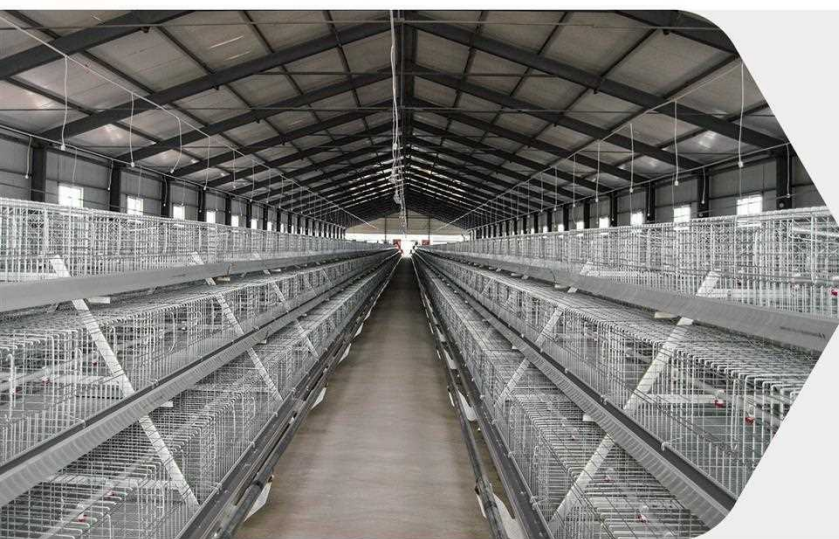




TECHEASY PULLET CAGE SYSTEM

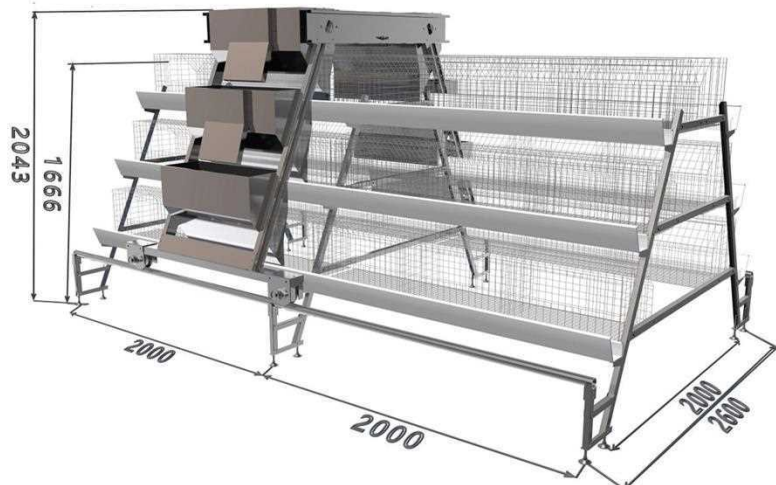
-БОЛЬШЕ ТЕХНОЛОГИЙ, БОЛЬШЕ ЗАБОТЫ-



СТРУКТУРА КЛЕТКИ

- Каждый единичный размер клетки для молодок 1950*500*(350--400) мм, 3 ячейки в блоке, с 9-10 птиц на ячейку, размер каждой ячейки 650*500*(350-400) мм, поэтому каждая птица может получить 390--433 см² по крайней мере в пределах 17 недель
- Нижняя сетка плотно спаяна, пластиковая подушка, которую надевают на нижнюю сетку клетки может защитить ноги молодки и сделать их более удобный

- Сетка клетки для молодки и опорная ножка рамы обработаны методом горячего цинкования потому что эта система обычно работает 3 рецикла в год, и большинство из них работает при высокой температуре дома с влажностью
- Проволочная сетка с цинко-алюминиевым покрытием, 3-4 шт. лучшая защита от коррозии по сравнению с оцинкованной проволокой

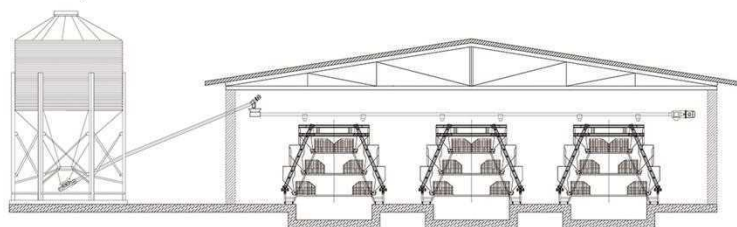


Тип №	Стандарт	Ярус/комплект	Дверь/комплект	Гол/дверь	Гол/комплект
TechEasy 162	1950*500*380	3	18	9	162
TechEasy 216	1950*550*380	4	24	9	216



AUTOMATIC FEEDING SYSTEM

- Бункер для корма и основная линия кормления с диаметром шнека 110 мм. может доставить около 3,5 тонн в час



- Метод подачи: кормовая тележка или цепная подача



- Простое управление кормлением: электрический блок управления управляет всю систему кормления, и один человек может реализовать кормление всего птичника

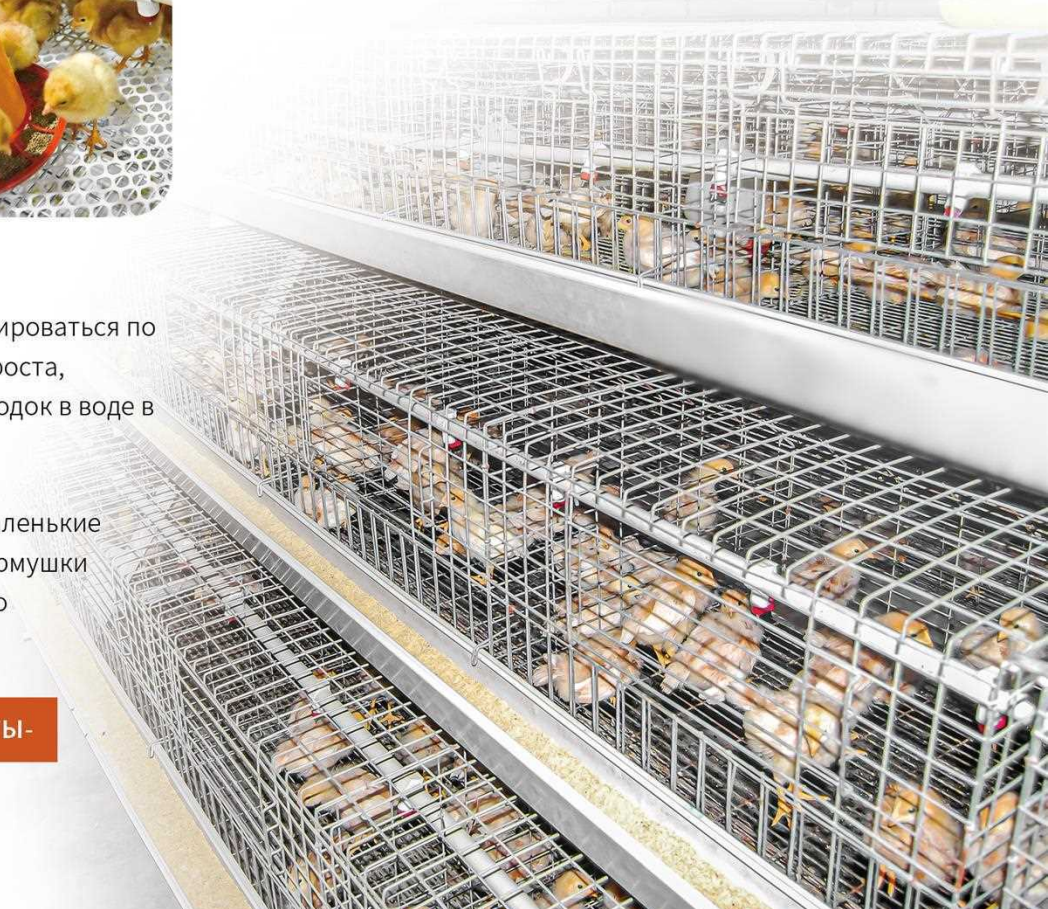
AUTOMATIC DRINKING SYSTEM

- С 360-градусными ниппельными поилками, чашками для капельного полива и регуляторы давления воды, терминалы, сплиты, вода фильтры гарантируют, что вода чистая и не вредная для слои
- Положение носика для питья научное, с выходом воды на 360 °, что упрощает куры пить
- Регулятор воды расположен на каждом ярусе клетки. Подает воду из водопровода в трубы через резервуары с надлежащим давлением
- Фильтры и медикатор используются для очистки воды и сохранить здоровье всех цыплят



- Общая линия воды может регулироваться по высоте в соответствии с цикла роста, удовлетворяя потребности молодок в воде в разный период роста
- На ранней стадии молодняка маленькие пластиковые настраиваются кормушки и поилки, и на дно клетки можно положить подкладки

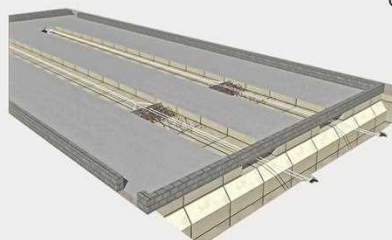
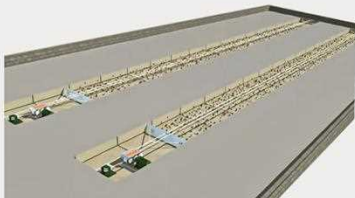
-БОЛЬШЕ ТЕХНОЛОГИЙ, БОЛЬШЕ ЗАБОТЫ-



AUTOMATIC MANURE REMOVE SYSTEM .



- Навозоуборочные машины скребкового типа предназначены для клеточных систем TechEasy с каналом для навоза под клетками



- Автоматическая скребковая навозоуборочная машина из горячезалипанный материал, хорошие антикоррозийные характеристики и низкая стоимость
- Машины в каждом ряду могут работать самостоятельно, что облегчает удаление куриной помет в любом ряду

VENTILATION SYSTEM.



- Вентиляторы: для контроля скорости ветра и обеспечивает комфортную соматосенсорную температуру
- Контроллеры окружающей среды с блоками управления PLC в соответствии с до заданной температурой для управления вентиляторами, охлаждающие подставки, воздухозаборники работают автоматически



- Охлаждающую подушку можно использовать вместе с ветром плиты для создания циркуляции внутри дома
- Система IOT доступна, все оборудование и данные могут быть контролироваться удаленно



- Воздухозаборники изготовлены из материала ABS, влагостойкого и устойчивый к коррозии, не выгорающий
- Центральный блок управления может быть настроен в соответствии с Требование и ситуация дома





АДРЕС

Здание 10-1, Юхуа Пауэр-Виллинг Парк, Чуансин Авеню,
Zhengzhou Hi-Tech Zone, 450001, провинция Хэнань, Китай.

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ

+86 0371-56797621

ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА

poultech@aliyun.com
poultrytech@yahoo.com

МОБИЛЬНЫЕ (WhatsApp и WeChat)

+86-137 3384 5866

ВЕБ-САЙТ

www.cnpoultech.com



HENAN POUL TECH MACHINERY CO.,LTD.