



zucami®
POULTRY EQUIPMENT

The green ones



zucami®
POULTRY EQUIPMENT

The green ones



ZUCAMI une expansion mondiale

ZUCAMI est né d'une vocation, celle de « créer une batterie confortable pour les volailles ». Les désirs humains étant ce qu'ils sont, fragiles et instables, il nous a fallu trouver un socle solide : notre personnel. Par son enthousiasme et son plein investissement, il nous a permis d'aboutir au résultat recherché : la batterie verticale ZUCAMI dont nous pouvons affirmer qu'elle représente vraiment un choix différent. Différent par sa conception et son design, différent par son accompagnement de l'aviculteur dont elle facilite les tâches quotidiennes, différent car elle incorpore le meilleur de nos ressources humaines, différent car elle s'appuie sur notre meilleure qualité de fabrication et de service.

Nous sommes fiers, n'hésitons pas à le dire, d'être parvenu à traduire cet enthousiasme en une réalité que partagent les aviculteurs du monde entier qui nous ont fait confiance pour réaliser leurs projets conformément à leur attente et à leurs désirs.

Un choix différent





Grâce à notre savoir-faire, à notre réactivité et à notre expérience, nous avons gagné la confiance des plus importants aviculteurs mondiaux. Ainsi en témoignent nos installations, présentes sur les cinq continents.

Notre forte capacité de production, associée à notre écoute de l'aviculteur, nous permet d'aborder tout type de chantiers. Et de la simple ferme aux projets les plus ambitieux, tous bénéficient d'une garantie totale : équipement intégral, batteries pour élevage-reproduction, reproductrices, poulets, cailles, perdrix et faisans, outre les déclinaisons bien connues de nos batteries de ponte.



Cage ZUCAMI

Conçue selon les plus rigoureux critères de qualité dans un seul but : assurer aux volailles le meilleur environnement pour optimiser les résultats de production.

La batterie verticale ZUCAMI est conçue comme un meccano et ne demande ni vis, crochets ou clips pour son montage.



Plancher souple, uniforme et solide pour une sortie rapide des œufs. Sans cassure et plus propres. Pattes en tube galvanisé s'insérant dans chaque cloison pour raidir l'ensemble du montage.

Plancher en grillage galvanisé à chaud après la soudure ou galvanisé à froid et plastifié ; dans la zone de maintien de l'animal, il est resserré pour plus de confort et de sécurité, évitant ainsi les blessures aux pattes ou aux ergots.



Séparations de couleur verte pour tranquilliser et réduire le stress de l'animal, ajourées pour une ventilation intérieure optimale.

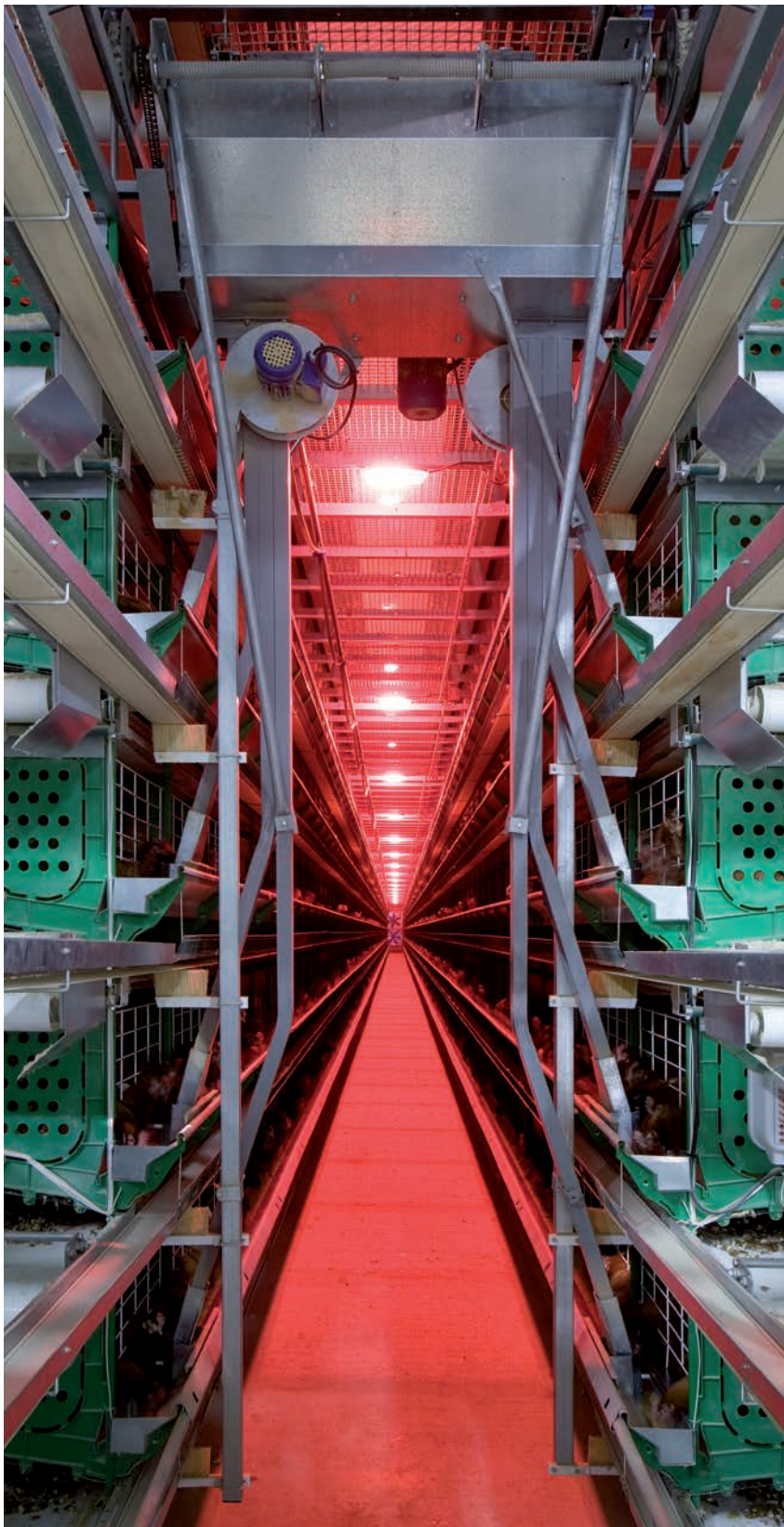


Accès aisé, porte dotée d'une fermeture simple et sûre (unique sur le marché). Ouverture de toute la façade qui permet de manipuler l'animal sans lui faire mal ou le blesser.



Alimentation

La distribution de l'aliment est réalisée par des trémies de type autopropulsé qui garantissent une ration équilibrée et uniforme à chaque animal.



La conception unique du doseur autorise une répartition précise de l'aliment, avec mélange du grain de la trémie avec celui qui reste dans la mangeoire.



Chaque trémie d'alimentation incorpore deux ventilateurs centrifuges qui, en projetant un flux d'air sur les tapis de ramassage, éliminent les particules pouvant salir les œufs.



La distribution de l'aliment peut également être réalisée par chaîne.



Ramassage

Nous proposons deux systèmes de ramassage, Lifter et Noria. Un système automatique de ramassage des œufs déposés sur les tapis de chaque étage est disposé au début de chaque rangée de batterie. Les œufs ramassés sont soigneusement recueillis sur un transporteur en vue de leur centralisation et classification. Ce système permet de réduire au minimum le nombre de manœuvres avec les œufs et par là les risques de cassure, craquelage ou salissure.

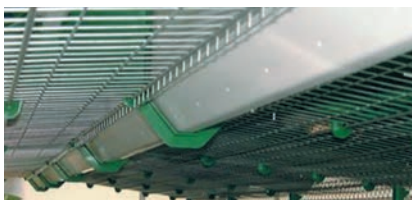


Traitement et séchage des fientes

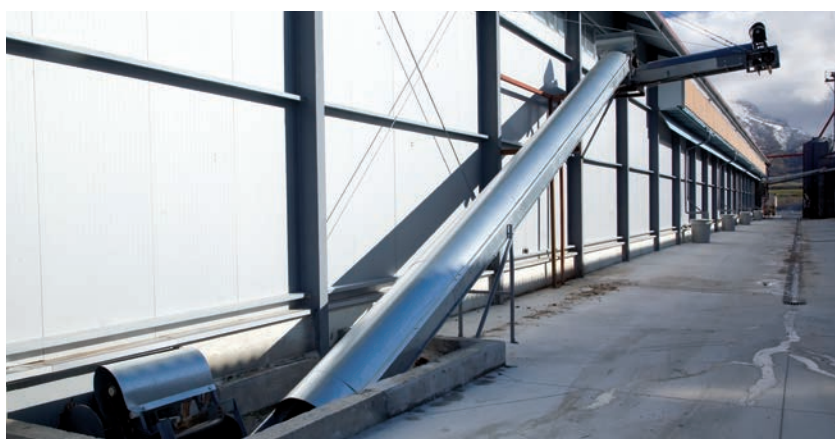
L'évacuation des fientes est effectuée sur des tapis en polypropylène de longueur variable tous les 3-7 jours, en fonction de la longueur totale du bâtiment. Le taux d'humidité des fientes oscille entre 65 – 70%.



Système de séchage SECONOV.



Le système de préséchage des fientes dans la batterie permet d'obtenir un taux de matière sèche de 50 – 60%.

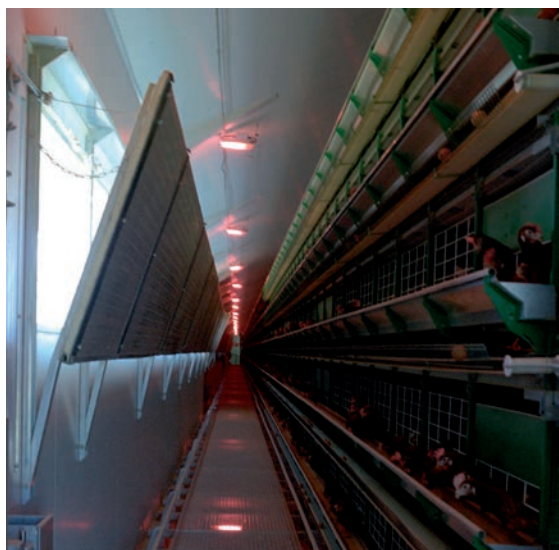


Convoyeur d'évacuation des fientes à l'extérieur du bâtiment.

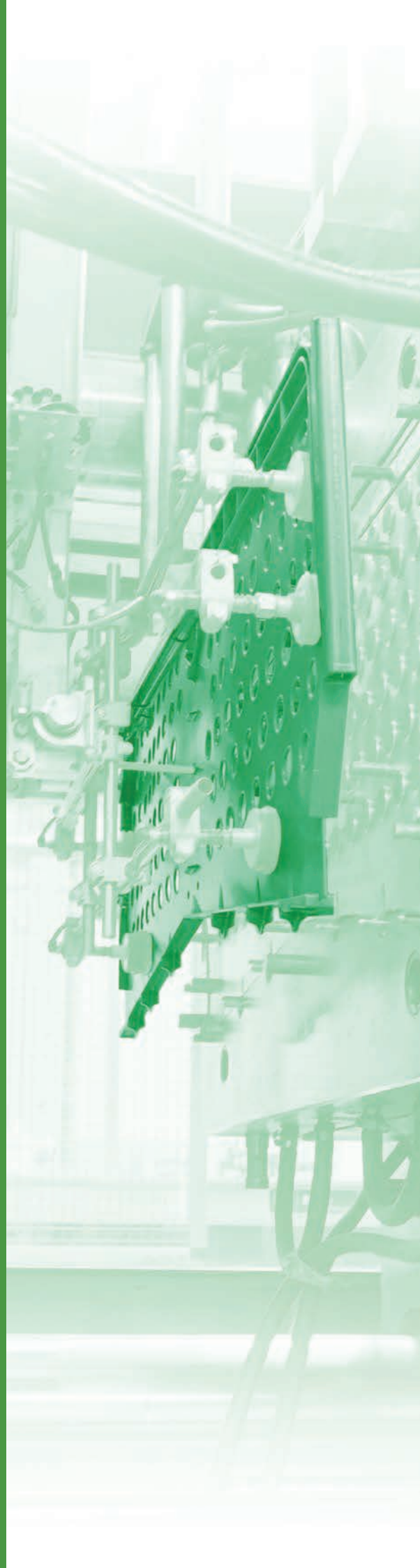
Ventilation

Les conditions de ventilation dans nos bâtiments sont optimales pour le bien-être des animaux. Nous étudions le climat de la zone où va être installé l'élevage pour équiper celui-ci des moyens nécessaires, tels que

hummers, ventilateurs extracteurs ou fenêtres à ouverture réglable synchronisée afin d'atteindre un équilibre parfait.



ZUCAMI, une entreprise pour le XXI^e siècle



The green ones



Polígono Morea Norte, calle C - Nº 2 | 31191 Beriain, Navarra, ESPAGNE

T +34 948 368 301 | **F** +34 948 368 363

www.zucami.com



Polígono Morea Norte, calle C - Nº 2
31191 Beriain, Navarra, ESPAÑA

T +34 948 368 301

F +34 948 368 363

www.zucami.com