

ANKA KÜMES

КЛЕТКИ ДЛЯ КУР- НЕСУШЕК



ANKA KÜMES SAN.TİC.LTD.ŞTİ.

Balıkesir Caddesi 11. Km Susurluk - Tel. :+90 (266) 865 15 90 – Fax :+90(266) 865 15 91

* Техническая Характеристика Каркаса Клетки

-Для Каркаса клетки был использован оцинкованный лист марки Tezcan и/или Assan 275 покрытием гр/м2.

-Столбы каркаса клетки сделаны из оцинкованного листа толщиной 2 мм.

-Верхние части клетки сделаны из оцинкованного листа толщиной 1 мм.

-Нижние части клетки сделаны из оцинкованного листа толщиной 1 мм.

-Отделения клетки и зеркала посередине, сделаны из оцинкованного листа толщиной 0,6 мм

-Колонны, составляющие полосу клетки, сделаны из оцинкованного листа толщиной 0,8 мм.

-Ленточные носители утка клетки сделаны из оцинкованной трубы толщиной 1мм.

-Устройство для подвески кормов сделаны из оцинкованного листа толщиной 2 мм. Вставляется через каждые 120 см.

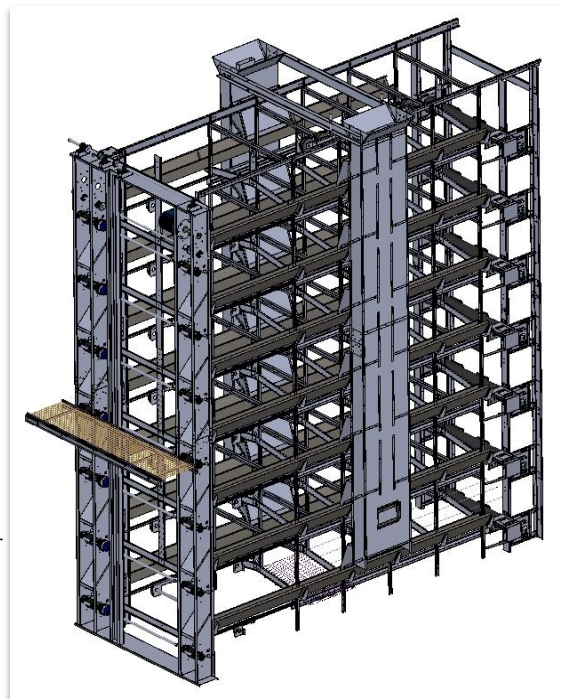
-Кормушки клетки сделаны из оцинкованного листа толщиной 0,8 мм.

-Передние столбы и задние корпуса клетки сделаны из оцинкованного листа толщиной 3 мм.

-Передние и задние утки клетки сделаны из оцинкованного листа толщиной 2 мм.

-Крышки отделения клетки сделаны из тканой оцинкованной проволоки.

-Основания клетки 19 мм x 19 мм в отделениях сделаны из тканой оцинкованной проволоки толщиной 2 мм.



* Система Кормления

-Кормовая тележка полностью автоматическая; все изготовлено из оцинкованного листа.

-Кормушки работают на рельсах клеток с помощью электродвигателей 0,75 л.с. и импортных стальных канатов (с покрытием из ПВХ).

-Кормушки в клеточных системах специально разработаны для равномерного распределения корма по каждому этажу и предотвращение переполнения кормушек.

-Кормовые лодки специально разработаны, чтобы обеспечить корм до конца птичника,



ANKA KÜMES

* Система Поения

-На каждом этаже клетки есть линия воды из ПВХ трубы

-В каждом отделении клетки используются три стальных ниппел

-В каждой оросительной линии имеется 1 резервуар марки CLR

-Вода, поступающая из сети, направляется в водопроводные трубы с резервуарами при соответствующем давлении.



*Система Удаления Помёта



-Помёт транспортируется с полипропиленовой пластиковой лентой, расположенной на нижней части клетки каждого этажа вдоль птичника.

-Используемая лента имеет толщину 1 мм.

-Движение выполняется с редукторами мощностью 1,5 л.с. предназначенные на каждые 2 этажа.

-Помёт идеально доставляется к ленте разгрузки, имеющихся на каждом этаже в конце скрепера и птичника.

-В задней части клетки будет установлена удерживающая система хранения для предотвращения загрязнения, возникающие при обрызгивании помётом.

-Транспортировочные валики каучуковым покрытием, установленные на головке приводят скольжение ленты до минимума.

-Конвейеры для транспортировки удобрения; по профильной конструкции состоят из редукторного двигателя мощностью 1,5 л.с, работающих за счет подвижных валиков, каучуковой лентой толщиной 6 мм и задних валиков.

ANKA KÜMES

*Автоматическая система сбора яиц

-На каждом этаже есть подъемная система, работающая в направлении вверх и вниз.

-Автоматическая установка для сбора яиц производится из оцинкованного листа и материала.

-Конвейер для яиц изготавливается из оцинкованного металлического листа

-Двигатель конвейера с мощностью 0,5 л.с, двигатель тканевой ленты с мощностью 0,5 л.с, двигатель подъемной системы с мощностью 0,75 л.с.

-Яйца транспортируются тканевой лентой и крепежи сделаны из пластика.

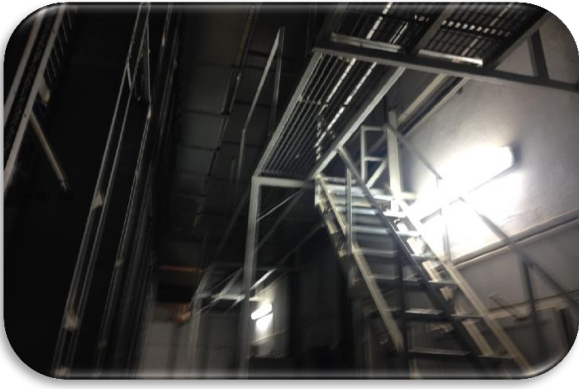
-Тканевые ленты являются антистатическими и не пылепроницаемые.

-Тканевые ленты для яиц перемещаются в клетках вдоль и обратно, с помощью головок для сбора яиц

-В конце каждого ряда есть специальные щетки предназначенные для чистки лент.

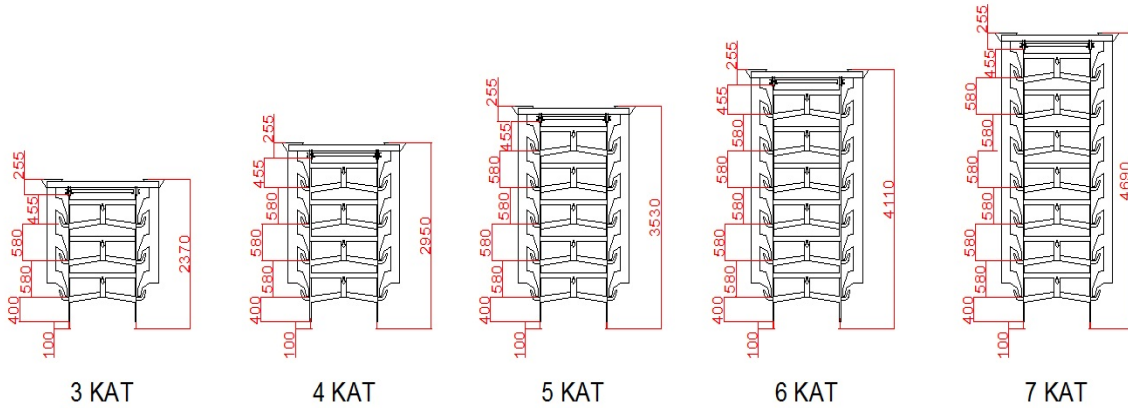


ANKA KÜMES SAN.TİC.LTD.ŞTİ.

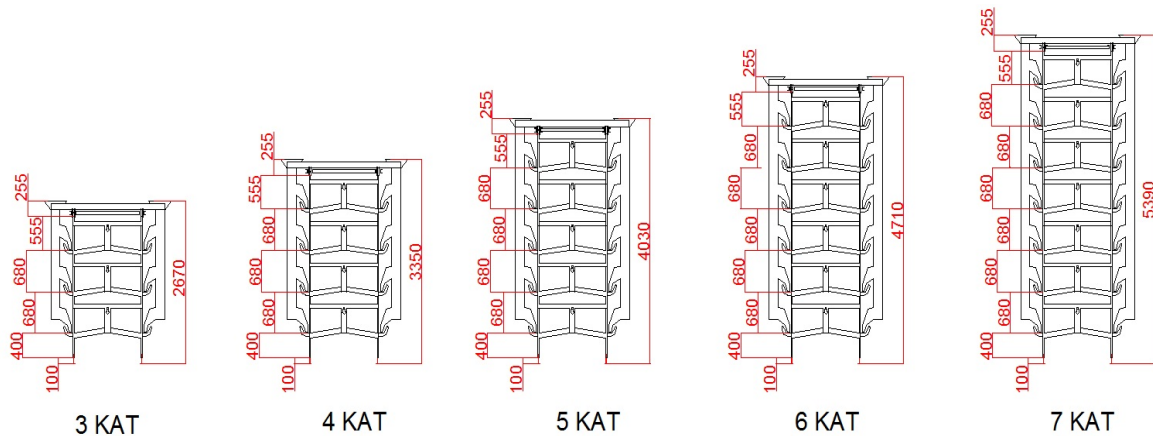


*Система Catwalk

- Эта система устанавливается между клетками согласно движению по двум этажам.
- Система Catwalk обеспечивает легкий доступ к верхним этажам клетки.
- Эта система позволяет использовать 8 этажные клетки как 4 этажные.
- Вся система построена на стальной конструкции.
- Соединение первого и второго этажа обеспечивается фиксированной стальной лестницей.
- Согласно этой системе верхние и нижние кормовые тележки работают отдельно. Для кормления также используется цепная система кормления.



EKO YUMURTACI KAFES



YUMURTACI KAFES

ANKA KÜMES SAN.TİC.LTD.ŞTİ.

Bahkesir Caddesi 11. Km Susurluk - Tel :+90 (266) 865 15 90 – Fax :+90(266) 865 15 91