



zucami®
POULTRY EQUIPMENT

The green ones



zucami®
POULTRY EQUIPMENT

The green ones



ZUCAMI мировое распространение

Создание ZUCAMI преследовало собой одну цель – «создать удобные клеточные батареи для птицы». Для выполнения этой нелегкой задачи понадобилась поддержка людей, которые, благодаря постоянной работе, добились выполнения этой цели. Возможно, именно это позволяет нам утверждать, что вертикальные клеточные батареи ZUCAMI отличаются от других проектов. Они отличаются своей концепцией и дизайном, удобным расположением клеток – со стороны птицевода, что облегчает их ежедневную работу. В проекте участвовали наши лучшие специалисты, что является гарантией нашего качества и обслуживания на высшем уровне.

Можно сказать, что мы гордимся тем, что те надежды, которые мы возлагали на этот проект, сегодня стали реальностью. Это чувство разделяют с нами птицеводы всего мира, которые доверились нам в разработке проектов, выполняемых в соответствии с их желаниями и планами.

Особенный выбор





Благодаря нашему опыту, скорости обслуживания и качественной работе, мы добились доверия самых важных птицеводов мирового уровня. В этом можно убедиться, посетив фермы, установленные нами в странах пяти континентов.

Благодаря нашему большому производственному потенциалу и близкому контакту с птицеводами, мы способны полностью гарантировать как установку оборудования для небольших ферм, так и реализацию больших и важных проектов. Мы предлагаем нашим клиентам интегральное оборудование и клеточные батареи для разведения и выращивания птицы, цыплят, перепелок, куропаток и фазанов, помимо наших широко известных клеточных батарей для курей – несушек.



Клетка ZUCAMI

Соответствуя самым строгим критериям качества, дизайн клетки отвечает одной единственной цели: создать для птицы наилучшие условия для того, чтобы добиться высоких результатов производства.



Вертикальная клеточная батарея ZUCAMI состоит из сборных конструкторских деталей, и для ее монтажа не требуется использовать винты, крюки или скобы.

Пол клетки представляет собой сетку, либо гальванизированную в горячем состоянии после сварки, либо гальванизированную в холодном состоянии и с пластмассовым покрытием. Эта сетка, с более частыми ячейками, гарантирует удобство и безопасность для птицы, предупреждая травмы лап или шпор.

Гибкий, ровный и прочный внешний борт, служащий для быстрого вывода яиц, позволяет получать их более чистыми и неповрежденными. В нижнюю часть каждой перегородки вводятся ножки гальванизированной трубы, что придает устойчивость клеточной батарее.



Разделяющие перегородки зеленого цвета помогают созданию спокойной атмосферы и уменьшают стресс птицы. Они снабжены отверстиями для лучшей циркуляции воздуха внутри клеток.

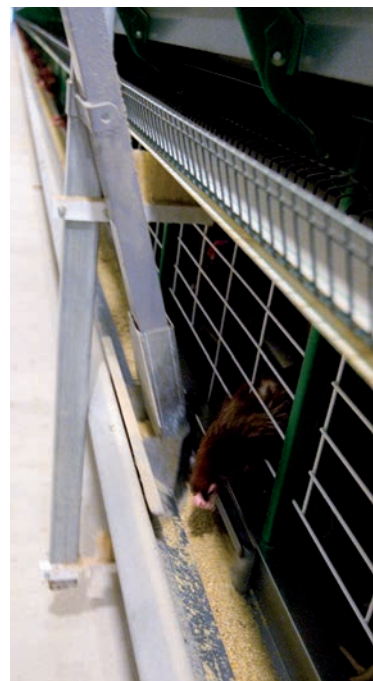
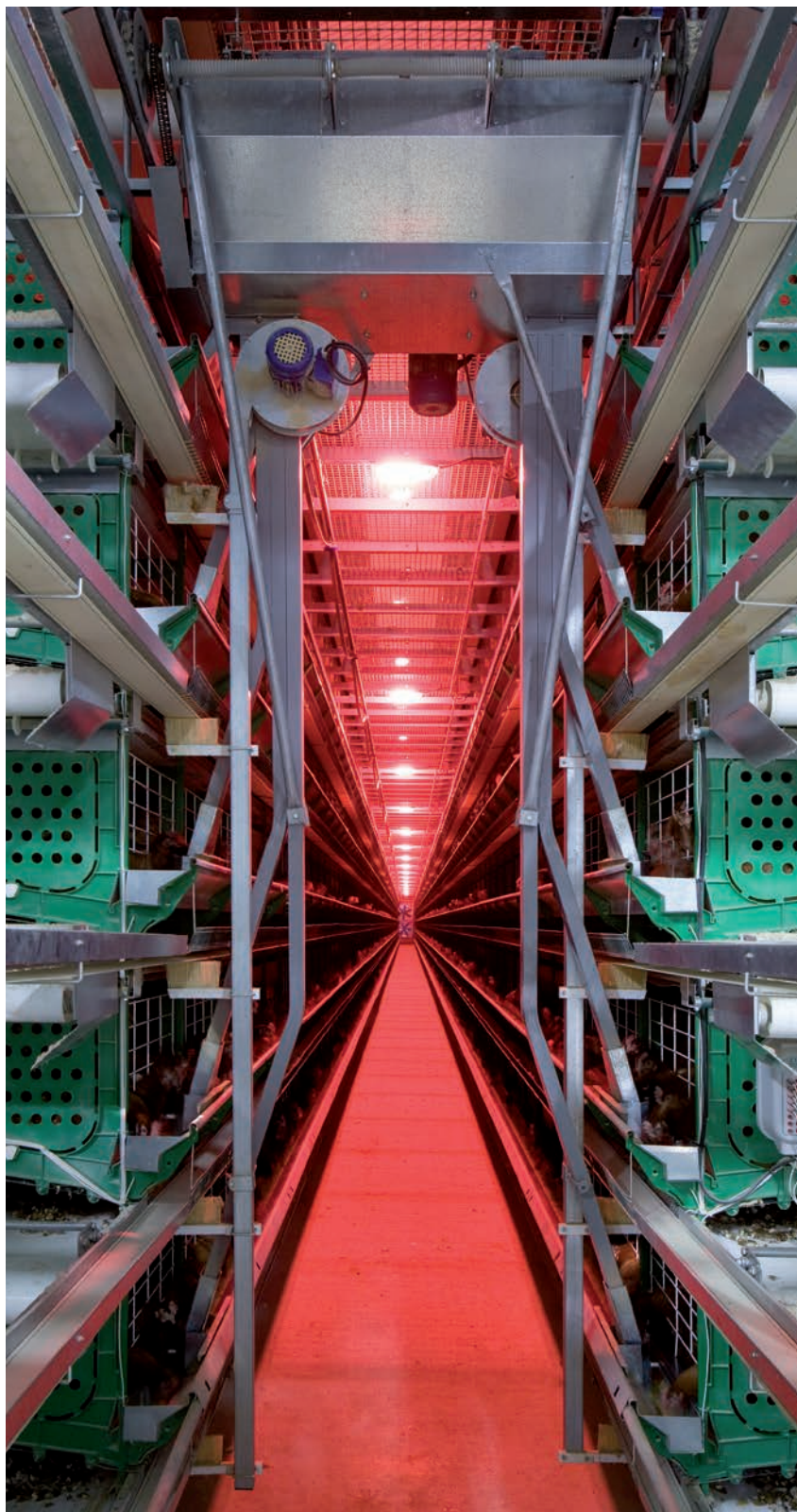


Легкий доступ, дверь снабжена простым замком и предохранительным устройством (единственным на рынке). При открытии двери появляется доступ ко всей передней поверхности клетки, что способствует выполнению необходимых операций без нанесения повреждений птице.



Питание

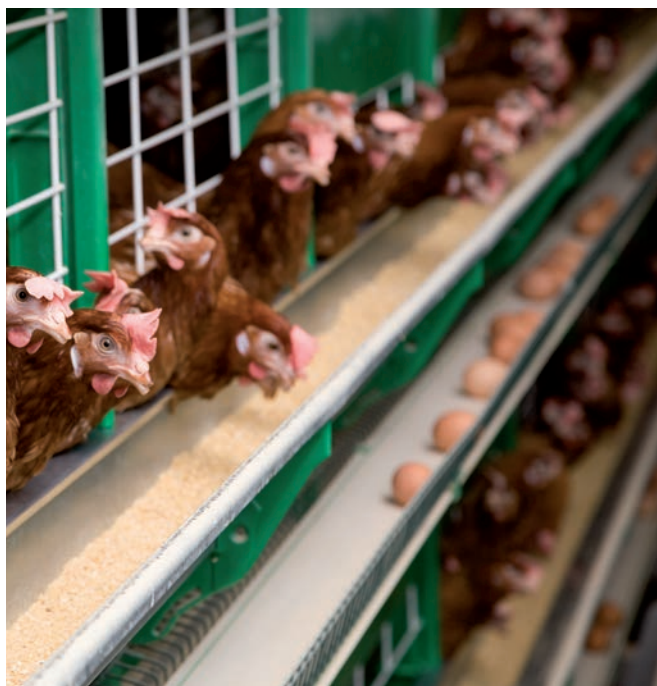
Раздача кормов выполняется с помощью самодвижущихся бункеров, которые гарантируют порционное и равномерное поступление корма.



Дозирующее устройство имеет специальный дизайн, позволяющий выполнять смешивание корма, поступающего из бункера, с оставшимся в кормушках.



Каждый их бункеров, подающих корм, имеет центробежный вентилятор, направляющий струю воздуха на транспортные ленты сбора яиц. Таким образом, удаляются частицы корма, которые могут испачкать яйца.



Распределение кормов может выполняться также с помощью цепи.



Сбор яиц

Для сбора яиц мы располагаем двумя системами: Лифтер (Lifter) и элеватор. В начальной части каждой линии клеточных батарей размещается автоматическая система сбора яиц, поступающих на ленту каждого этажа. Собранные яйца подаются на транспортер для их последующей классификации и централизации. С помощью этой системы мы избегаем их излишней перегрузки что приводит к сокращению разбитых, треснутых или грязных яиц.

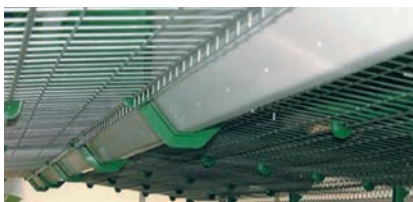
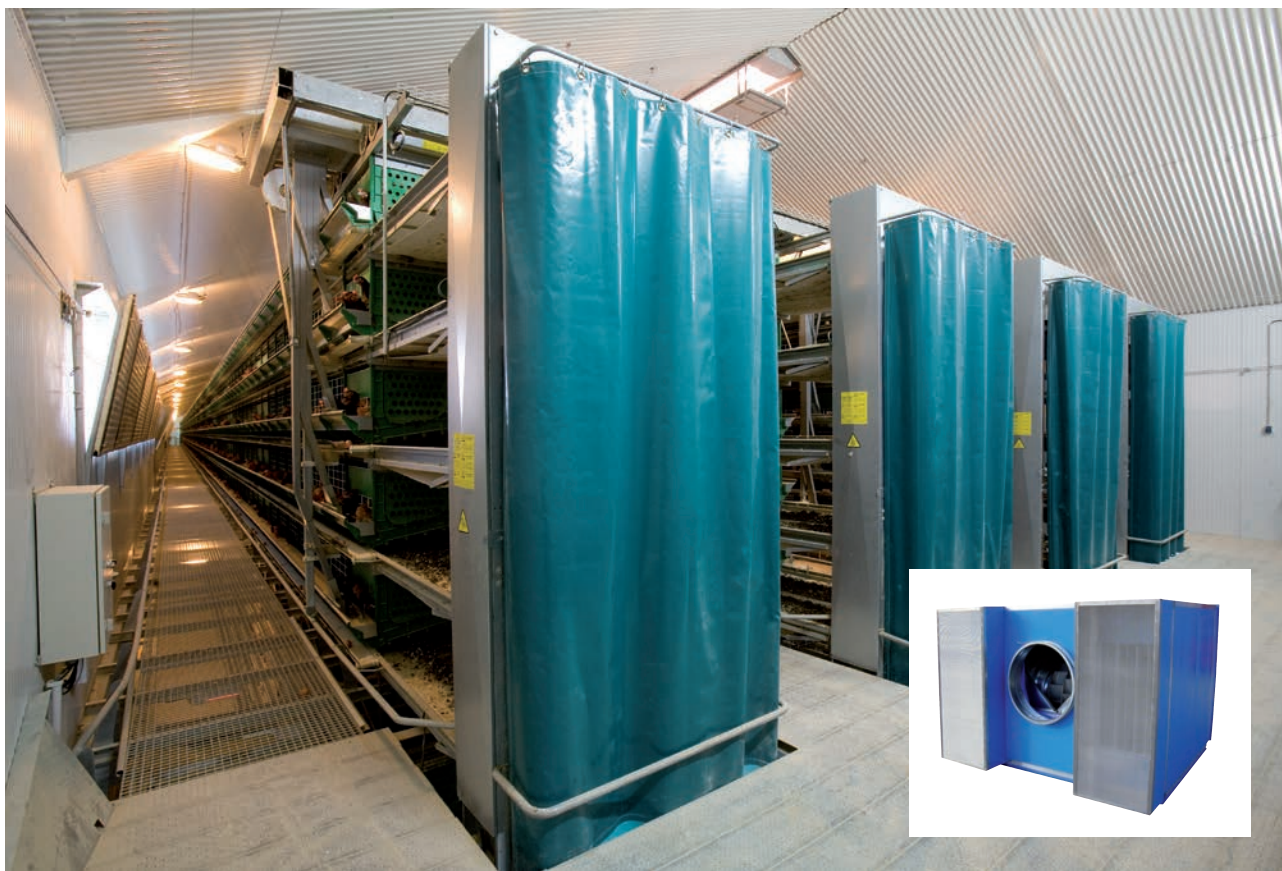


Обработка и сушка куриного помета

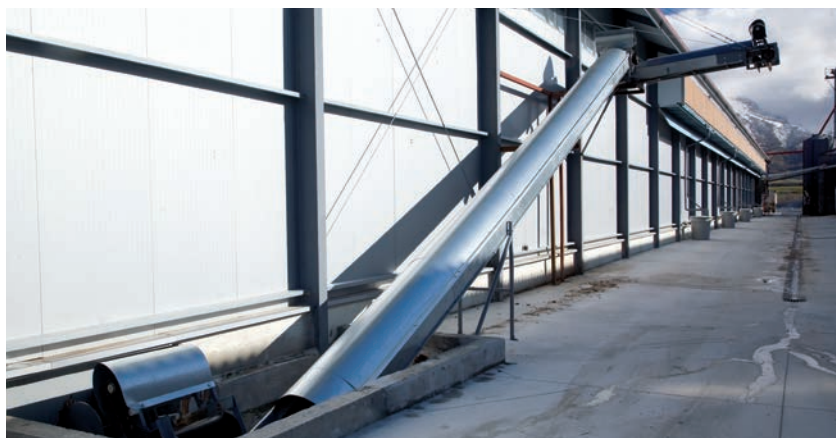
Сбор куриного помета производится с помощью лент из полипропилена различной длины каждые 3–7 дней, в зависимости от общей длины помещения фермы. Влажность куриного помета достигает 65 – 70%



Система сушки SECONOV.



Система подсушки низить процент влажности сухого помета до 50–60%.

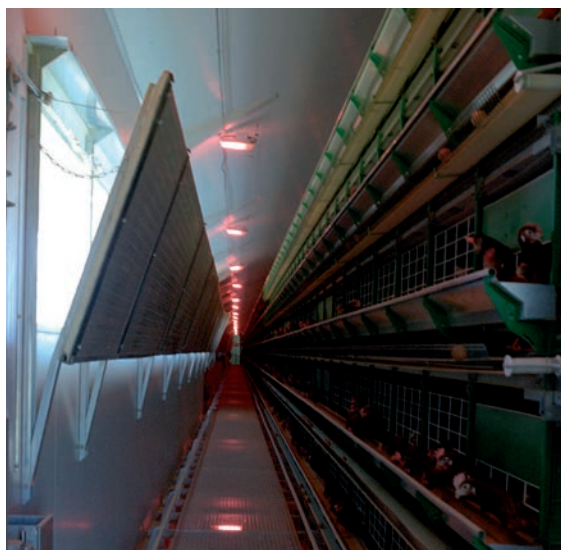


Выводной транспортер куриного помета.

Вентиляция

Система вентиляции, устанавливаемая на наших фермах, создает оптимальные условия для хорошего самочувствия птицы. Вначале проводится исследование климатических условий района, где будет построена ферма, и,

в соответствии с этим, разрабатывается система вентиляции. Для достижения идеальных условий для птицы, используются такие устройства, как: hummers, вытяжные вентиляторы или окна с регулируемым синхронизированным открыванием.



ZUCAMI – это предприятие XXI века



The green ones



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

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