par niveau d'alim. | approx. 16 grammes | | | |
| | Ouverture grille en largeur | de 40 à 50 mm | | | |
| | Ouverture grille en hauteur | 70 - 80 - 90 mm | | | |
| Transport: | Tubes | acier galvanisé | | | |
| | Diamètre extérieur de tube | 44,5 mm | | | |
| | Quantité d'aliment / mètre | 600 gr./mètre de tube | | | |
| | Diamètre max. des granulés | 4 mm | | | |
| CIRCUITS - remplissage simultane | | | | | |
| Long. de la spirale max. | Longueur du bâtiment | Vitesse spirale | Points de remplissage | Cap. kg/h | Kw |
| 1 moteur: 70 m | 1 - 80 m | 30 m/min | 1 | 1200 | 0,37 |
| 2 moteurs: 200 m | 81 - 150 m | 30 m/min | 2 | 2x1200 | 0,37 |
| 3 moteurs: 300 m | 81 - 110 m | 60 m/min | 1 | 2100 | 0,75 |
| LIGNES DROÎTE - remplissage séquentiel vite | | | | | |
| | Entraînement | Capacité de transport d'aliment | | Long. max. de la ligne | |
| | 0,55 kW - 3/4 PK | 700 kg/h | | 2 assiettes/tube | 150 m |
| | 3-phasé 50 Hz | | | 3 assiettes/tube | 130 m |
| | 560 t/m | | | 4 assiettes/tube | 100 m |

Suspension tous les 3m - hauteur moyenne: 3,25 m - Basé sur un poids spécifique de 0,65 kgs/dm³

COCKEREL™

Système d'alimentation avec assiettes pour les coqs

1 DISTRIBUTION RAPIDE DE L'ALIMENT

- La spirale de haute capacité et le concept de l'assiette exclusif avec petit contenu permettent une distribution d'aliment rapide et égale dans les assiettes.

2 SEULEMENT POUR LES COQS

- Les ouvertures larges de la grille donnent aux coqs un accès facile à l'aliment.
- La ligne coq est à une hauteur suffisante pour être hors de la portée des poules.
- Un étrier de serrage évite que les assiettes balancent pour garder l'aliment au centre de l'assiette.

3 DES ÉCONOMIES D'ALIMENT MAXIMALES

- Le bord anti-gaspillage large de l'assiette extérieure, évite le gaspillage.
- Le cône est équipé avec des ailettes anti-gaspillage.
- La bague de réglage facile, en haut de l'assiette, vous permet un réglage optimal du niveau de l'aliment dans l'assiette intérieure.

4 SOLIDE ET FACILE À NETTOYER

- Vous avez 10 ans de garantie sur l'assiette complète.
- Les parties de l'assiette sont en plastique durable qui résiste aux UV et à tous les désinfectants et détergents d'usage courant.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| COCKEREL | | | | |
|---|--------|------------|-----------------------------|----------------------------------|
| INFO ANIMAUX | | | INFO GENERALE ET TECHNIQUE | |
| | | Assiette: | Matériel | polypropylène (support en nylon) |
| Nombre d'animaux/assiette | 8 - 10 | | Diamètre | 330 mm |
| Âge moyen à la fin du lot | 65 | | Contenu moyen d'assiette | 350 grammes |
| Poids moyen à la fin du lot | 4,5 | | Quantité par niveau d'alim. | approx. 25 grammes |
| Quantité maximale d'aliment par jour (gr./animal) | 130 | Transport: | Tubes | acier galvanisé |
| | | | Diamètre extérieur de tube | 44,5 mm |
| | | | Quantité d'aliment / mètre | 600 gr./mètre de tube |
| | | | Diamètre max. des granulés | 4 mm |

Notre gamme entière inclut des silos à aliment, des systèmes de transport d'aliment, des systèmes d'alimentation et d'abreuvement pour volailles et porcs..



STORAGE-line™

Gamme complète de silos galvanisés pour le stockage d'aliment.



FLEX-line™

Gamme complète de systèmes de transport d'aliment.



SPARK-line™

Gamme complète d'abreuvoirs pour volailles.



MINIMAX-line™

Gamme complète de systèmes d'alimentation pour volailles.



CONTROL-line™

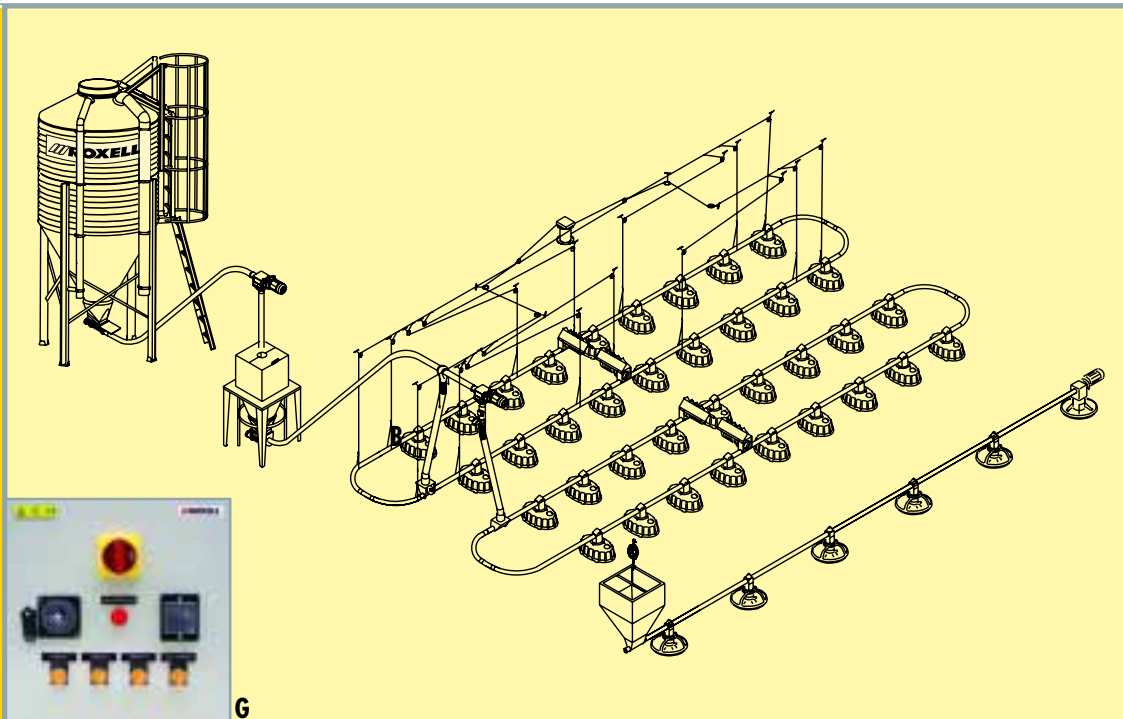
Gamme étendue de systèmes pour pesage, mélange et enregistrement d'aliment.

KiXoo
est un produit
ROXELL® exclusif

ROXELL® réserve le droit de faire des modifications pour améliorer ses produits ou systèmes, sans notification antérieure.

Visitez notre website!

www.roxell.com



Votre Point de Service ROXELL®:

À ROXELL® vous pouvez compter sur une excellente assistance et service par nos distributeurs expérimentés et notre propre personnel!

ROXELL®
REACHING FOR EXCELLENCE

ROXELL® NV - Industrielaan 13 - 9990 Maldegem, Belgique • Tél. +32 50 72 91 72 - Fax +32 50 71 67 21 • E-mail: roxell@roxell.com
Agile Mfg - 720 Industrial Park Road - Anderson, Missouri 64831 USA • Tél. 417 845 6065 - Fax 417 845 6069 • E-mail: roxell@roxellusa.com