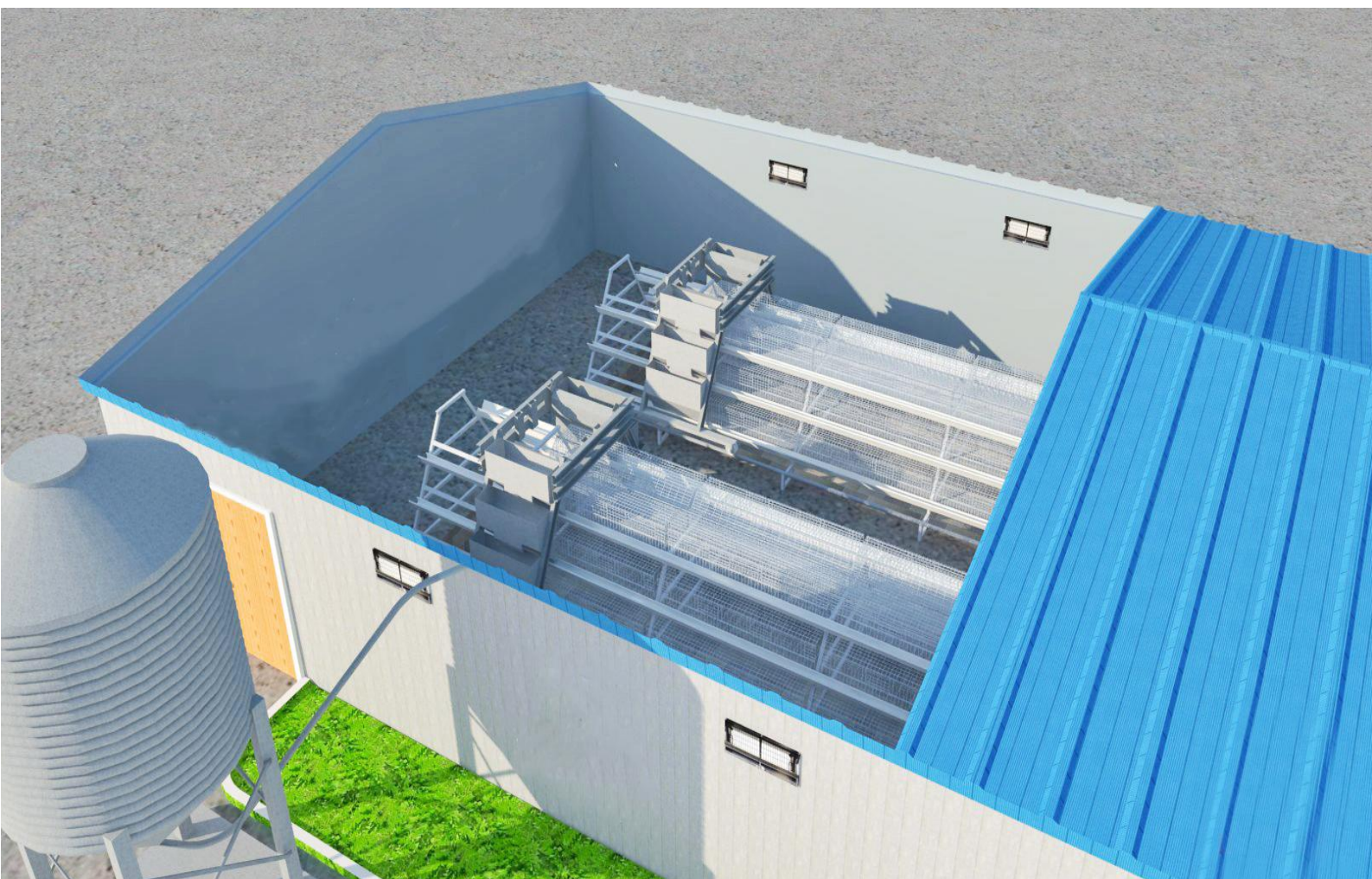




TechEasy Broiler Cage System

- Больше технологий, больше отдачи-

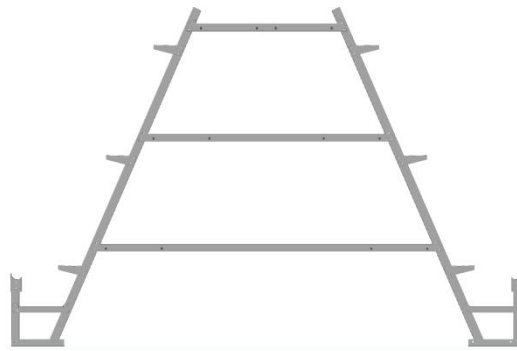
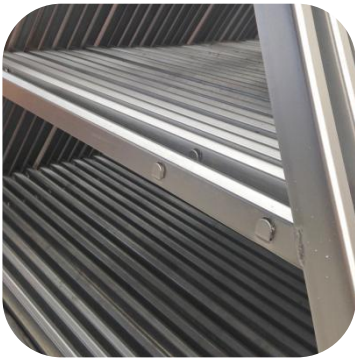


Клетка для бройлеров TechEasy изготовлена из горячеоцинкованного материала со сроком службы до 20 лет.

Конструкция трехъярусной клетки улучшает коэффициент использования площади и способствует снижению массы тела бройлеров.

Особенности Системы Клеток

Измерение /Единица измерен ия (Мм)	Уровень/Н абор	Ячейки в наб оре	Птицы на кле тку	Птицы в набо ре	Период сбора с редств
1600*620*420	3	12	8	96	Day 1-55
1600*620*420	3	12	9	108	Day 1-45
1600*620*420	3	12	10	120	Day 1-35



Сварная клетка, стабильная конструкция, удобная установка.

Разобранная клеточная стойка не имеет сварной конструкции, удобна при транспортировке и экономит транспортные расходы.

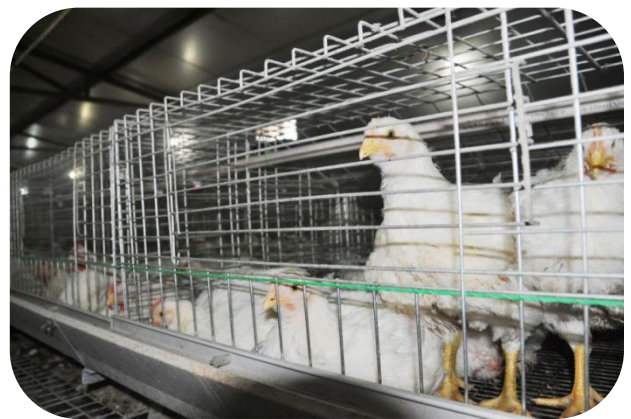


Обе каркасные сетки представляют собой горячеоцинкованную проволочную сетку или сетку Galvan, что определяет высокую коррозионную стойкость и длительный срок службы.

Поверхность сетки клетки гладкая, что позволяет избежать острых краев и заостренных точек, которыми можно поранить цыплят, обеспечивая здоровье цыплят.

Нижняя сетка плотно приварена, что обеспечивает больше места для бройлеров

Конструкция горизонтальной раздвижной двери, легко открывающаяся и закрывающаяся, удобная для управления и профилактики эпидемий.



В первые две недели устанавливайте небольшие кормушки и поилки, чтобы цыплятам было легче есть и пить.

В первые две недели положите на дно пластиковую сетку, чтобы цыплятам было легче стоять.



АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДАЧИ

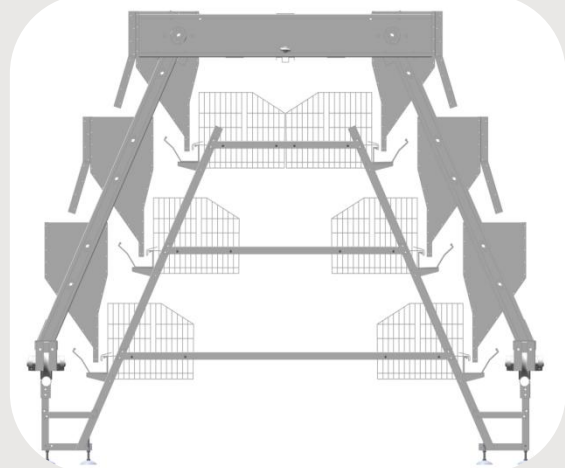


Бункер для кормов изготовлен из горячеоцинкованного листа, что обеспечивает защиту от коррозии на открытом воздухе.

Шнеки выполнены в технической системе с наружной трубой диаметром 125 мм, которая может оставлять 4,5 тонны корма в час.

Простота обслуживания тележки для подачи: открытая конструкция, визуальное управление внутренним хранилищем, удобная для чистки и технического обслуживания.

Простое управление кормлением: электрический блок управления управляет всей системой кормления, и один человек может осуществлять кормление всего курятника.



Высоту кормушки легко регулировать: Высоту кормушки в клетке для бройлеров TechEasy можно регулировать по желанию, чтобы цыплята разного возраста могли нормально питаться.



АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПИТЬЕВАЯ СИСТЕМА



Простое управление питьевой водой: оснащен импортными медицинскими насосами и фильтром, которые могут обеспечить здоровый источник воды для разведения.

Носик для поения расположен по-научному, с выходом воды на 360°, что облегчает поение цыплят.

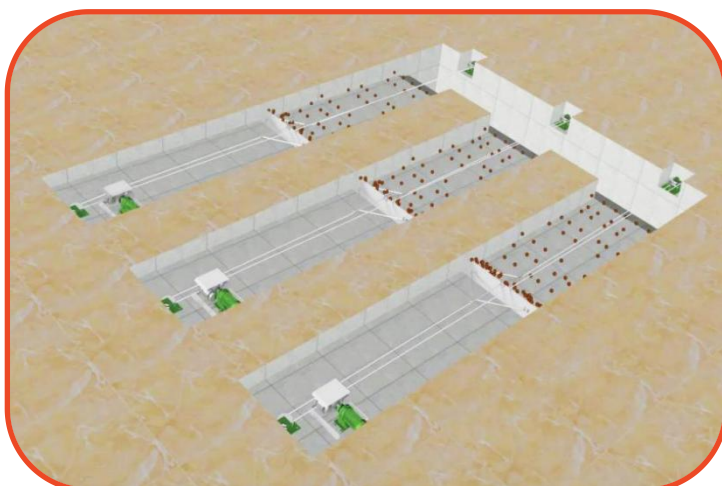


Высоту водопровода легко регулировать, чтобы удовлетворить потребности цыплят разного возраста в питьевой воде.

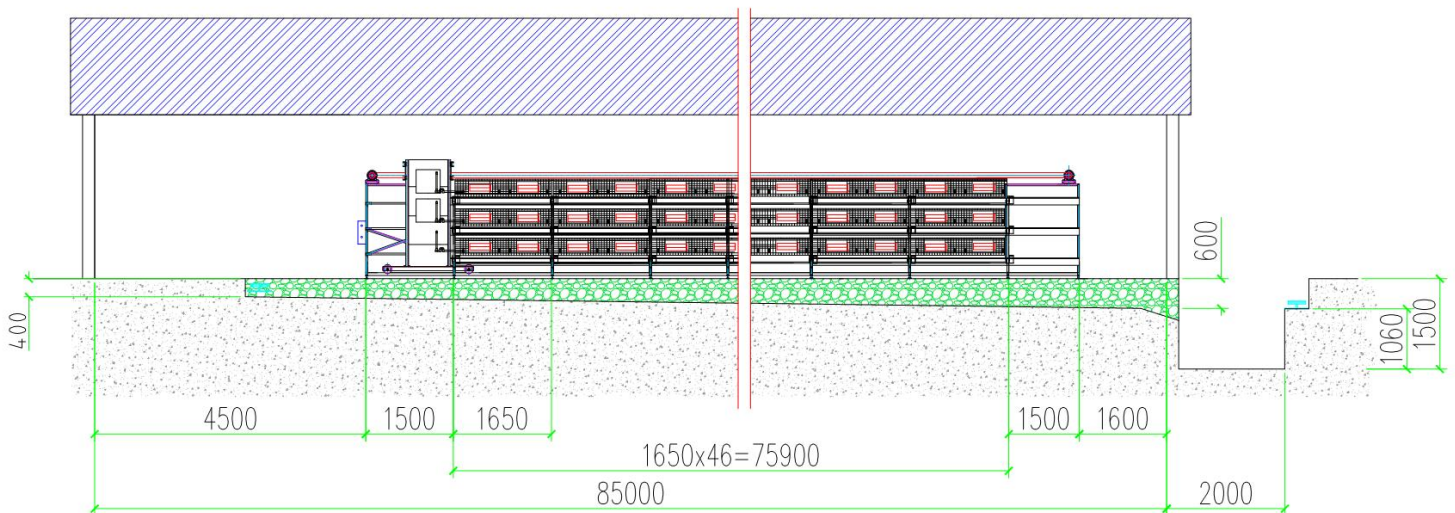
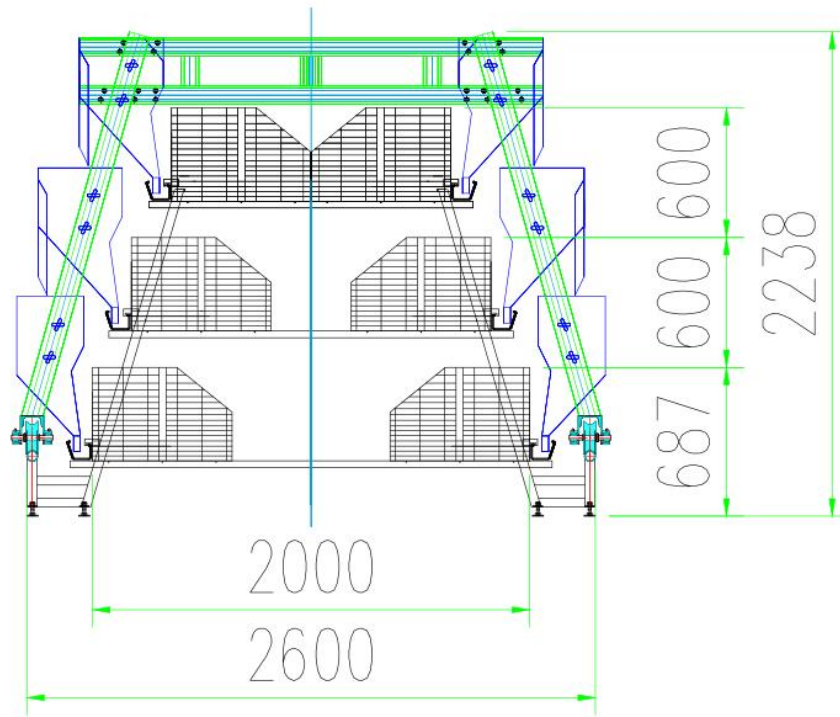
АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА УДАЛЕНИЯ НАВОЗА

Автоматическая машина для удаления навоза скреком изготовлена из горячеоцинкованного материала, обладает хорошими антикоррозийными характеристиками и низкой стоимостью.

Машины в каждом ряду могут работать независимо, что облегчает удаление куриного помета в любом ряду.



Устройство для удаления навоза оснащено направляющими колесами, которые обеспечивают плавную работу с низким уровнем шума, удаление 90-98% куриного помета и обеспечение чистоты воздуха в курятнике.



HENAN POUL TECH MACHINERY CO., LTD.



ДОБАВИТЬ: КОМНАТА СЕВЕРО-ВОСТОК, 14 ЭТАЖ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК НАЦИОНАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА, ЧАНЧУНЬ-РОУД, 3 ОНА ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ ЧЖЭНЧЖОУ, ХЭНАНЬ, КИТАЙ.

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ: +86-(0)371-56797621

ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА: poultech@aliyun.com

poultrytech@yahoo.com

МОБИЛЬНЫЙ ТЕЛЕФОН (WhatsApp & WeChat): +86 13733845866

ВЕБ-САЙТ (на английском языке): www.cnpoultech.com