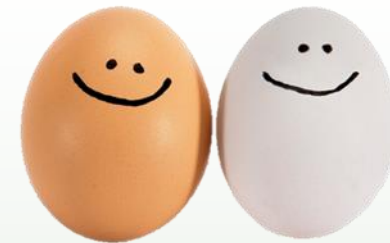




Добро пожаловать!



Made in Germany



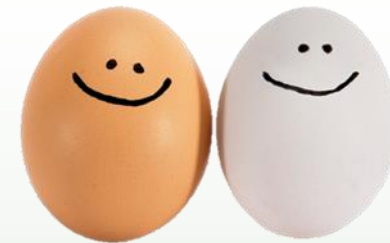
- Изготовление оборудования в собственных местах производства в г. Фехта в северной Германии с 1968 г.



ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ ГЕРМАНИИ С 1967 Г.

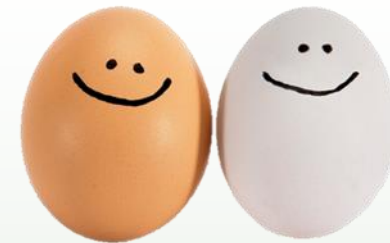


Клиенты и представители в 62 странах мира



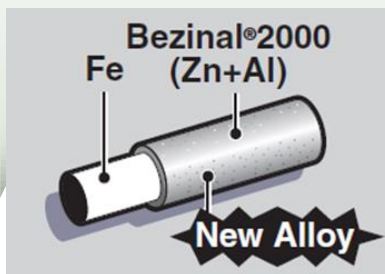
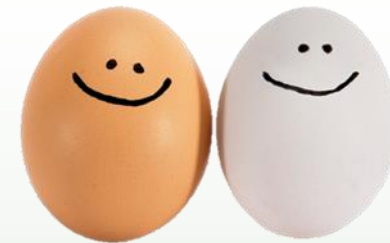
ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ ГЕРМАНИИ С 1967 Г.

Made in Germany



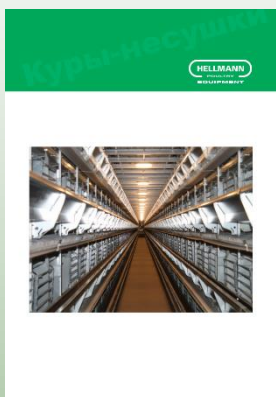
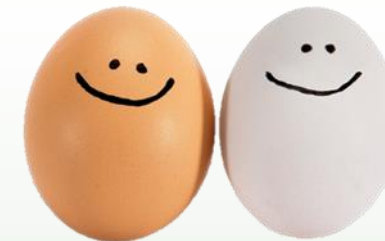
- Жесть исключительно из немецкого производства
- Изготовление оборудования в собственных местах производства
- Качество оцинкования 275 г./квм.!

Антикоррозийная защита проволоки



- цинк + алюминий
- Сопротивление коррозии в 4 раза дольше, чем обычная оцинковка.
- Длительная защита от коррозии в сварных местах (не повреждается при сварке решеток)
- Гладкая и улучшенная обработка

Наши оборудования



Клетки для кур
несушек



Клетки для
молодняка



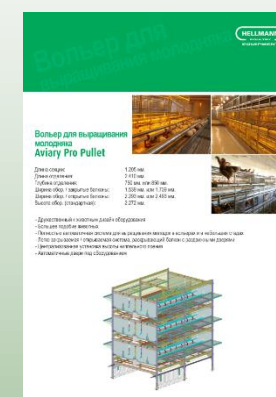
Клетки для
родителей



Подготовленные
ЕС Клетки

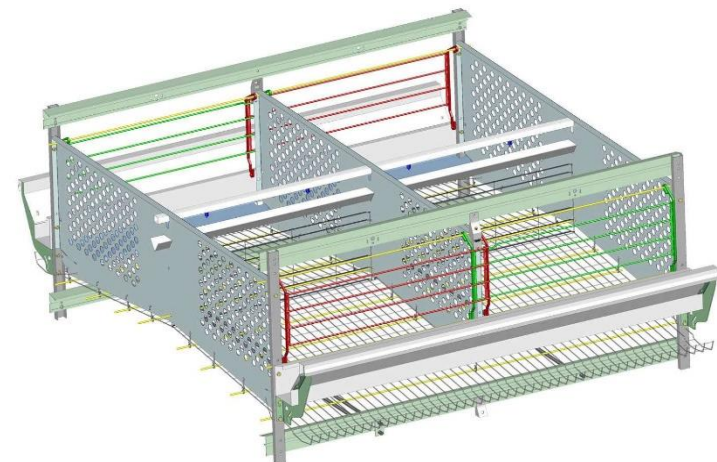


Вольер для кур
несушек



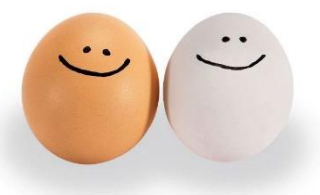
Вольер для
молодняка





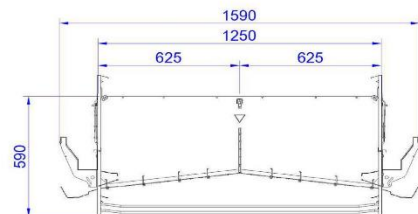
Комплексные решения для менеджмента посредством автоматического сбора данных производства и управления кормлением, вентиляцией, освещением, сбора яиц и других процессов. Снижение затрат на энергию и кормовое потребление. Повышение результатов производства. Управление и контроль через сеть Интернет.

кормление:	цепь/бункер
перегородки:	все виды
максимальное кол-во ярусов:	12
качественная оцинковка:	275 г./м².
подсушка помета:	по желанию
Немецкое качество с 1967 г.	



Made in Germany.

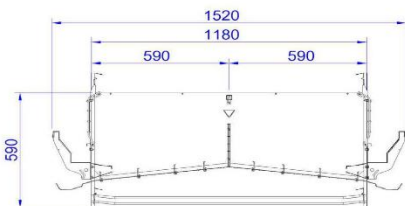
Hellmann Poultry GmbH & Co. KG · Kopernikusstr. 6-10 · 49377 Vechta
P.O. BOX 1232 · 49361 Vechta · Germany · Phone +49 4441 9259-0
Fax +49 4441 9259-50 · www.hellmannpoultry.com



Глубина клеток: 62,5 см.

длина кормушки	гол./клетка	площ./гол.	фронт корм. / гол.
70 см	10	438 см ² .	7,0 см.

цепное кормление

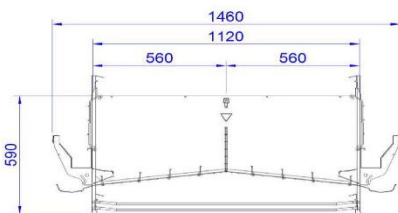


Глубина клеток: 59 см.

длина кормушки	гол./клетка	площ./гол.	фронт корм. / гол.
60 см.	8	443 см ² .	7,5 см.
60 см.	7	506 см ² .	8,6 см.
50 см.	7	421 см ² .	7,1 см.
50 см.	6	492 см ² .	8,3 см.

цепное кормление

бункерное кормление

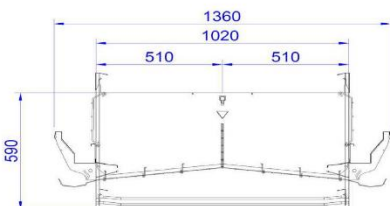


Глубина клеток: 56 см.

длина кормушки	гол./клетка	площ./гол.	фронт корм. / гол.
60 см.	8	420 см ² .	7,5 см.
60 см.	7	480 см ² .	8,6 см.
50 см.	7	400 см ² .	7,1 см.
50 см.	6	467 см ² .	8,3 см.

цепное кормление

бункерное кормление

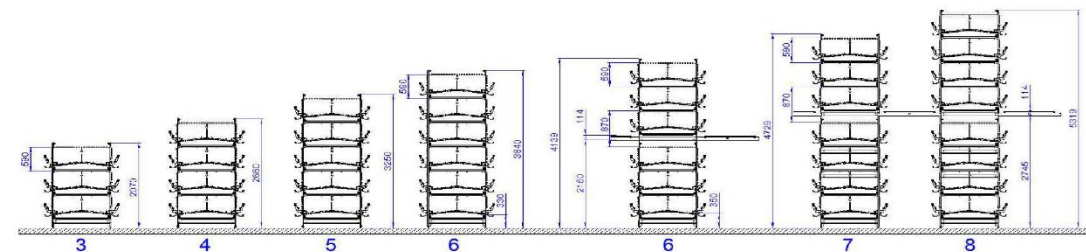


Глубина клеток: 51 см.

длина кормушки	гол./клетка	площ./гол.	фронт корм. / гол.
60 см.	7	437 см ² .	8,6 см.
60 см.	6	510 см ² .	10,0 см.
50 см.	6	425 см ² .	8,3 см.
50 см.	5	510 см ² .	10,0 см.

цепное кормление

бункерное кормление



Возможно уменьшение общей высоты оборудования в размере 115 мм., с помощью модифицируемого привода лент помётоудаления.



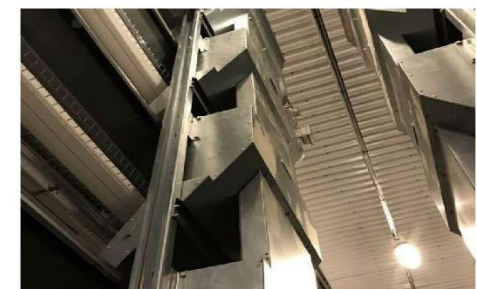
решётчатые перегородки



перфорированные перегородки



цепное кормление

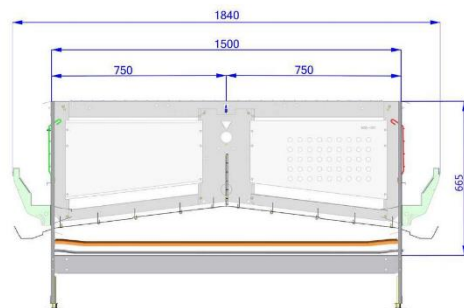


бункерное кормление

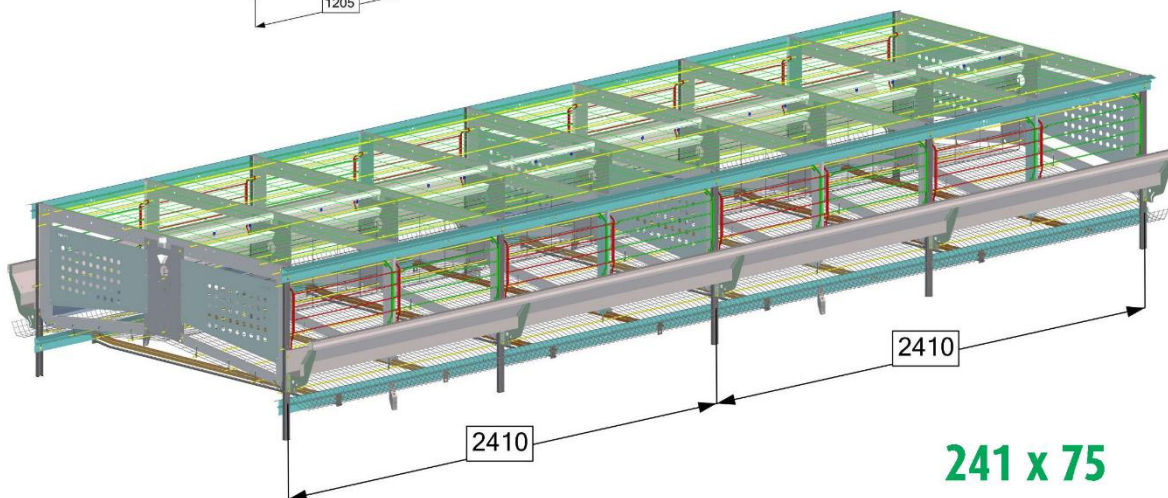
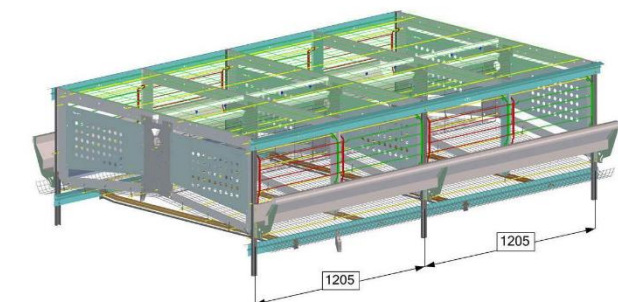
ЕС клетки подготовленный вариант 24-241x75 NF/NR

Длина клетки: 120 / 241 см.
Глубина клетки: 750 мм.
Ширина ряда: 184 см.
Высота яруса: 665 мм.
Кормление: стандартное цепное или бункерное кормление

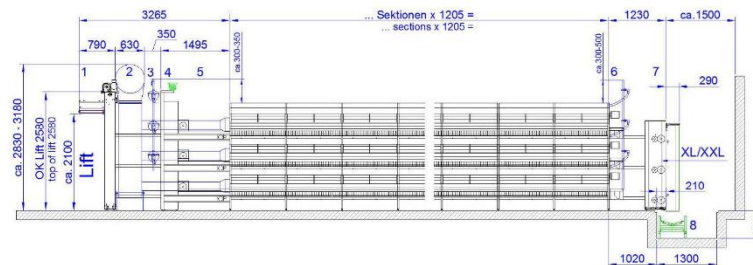
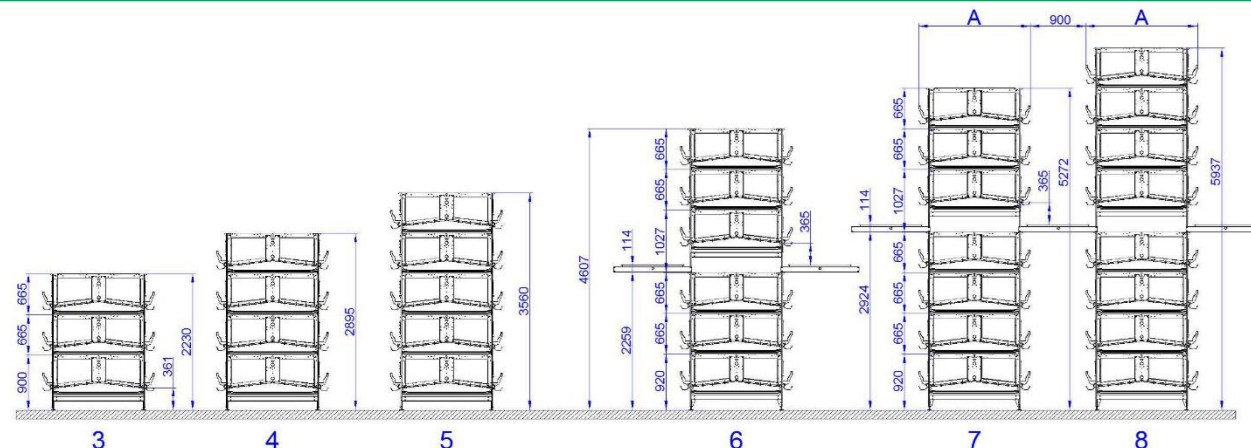
доп. шнек кормления в клетках (опция)	нет	да
Птицемест / клетка (120 / 241 см.):	20/ 40	21 / 42
Длина фронт. корм. / гол.:	6,0 см.	8,6 см.
Площадь / гол:	451 см	2430 см2



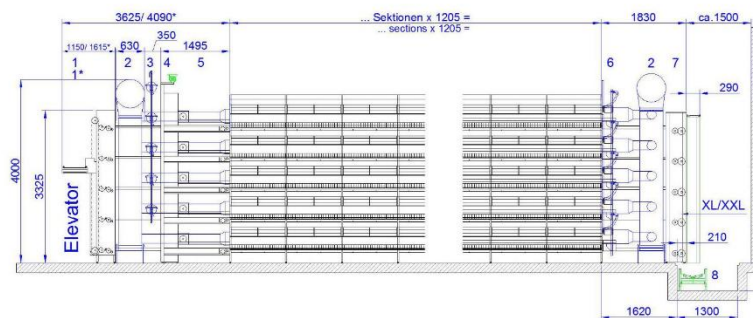
120,5x75



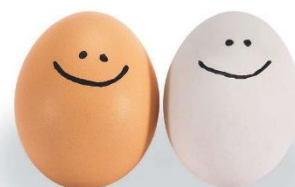
241 x 75



1. лифт
- 1A. элеватор с одновременной передачей
2. труба для подсушки помёта
3. система поения
4. привод цепи кормораздачи
5. поворотная станция
6. поворотная станция / цепь кормления
7. приводная станция
8. поперечный транспортёр для удаления помёта



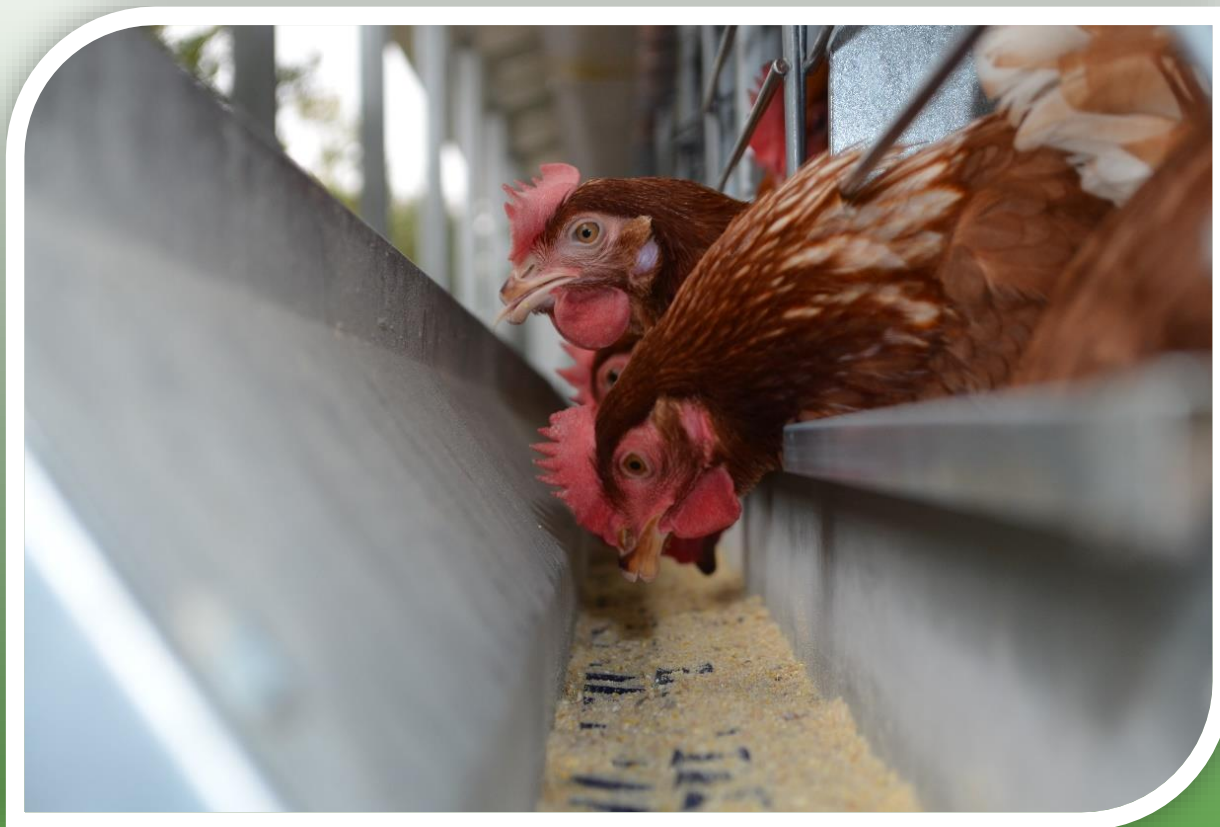
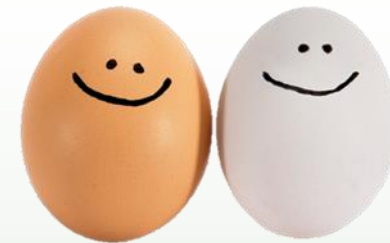
1. Egg collection - liftsystem elevator
- 1A. Elevator with simultaneous transfer
2. Air channel
3. Watering System
4. Feeding system
5. Reverse station
6. Reverse Station feed chain
7. Drive Station
8. Cross conveyor belt



Made in Germany.

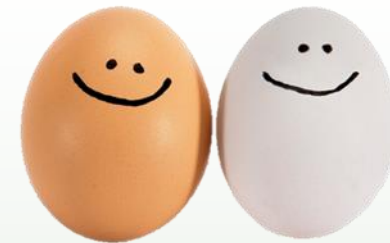
Hellmann Poultry GmbH & Co. KG · Kopernikusstr. 6-10 · 49377 Vechta
P.O. BOX 1232 · 49361 Vechta · Germany · Phone +49 4441 9259-0
Fax +49 4441 9259-50 · www.hellmannpoultry.com

Высокие кормушки



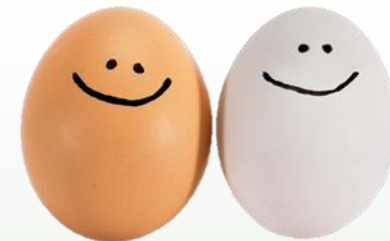
- Высокие кормушки для предотвращения потери корма

... и стабильные кормушки



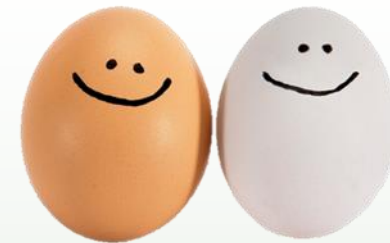
- Все кормушки в особенно крепком исполнении, толщина материала 0,8 мм.
- Расстояние между кронштейнами макс. 1,0 – 1,4 м.
- ходить на кормушках возможно

Стабильные ноги

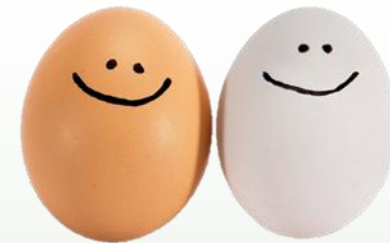


- Надёжный, стабильный регулировочный болт
- Ножка для хорошей, устойчивой прочности оборудования
- Возможна компенсация неровностей пола до 11 см.
- Толщина стоек:
 - 1,5 мм. до 4ёх ярусов
 - 2,0 мм. больше 4ёх ярусов

Минимальное количества пластиковых деталей



- Избегание пластиковых даталей, насколько возможно.
- Лучшая долговечность оборудования



Перегородки

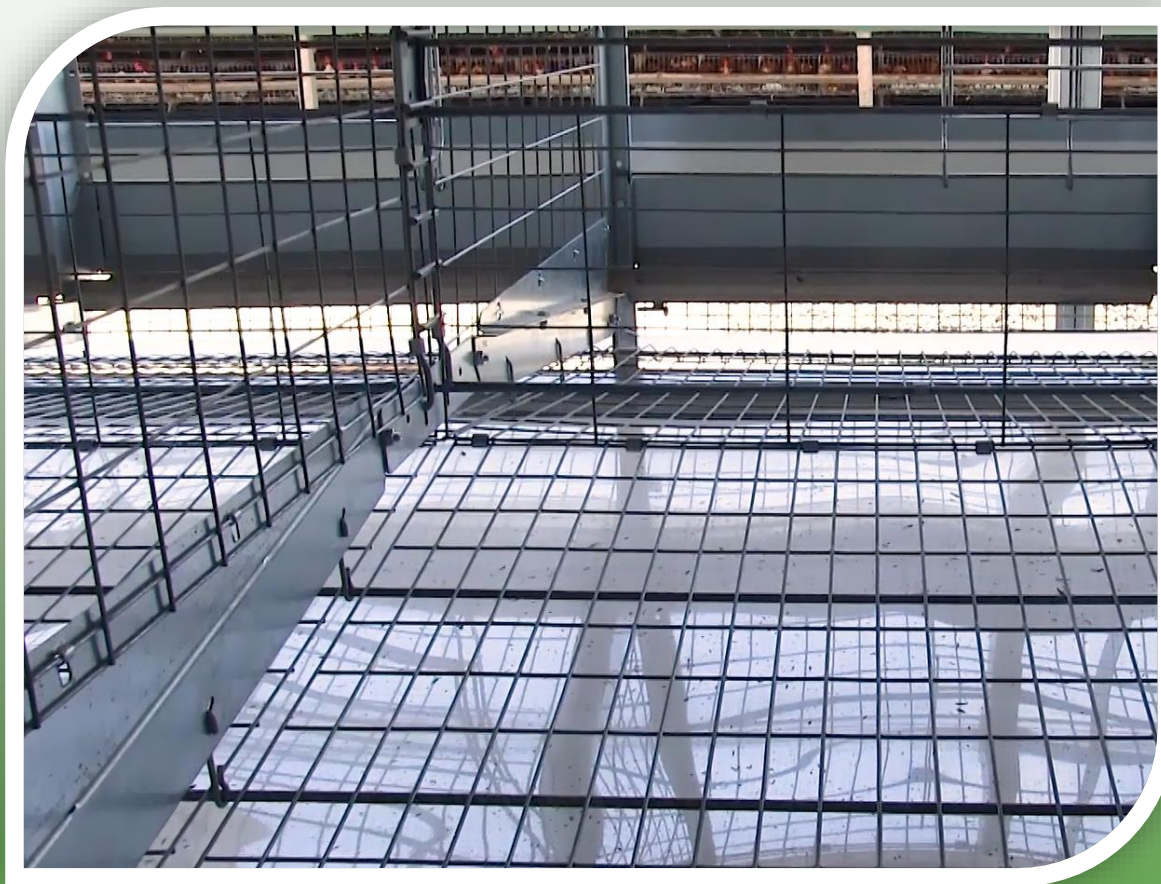
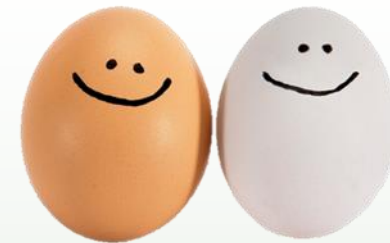
Перфорированные перегородки



или решетчатые перегородки

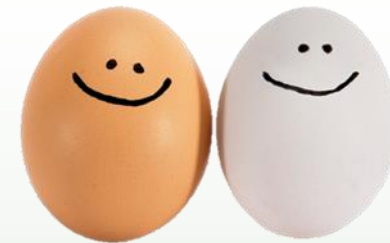


Полики



- Накладные штанги для поликов вешаются на подвижные крючки
- Это создает вибрацию для быстрого выхода яиц из клеток
- Толщина накл. штанги: 4,8 мм.
- Полики - без прогибания

Виды кормления —

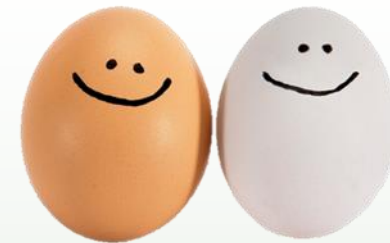


цепь кормораздачи

- простое обслуживание
- очень длительный срок службы
- меньше потребление корма

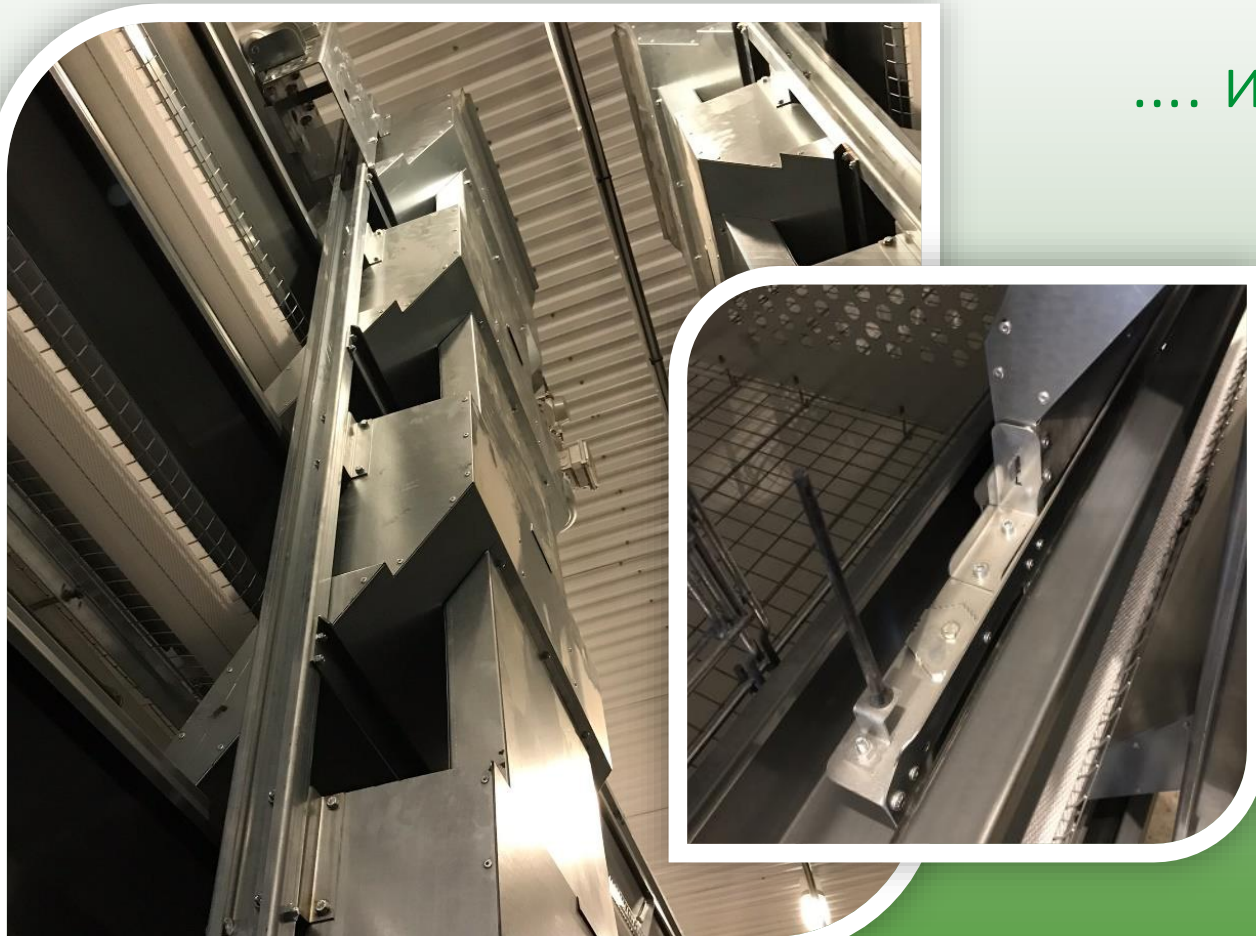


Виды кормления —

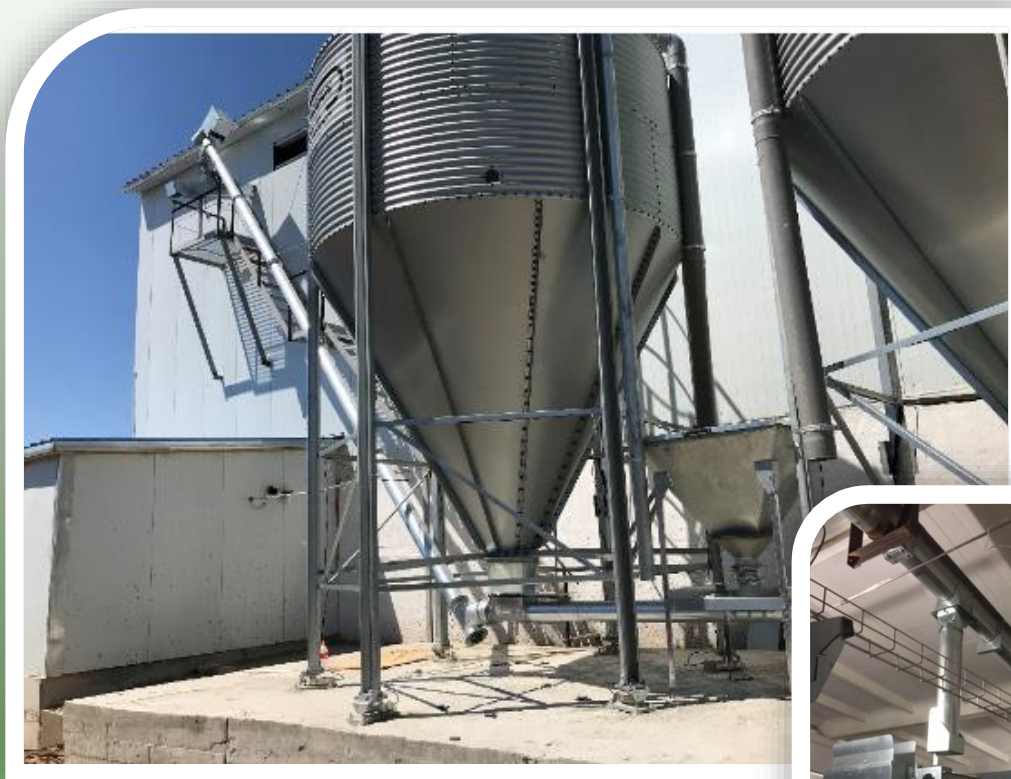
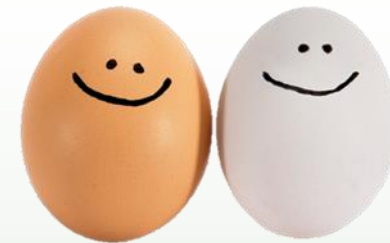


.... или бункерное кормление

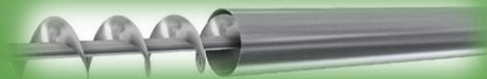
- Равномерное распределение корма
- точная дозировка
- Самоходные бункерные тележки с эл. двигателем



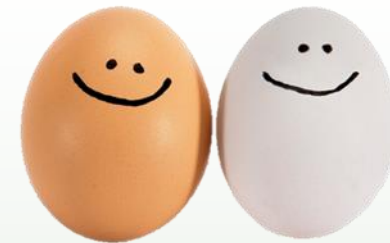
Система кормления



- Качественные силосы от известных производителей
- Кормовые шнеки в тяжелом исполнении из оцинкованной стали
- Низкий износ
- производительность: 10 тн./ч.



Система поения



Шарообразный бачок

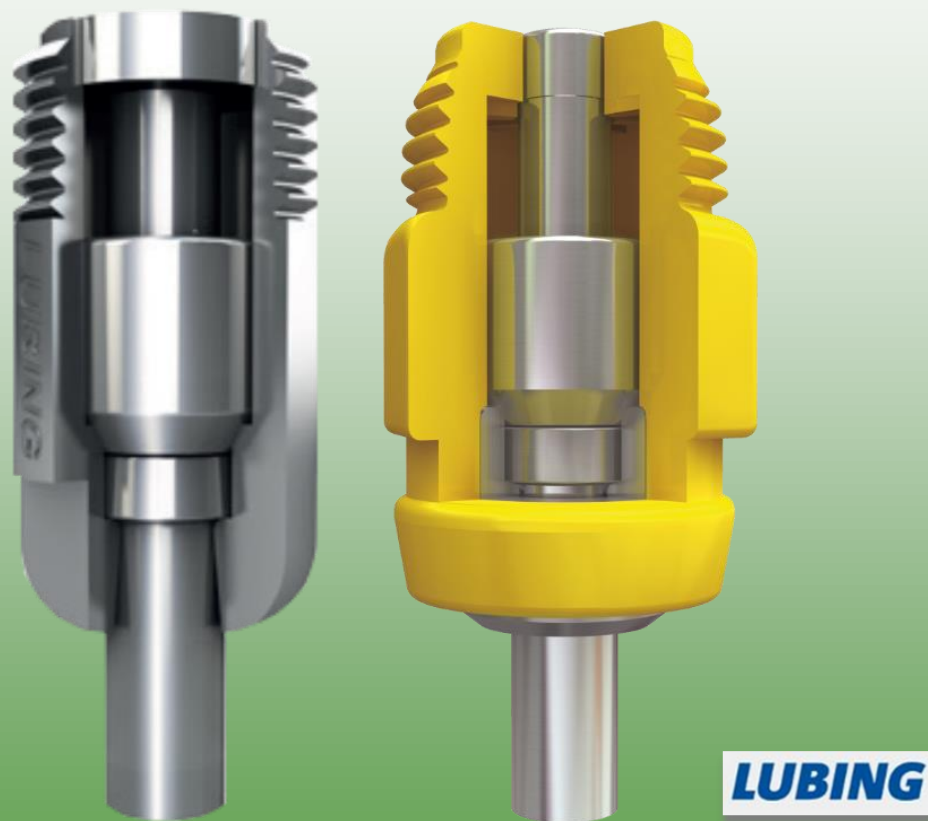
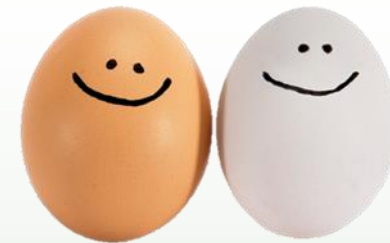
- герметично запечатан
- возможна промывка системы

или Бачок «эконом»

- простой бачок для воды с поплавком (7л.)

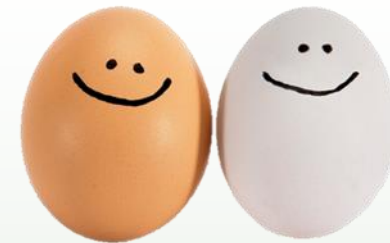


Высококачественные ниппеля



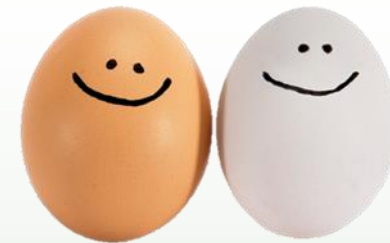
- либо полностью из нержавеющей стали для кур несушек
- либо с хорошо видимым покрытием для молодняка

Узел подачи воды



- Состоится из:
- дозатор для добавления лекарства
- цифровой счетчик воды
- регулятор давления
- фильтр с регулятором
- дополнительный фильтр

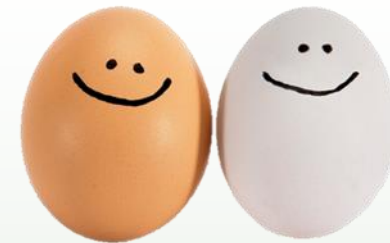
Система сбора яиц



Либо лифт

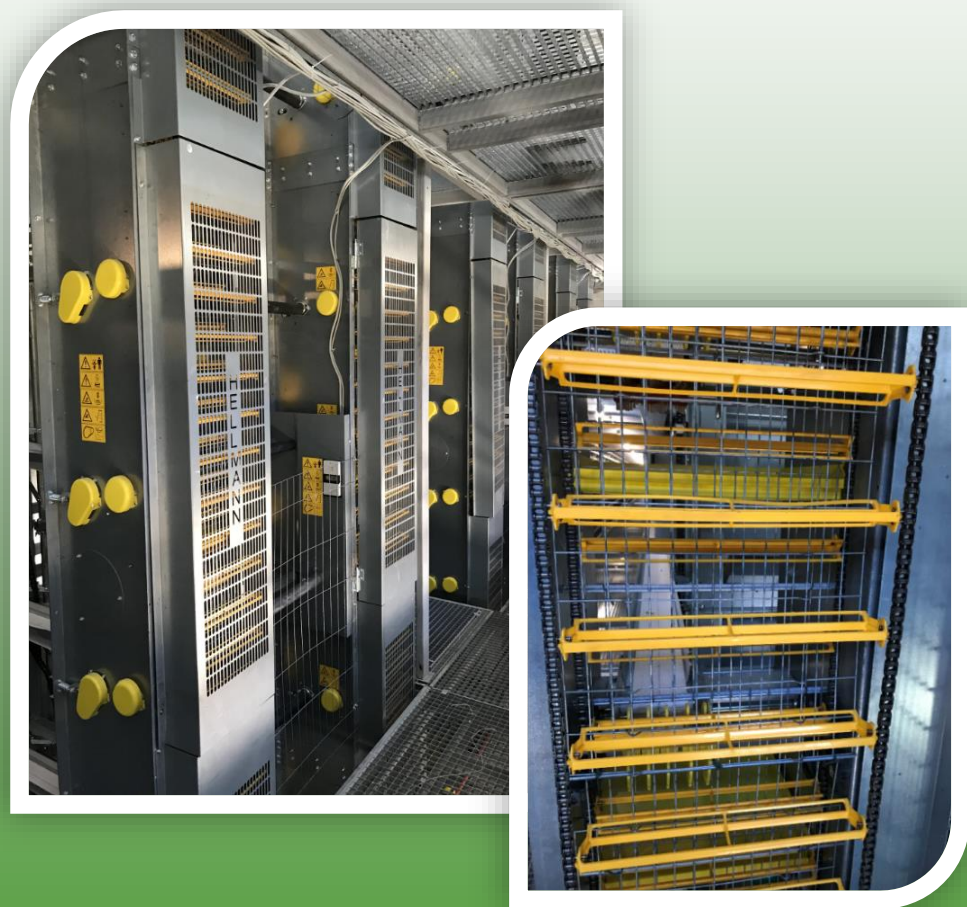
- сбор яиц по ярусам
- очень бережная обработка яиц
- простое обслуживание
- оптимально по цене

Система сбора яиц

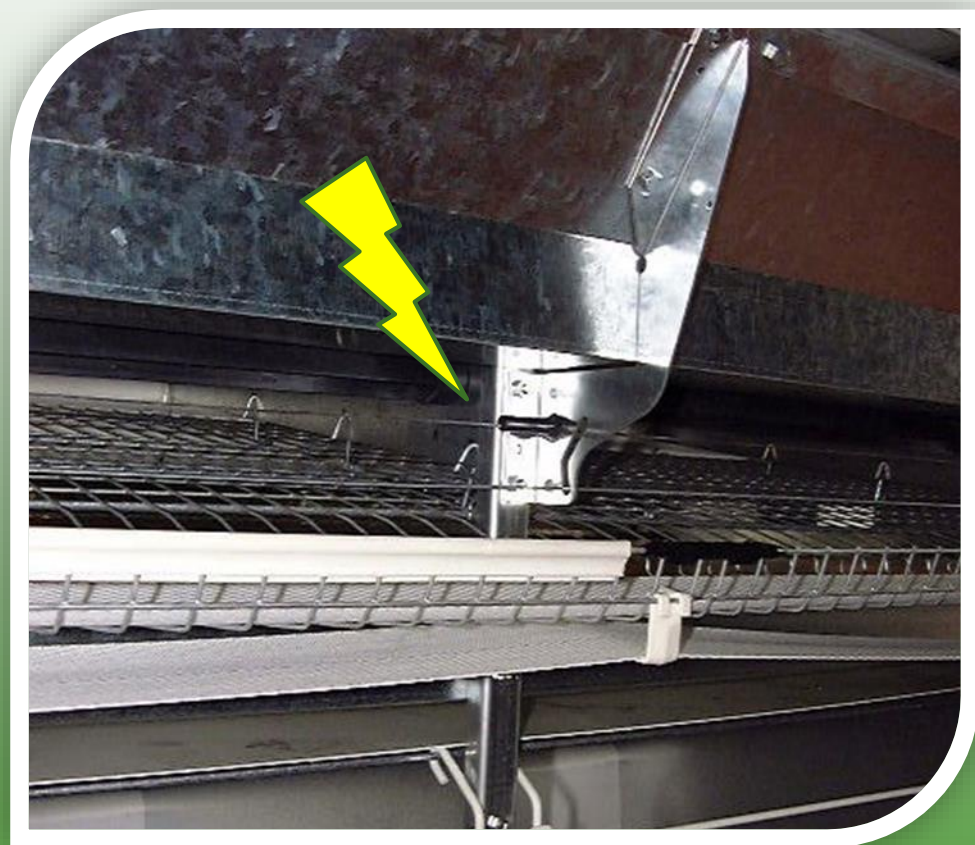
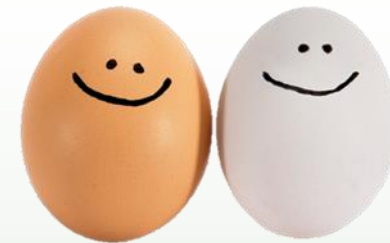


Либо элеватор

- сбор яиц одновременно во всех ярусах
- быстро

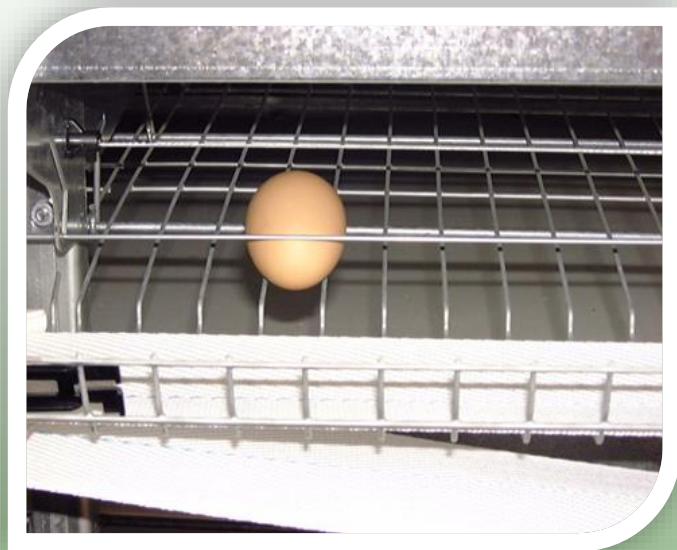
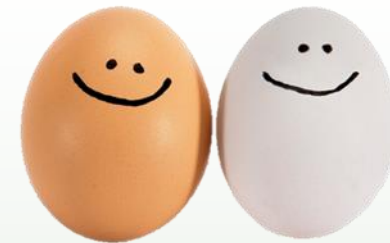


Электропастух



- для защиты яиц в первые дни после посадки от клевания

Опция: «эгсейвер»



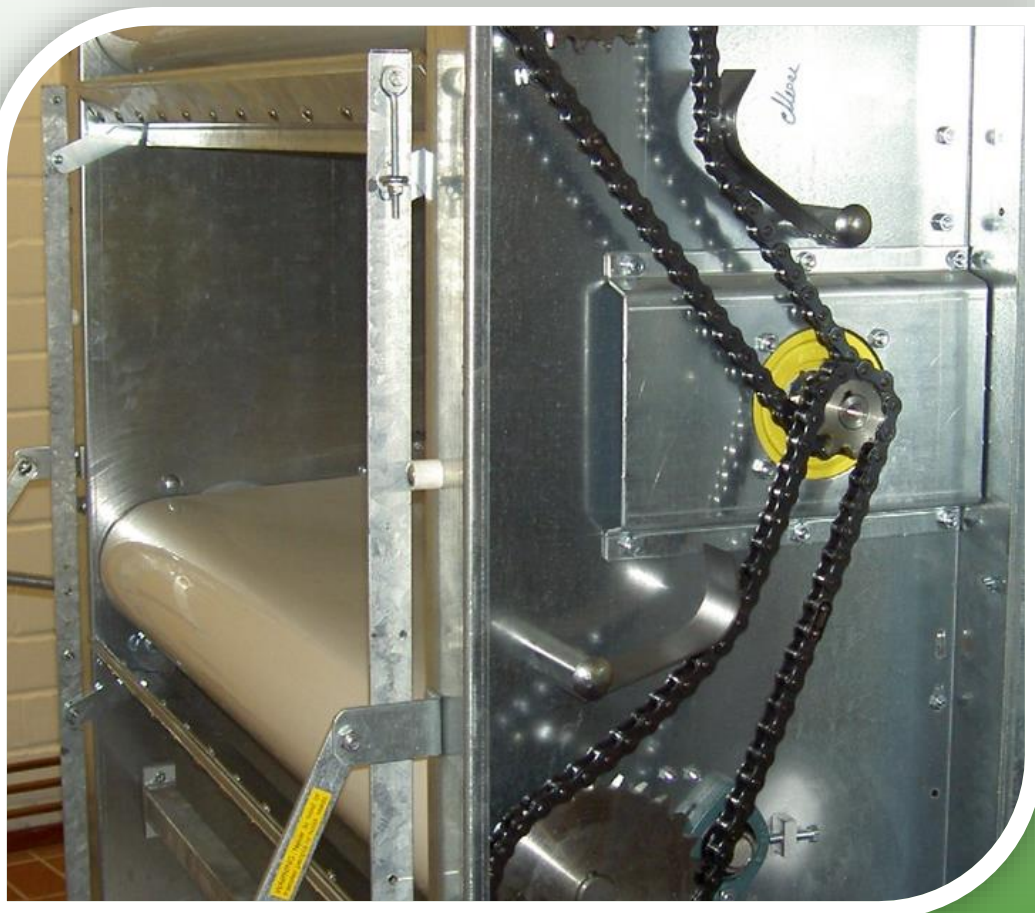
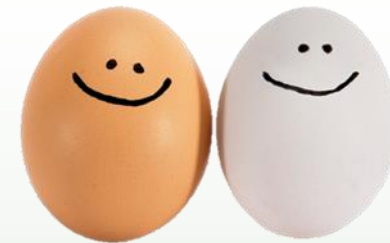
Поз. 1 закрыто

- Проволока сдерживает яйца и освобождает их в интервалах времени (автоматически)
- бережная подача яиц
- уменьшает образование трещин на 50%!



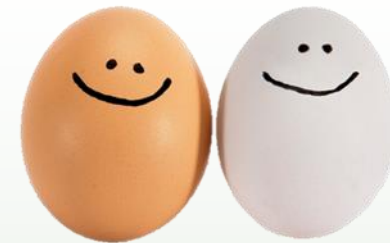
Поз. 2 открыто

Удаление помёта



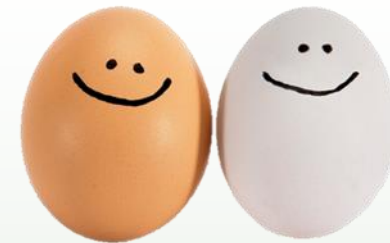
- Приводная станция для помётоуборочных лент
- стабильные цепи и все шестерни и подшипники из металла

Удаление помёта



- Помётуборочные ленты из ПП, толщина 1 мм.
- Высококачественные шторы из авто-брезента
- Очень прочные материалы, которые не могут быть съедены крысами из-за их ингредиентов
- Съёмные скребки для удобной чистки

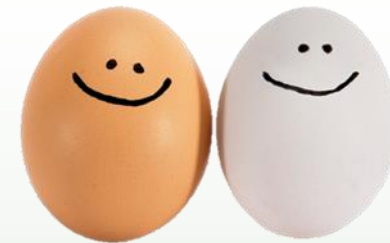
Удаление помёта



Помётоуборочный конвейер

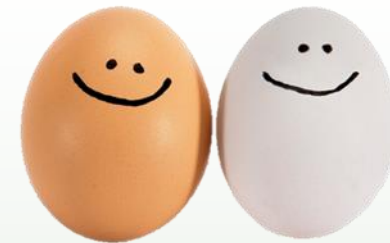
- отдельный накл. и горизонтальный конвейер для уменьшения износа ленты
- тяжелое и оцинкованное выполнение
- защита наклонного конвейера от дождя
- длина наклонного конвейера 13 м. для удобного загрузки навоза

Фальшполы



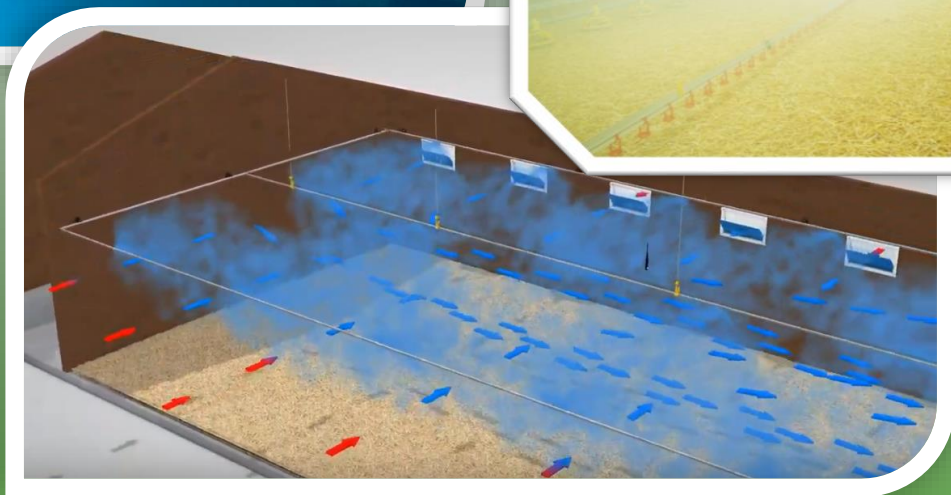
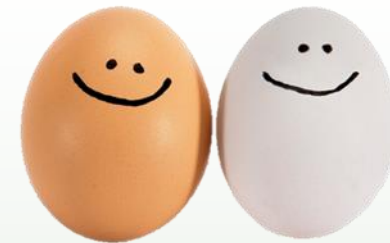
- Оборудования до 13 ярусов и 120 м. длина
- Фальшполы в оборудовании выше 6 ярусов
- Оцинкованные колосниковые решётки платформы

Система освещения



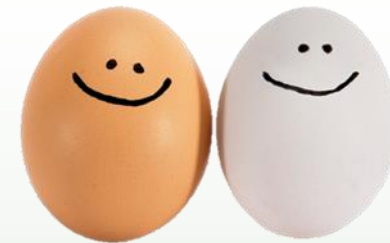
- Светодиодное освещение
- Без мерцания
- Регулируемо 0-100%
- 7 ватт
- Средняя продолжительность работы более 25.000 ч.
- Поставка комплектно с материалами для крепления

Система увлажнения и охлаждения воздуха



- идеально подходит для стран:
 - ... с небольшим кол-вом жарких дней/год
 - ... очень сухим воздухом

Система отопления



- Все виды теплогенераторов
- Природный газ, пропан, дизель
- Автоматическое управление

