



SALMET®



Systeme colonie pour poulets de chair

Un moyen unique **d'optimiser** la production de poulets de chair et de **limiter les coûts**.

Pourquoi opter pour le systeme colonie pour poulets de chair :

- Densité d'élevage supérieure, jusqu'à 3 fois plus par rapport à un système au sol
- Utilisation accrue de la surface du bâtiment
- Meilleur indice de conversion alimentaire
- Viande de qualité supérieure (pas d'ampoules, de taches bleues ou de problèmes aux pattes)
- Cheptel uniforme
- Baisse de la consommation d'antibiotiques
- Faible mortalité

... for your success!

Système colonie pour poulets de chair

SALMET®

Le système colonie pour poulets de chair offre aux clients un moyen unique pour l'optimisation de leur production de poulets de chair. En effet, il est doté des caractéristiques suivantes générant un environnement et une densité optimums pour les poulets de chair et donc un retour sur investissement accru.

Le fond

De la colonie est en plastique aéré doux et souple, ce qui évite d'endommager la viande. Toutes les fientes sont immédiatement enlevées du sol, pour un environnement propre aidant les poulets à évacuer leur chaleur corporelle. La structure douce et souple du sol empêche les lésions aux pattes et les ampoules au bréchet. Grâce à cet impact très positif sur la santé des poulets, leur viabilité va augmenter, les frais de médicaments vont diminuer et la contribution du système dans le débat mondial concernant la réduction des antibiotiques dans la viande sera constructive.

Densité

Les cages colonies pour poulets de chair peuvent compter jusqu'à 4 étages. Combinées au type de sol précédemment mentionné, à une densité accrue et à des passages plus étroits, elles permettent d'abriter jusqu'à 3 fois plus de poules que dans les systèmes traditionnels au sol.

Système d'alimentation

Près de 70 % de vos coûts de production sont associés à l'alimentation. C'est pourquoi aucun aliment ne doit être gaspillé. Le système colonie pour poulets de chair de Salmet intègre deux mangeoires pour l'alimentation des poulets, de leur premier jour jusqu'à leur poids d'abattage. Si le poids des poulets de chair et leur comportement le dictent, il est possible de relever le système d'alimentation. Associé aux caractéristiques uniques du sol, ce système d'alimentation crée des situations optimales, où des scénarios de croissances idéaux des poulets de chair sont réalisés. Cela permet d'obtenir un FCR bien supérieur à celui enregistré dans les systèmes au sol traditionnels.

Abattage

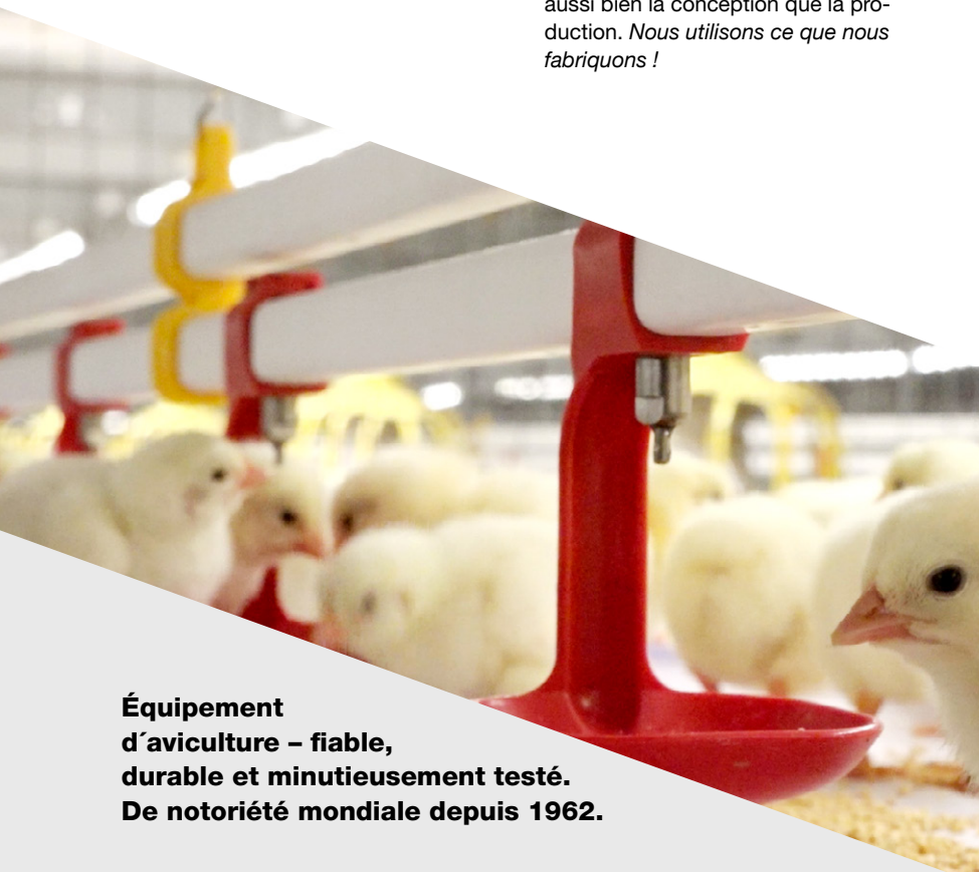
La sortie des poulets de chair est entièrement automatique. Il n'est donc pas nécessaire de les attraper. Les sols souples sont retirés du système et les poulets sont doucement poussés sur le tapis à fientes, qui va transporter les poulets à l'extrémité de la rangée, où ils seront placés dans un conteneur ou une caisse.

À propos de Salmet

Fabricant d'équipements pour volailles, Salmet est également l'un des principaux producteurs d'œufs d'Allemagne. Nous connaissons donc aussi bien la conception que la production. *Nous utilisons ce que nous fabriquons !*

Options

- **Système d'eau « Twin Clean »**
- **Système de pesage des poulets**
- **Tapis d'évacuation transversal des fientes, pour le transport des fientes hors du bâtiment**
- **Chariots d'inspection**
- **Panneaux de contrôle pour toutes les installations électriques**
- **Panneaux de contrôle pour l'eau et les médicaments**
- **Détection de l'alignement des tapis à fientes**



**Équipement
d'aviculture – fiable,
durable et minutieusement testé.
De notoriété mondiale depuis 1962.**

Ruby 360

INTEGRATED AGRICULTURAL SOLUTIONS

1-888-218-7829
sales@ruby360.ca

40 Woodstock St. N.,
Tavistock, ON N0B 2R0

ruby360.ca