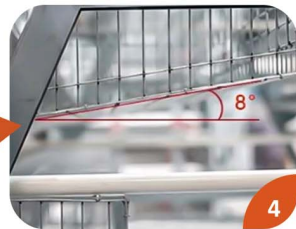
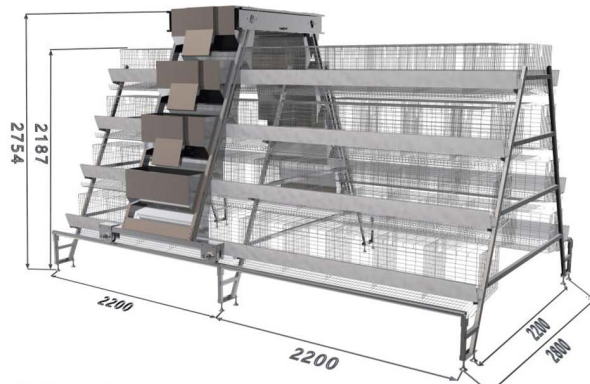
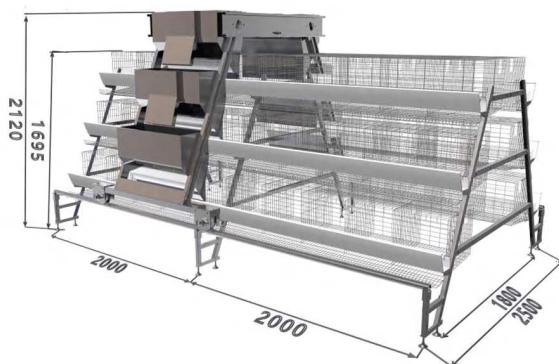




TECHEASY LAYER CAGE SYSTEM

-БОЛЬШЕ ТЕХНОЛОГИЙ, БОЛЬШЕ ЯИЦ-



Отверстие для ниппеля было пробито, и установка и замена ниппельной поилки легко



Внешний край корыта составляет 13 см, что может эффективно предотвращать потери корма, выбрасываемого цыплята

Корыто изготовлено из оригинального материала ПВХ и будет не подвергаться коррозии ветром и солнцем при использовании на открытом воздухе курятник

Угол наклона донной сетки 8° яйца скатываются с умеренной скоростью, чтобы яйца не от взлома

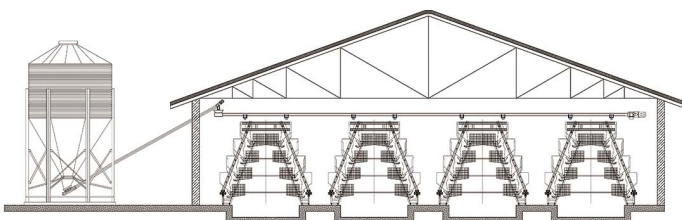
Тип №	Стандарт	Ярус/комплект	Дверь/комплект	Гол/дверь	Гол/комплект
TechEasy 390	1950*350*380	3	30	3	90
TechEasy 4120	1950*350*380	4	40	3	120
TechEasy 396	1960*350*380	3	24	4	96
TechEasy 4128	1960*350*380	4	32	4	128
TechEasy 3150	2150*500*430	3	30	5	150
TechEasy 4200	2150*500*430	4	40	5	200
TechEasy 5200	2150*420*410	5	50	4	200



TECH
POINT

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.

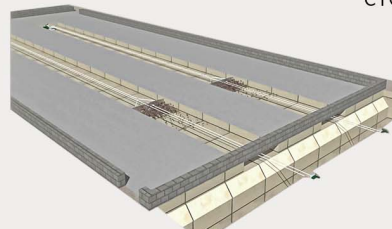
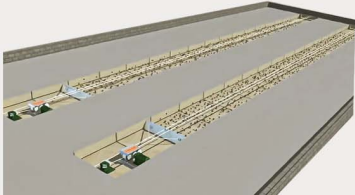


- С 360-градусными ниппельными поилками, вода капельницы и регуляторы давления воды, клеммы, сплиты, фильтры для воды вода чистая и не вредна для несушек.
- Положение носика для питья научное, с выходом воды на 360 °, что упрощает куры пить
- Регулятор воды расположен на каждом ярусе клетка. Подает воду из водопровода к трубам через резервуары с надлежащим давление
- Фильтры и медикатор используются для очистки воды и сохранить здоровье всех цыплят

AUTOMATIC MANURE REMOVE SYSTEM .



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



- Автоматическая скребковая навозоуборочная машина из горячооцинкованный материал, хорошие антикоррозийные характеристики и низкая стоимость

- Машины в каждом ряду могут работать самостоятельно, что облегчает удаление куриной помет в любом ряду

AUTOMATIC EGG COLLECTION SYSTEM



- Белое полипропиленовое плетение и высокопрочная полиэфирный уток в сочетании для создания более адаптируемого яичный пояс, максимальная нагрузка может достигать 1587 кг
- Скорость конвейера для яиц: 1,79–1,80 м/мин.
- Машина для сбора яиц изготовлена из горячоцинкованной стали плотностью 275 г/м2. стальной оцинкованный лист толщиной δ=2мм из закаленной стали №45
- Приводной двигатель: 0,55 кВт-70S для машины для сбора яиц, 0,75 кВт-80S для ленты для яиц



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, влагостойкий и устойчивый к коррозии, не выгорающий
- Центральный блок управления может быть настроен в соответствии с Требование и домашняя ситуация



АДРЕС

Здание 10-1, Юхя 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.

POULTECH