



KALETER (Zhucheng Zhongyu Mechanical and Electrical Equipment Co., Ltd)

Kaleter - это ведущая компания на территории Китая по производству механического и электрического оборудования для сельскохозяйственной сферы. Площадь компании 3,5 га, численность персонала составляет 120 человек. Основное оборудование компании включает в себя систему климат контроля и отопления, систему питания и поения, проектирование и установка птицефабрик.

Наши инженеры постоянно совершенствуют, повышают работоспособность, функциональность и долговечность машин, а оборудование комплектуется только качественными деталями от проверенных производителей. Мы уделяем особое внимание разработкам нового нестандартного оборудования для удовлетворения требований клиентов.

Каталог с предлагаемым оборудованием с каждым годом пополняется, а география поставок увеличивается, и на сегодняшний день включает в себя не только территорию Китая, но и соседние страны Азии, Австралию, Америку и Европу.

ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО РАЗВЕДЕНИЯ ПТИЦЫ ТАКОГО ТИПА,
КАК **РОДИТЕЛЬСКОЕ СТАДО** ПРЕДЛАГАЕМ ВАМ СЛЕДУЮЩЕЕ
ОБОРУДОВАНИЕ, ПРОИЗВОДИМОЕ НАШЕЙ КОМПАНИЕЙ:



цепная система
кормления



спиральная система
кормления



нипельная система
поения



гнездо



сетчатые полы

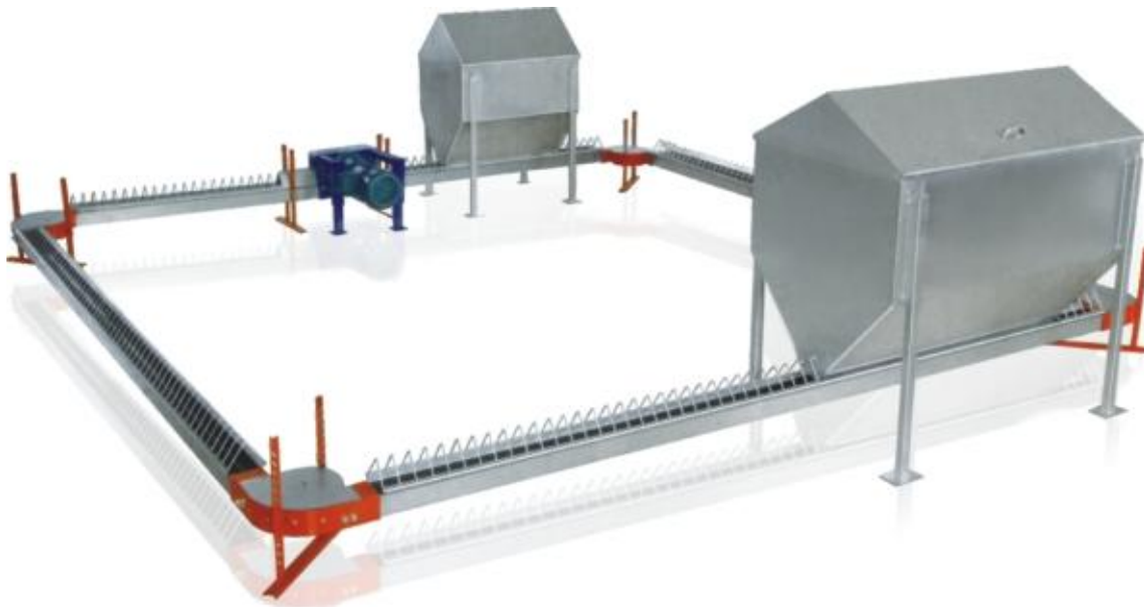


светоловушка



ветрозащита

ЦЕПНАЯ СИСТЕМА КОРМЛЕНИЯ KALETER



В цепной системе подачи корма используется циклоидальный мотор-редуктор, что обеспечивает равномерное и надежное распределение корма;

Раздаточный бункер оснащен запорной планкой, которая эффективно предотвращает утечку корма;

Угол 90-градусный: подшипник не нуждается в смазке, минимальный износ, долгий срок службы;

Для организации раздельного кормления кур и петухов предусмотрены противопетушинные 44 мм решетки;

Основные элементы системы изготовлены из 275 гр. оцинкованного листа, износостойкий, антикоррозийный материал.

ОСНОВНЫЕ СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМЫ:



← Транспортировочная цепь

Угол 90-градусный

← Лотки с решётками

Хоппер →

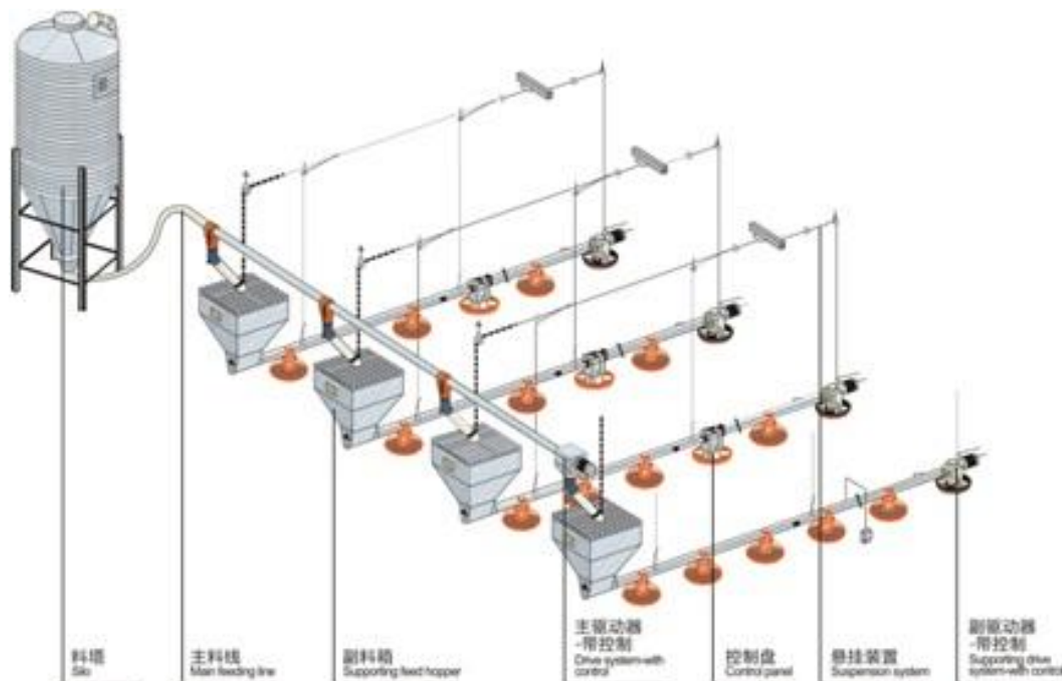
Мотор-редуктор



НАШИ ПРОЕКТЫ:



СПИРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КОРМЛЕНИЯ



Электродвигатель оснащен защитным выключателем и датчиком уровня корма;

Мощность электродвигателя 0.55/0.75 кВт;

Максимальная длина линии 120 м;

Диаметр транспортировочной трубы 45мм;

Скорость транспортировки: 450-650 кг/ч;

Расстояние между кормушками 100-300 см;

Количество птицы на одну кормушку: 10;

Вместительность кормушки: 640-1700гр;

Вместительность хоппера: 175 л;

Равномерное заполнение кормушек кормом.

КОРМУШКА ДЛЯ ПЕТУШКОВ



Кормушка делится на 9 секций, простая и удобная регулировка уровня корма, равномерное заполнение кормом, специальная форма дна кормушки предотвращает пересыпание корма

Диаметр кормушки: 360 мм

Диаметр ведра: 180 мм

Вместительность: 1.8 кг

Потери корма снижены до минимума;

Специальная форма дна кормушки предотвращает пересыпание корма;

Кормушки легко моются.

НАШИ ПРОЕКТЫ:



НИППЕЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОЕНИЯ



Ниппельная система поения включает в себя:
фильтр-регулятор давления;
ниппель;
каплеуловитель ;
лебедку;



Все детали обладают свойствами антикоррозии, долговечны и надежны в использовании

Количество птиц на 1 nipple: 10 шт.

НАШИ ПРОЕКТЫ:



ГНЕЗДО С РУЧНОЙ СИСТЕМОЙ СБОРКИ ЯИЦ



Гнездо спроектировано по международному стандарту из оцинкованных листов;
Высококачественная горячая оцинковка листов (0.5 мм);
Используется РР пластик для зажимов;
Высококачественная отшлифованная древесина без заноз и огрехов для насестов (1500*47*18);
Размер ячеек гнезда увеличен на 40 мм по сравнению с предыдущими моделями;
Хорошая циркуляция воздуха;
Установка и адаптация под все виды птичников;
Легко дезинфицируется, что позволяет избежать распространения болезней, срок эксплуатации более 10 лет;
Устранены недочеты прошлых моделей;
Все основные части гнезда фиксируются при помощи болтов;
Размер гнезда: 1523×930×1050 мм;
Ячейка: 375×252 мм;
Вес: 45 кг

НАШИ ПРОЕКТЫ:



ГНЕЗДО С АВТОМАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ СБОРКОЙ ЯИЦ



Настенное крепление гнезда позволяет беспрепятственно удалять полки в птичнике для чистки. По сравнению с гнездом, которое устанавливается по центру, настенный вариант уменьшает неравенство и соперничество между птицами, которые несут летальный исход. А также настенный вариант не преграждает путь к кормушкам и поилкам;

Система транспортировки является собственной разработкой Kaleter. Данная система имеет функцию автоматической коррекции, которая предотвращает сползание конвейерной ленты в процессе эксплуатации;

Сервопривод системы транспортировки позволяет регулировать скорость конвейерной ленты в зависимости от потребностей в ее работе, что служит более эффективному сбору яиц;

В комплект входит две кнопки управления, одна расположена на панели управления, другая непосредственно на самом оборудовании, что делает использование данной системы более комфортным;



Гнездо имеет систему выгона, которая не позволяет засиживаться птице и ночевать в нем;

Основная часть гнезда сделана из высококачественного оцинкованного листа 1,0 мм, а толщина оцинковки может быть изменена по желанию клиента, в то время как стандартном считается 275 г / м². Сервопривод и электронные компоненты от проверенных поставщиков, способствуют безопасной и надежной работе оборудования;

Удобные и мягкие пластмассовые полики, напоминающие траву также являются собственной разработкой Kaleter;

Размер: длина 2140*ширина 840*высота 998+500 (ножки) мм

НАШИ ПРОЕКТЫ:



СЕТЧАТЫЕ ПОЛЫ

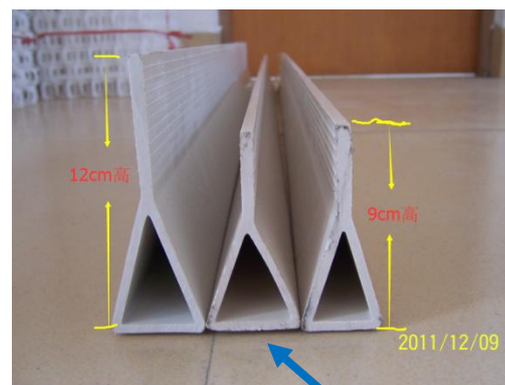


Разработаны по передовым технологиям, не скользят, удобны в использовании, имеют высокую прочность, не подвержены коррозии, легко моются и устанавливаются, долговечны.

Размеры: 1000*500 мм



Отверстия:
1.6x1.6 см



Ножки

Комплектующие
для установки
сетчатых полов

НАШИ ПРОЕКТЫ:



ВЕТРОЗАЩИТА



Ветрозащита для форточек со светоловушкой

Размер: 640x350 мм;

Материал: 304 нержавеющая сталь или оцинкованный лист 275 гр.



НАШИ ПРОЕКТЫ:



СВЕТОЛОВУШКА



Светоловушки предназначены для предотвращения поступления света через установленные в помещении вентиляторы и другие вентиляционные отверстия.

Изготовлены из высококачественного пластика. Все детали имеют жесткую конструкцию. Монтаж не занимает много времени и не требует специальных навыков.

KLT-1250

Размер: 1400×1400×250 , вес: 59 , подходит для 50 дюймового вентилятора

KLT-900

Размер: 1000×1000×250 , вес: 27, подходит для 36 дюймового вентилятора

KLT-S600

Размер: 540×260×250, вес: 11 , для форточек

НАШИ ПРОЕКТЫ:

