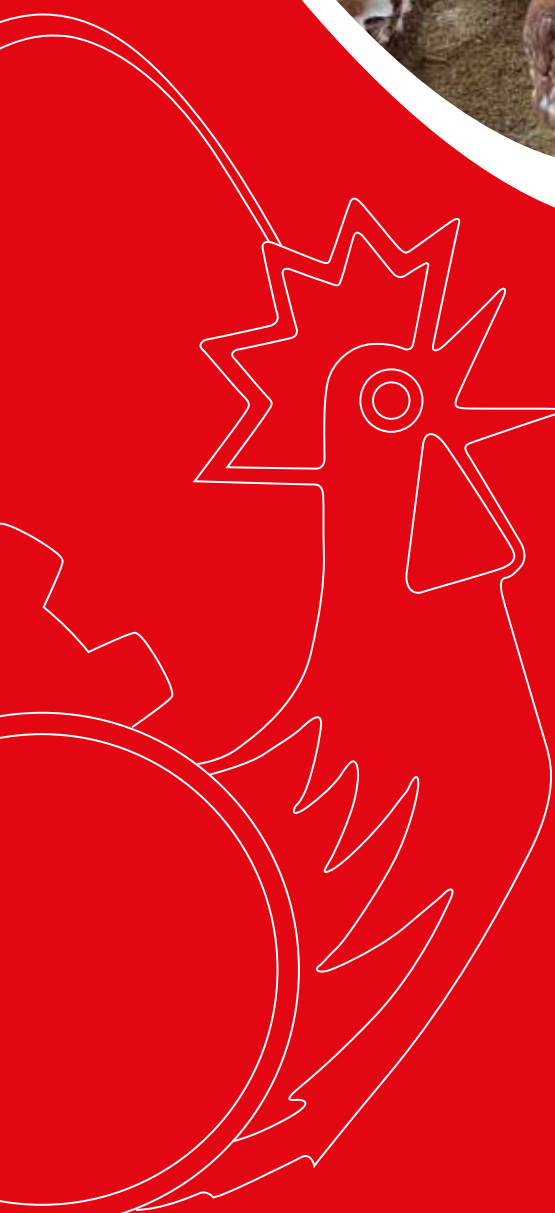




**СВОБОДНОЕ  
ЦЫПЛЯТОРАЗВЕДЕНИЕ**



**FACCO**  
POULTRY EQUIPMENT

# **СВОБОДНОЕ ЦЫПЛЯТОРАЗВЕДЕНИЕ**

Система **СВОБОДНОГО ЦЫПЛЯТОРАЗВЕДЕНИЯ** возникла из необходимости осваивать птицами **первые движения**, полезные для последующего роста и развития в рамках вольерных систем. Фундаментальное значение в первые 16 недель придается **однородности в росте цыплят и развитию их моторных навыков**

**Facco на вашей стороне: от замысла до руководства фабрикой.**



## **СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ**

это фундаментальный элемент в размножении, при том сколько это определяет правильное физиологическое равновесие по тому либо регулировать движение животных внутри завода.

Использование ламп к подчиненный ручается оптимальному правилу яркой интенсивности по что энергичная экономия .

Все движения от зоны до другого из системы могут управляться и преподаваться действительно через правильное управление освещением.

Все движения от зоны до другого из системы могут управляться и преподаваться действительно через правильное управление освещением.



# **СВОБОДНОЕ ЦЫПЛЯТОРАЗВЕДЕНИЕ**

## **СИСТЕМА КОРМЛЕНИЯ**

Модуль разработан так, чтобы цыплята легко и быстро научились как и где есть и пить. Система "LIBERA Pullet" позволяет собирать всех цыплят в легкодоступной узкой зоне, что облегчает работу с молодняком, особенно в первые дни жизни.



## **СИСТЕМА ВОДОПОЯ**

Капельные поилки FACCO точны и эффективны, обеспечивают адекватный выпуск воды без перерасхода, с оптимальной отдачей для всех животных. Кроме того, широкий ассортимент изделий позволяет отрегулировать количество наконечников в зависимости от животных, имеющихся на фабрике.

**Линии водопоя укомплектованы:**

регуляторами давления, блоком выпуска со встроенной мойкой, фильтрами, дозаторами медпрепаратов, счетчиком литров и оборудованием для подъема, позволяющим поднимать оснастку в зависимости от роста птицы, а также для операций по чистке в конце цикла.



# **СВОБОДНОЕ ЦЫПЛЯТОРАЗВЕДЕНИЕ**

## **МОДУЛИ**

Размер модуля "LIBERA Pullet" обеспечивает простое управление небольшой группой цыплят во время вакцинирования, предотвращает стресс из-за штабелирования и также обеспечивает максимальную мобильность цыплят внутри модуля, как при вылете, так и при влете внутрь.

Конструкция рассчитана для максимального облегчения движения птиц в модуле и оптимального доступа для осмотра, ухода, размещения и освобождения. Было уделено особое внимание управлению птицей, в частности, была разработана раздвижная передняя решетка, имеющая 3 разных функции:

- **При закрытии:** цыплята надежно закрыты в модуле.
- **При открытии наполовину:** верхняя часть открыта, а нижняя часть закрыта. Цыплята закрыты в модуле и одновременно персонал имеет лучший доступ к пространству модуля, вплоть до пола.
- **При полном открытии:** простой доступ птицы в модуль.



## **ВНУТРЕННИЕ ЖЕРДИ**



Жерди над кормушкой и поилкой снижают потери корма и загрязнение пометом. Стратегическое расположение жердей обеспечивает простой доступ в птичник и хорошее средство тренировки для прыжков и полета цыплят с самых первых дней.

## **УРОВЕНЬ НАРУЖНОЙ РЕШЕТКИ & НАРУЖНЫЕ ЖЕРДИ**

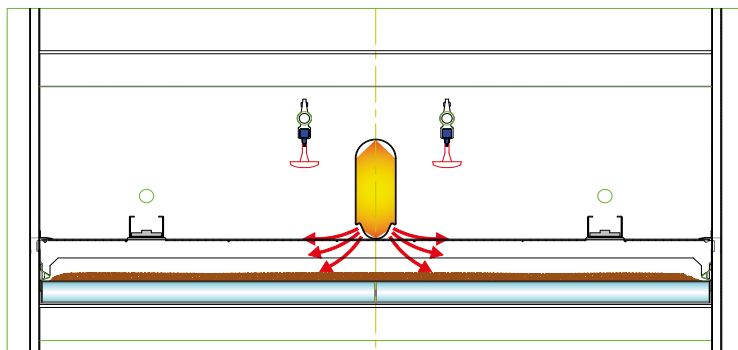
Уровни наружной решетки обеспечивают свободное движение (прыжки/полет) на всех этажах и между соседними рядами. Изготовленная из прочной металлической решетки, конструкция является удобной для молодых цыплят (возраст несколько недель) для начала перемещений по всем уровням.



# **СВОБОДНОЕ ЦЫПЛЯТОРАЗВЕДЕНИЕ**

## **СУШКА ПОМЕТА**

Модуль “LIBERA Pullets” может быть оснащен трубой для сушки помета напрямую на конвейере для уборки помета. Кроме этого, использование специальных скребков значительно улучшает и упрощает удаление помета - без образования неприятных скоплений – быстро в удаленные углы помещения.



## **БОЛЕЕ ПРОСТОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

Размер дверцы обеспечивает простоту перемещения птицы внутри модулей и лучший доступ во время осмотра, ухода, размещения и освобождения.

**ПЕРЕД РАЗМЕЩЕНИЕМ**

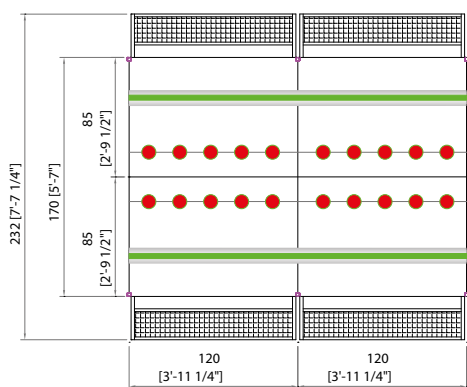


**ПОСЛЕ РАЗМЕЩЕНИЯ**

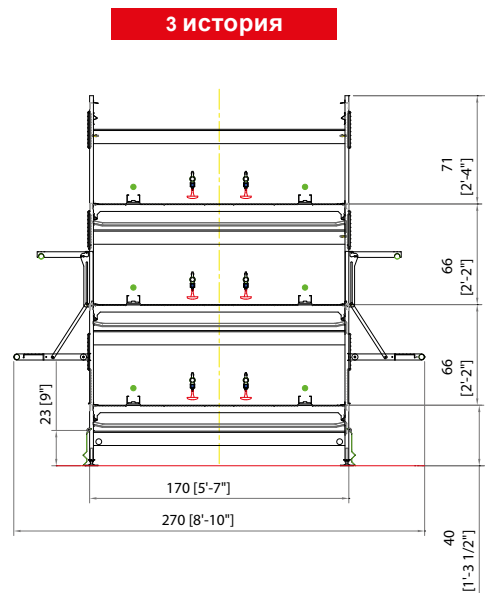
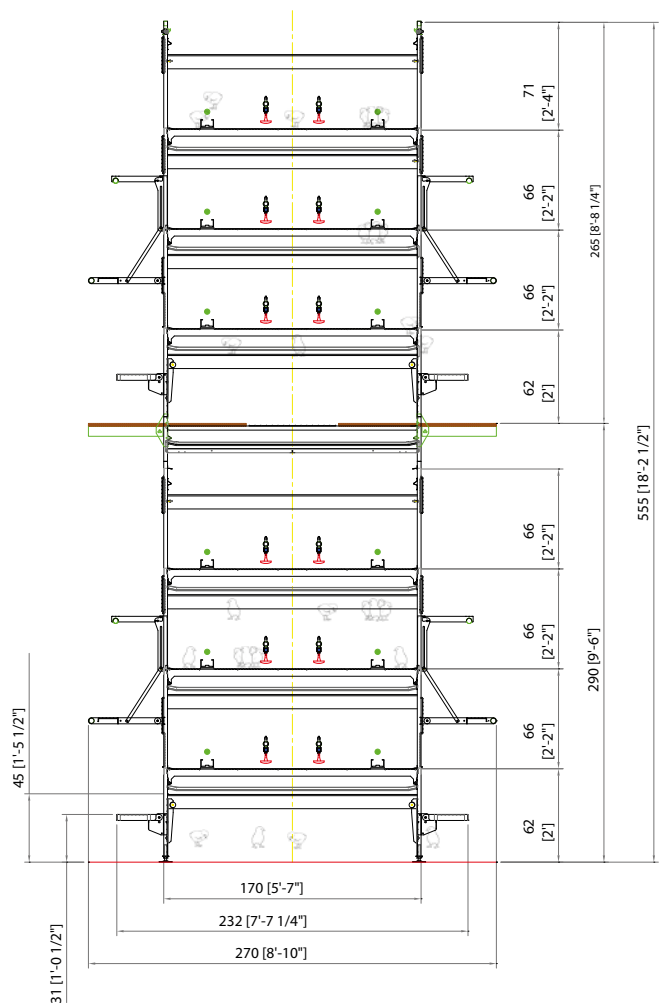


# ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

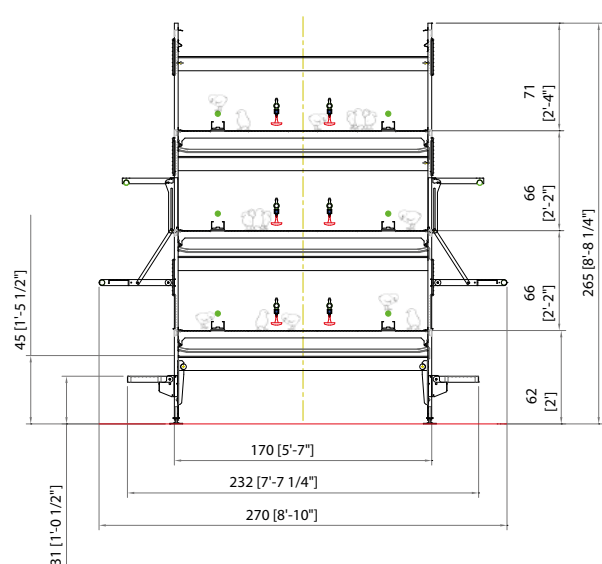
ЦЫПЛЯТОРАЗВЕДЕНИЕ 66	см.	in.
<b>Размеры модуля</b>	120x85	47x33,5
<b>Внешняя высота</b>	66	26
<b>Внешняя длина</b>	270	106,3
<b>Количество точек поения</b>	5	5



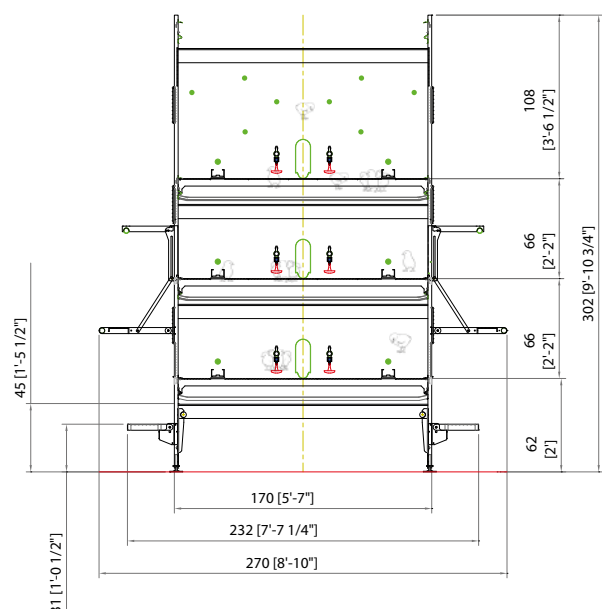
3+3 история



3 истории

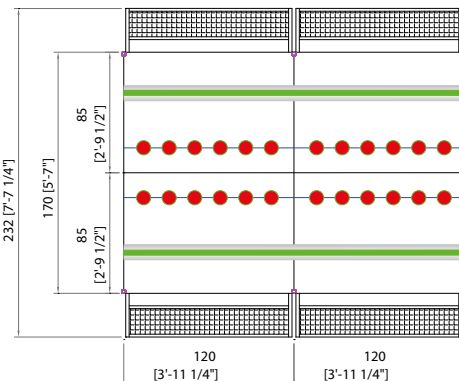


2+1 история



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

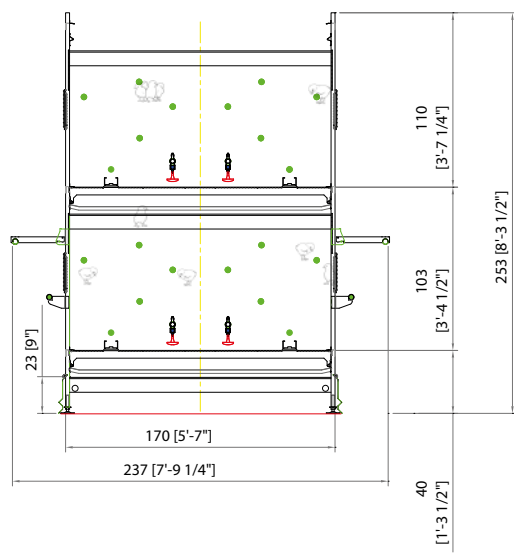
ЦЫПЛЯТОРАЗВЕДЕНИЕ 103	ст.	in.
Размеры модуля	120x85	47x33,5
Внешняя высота	103	40,5
Внешняя длина	270	106,3
Количество точек поения	6	6



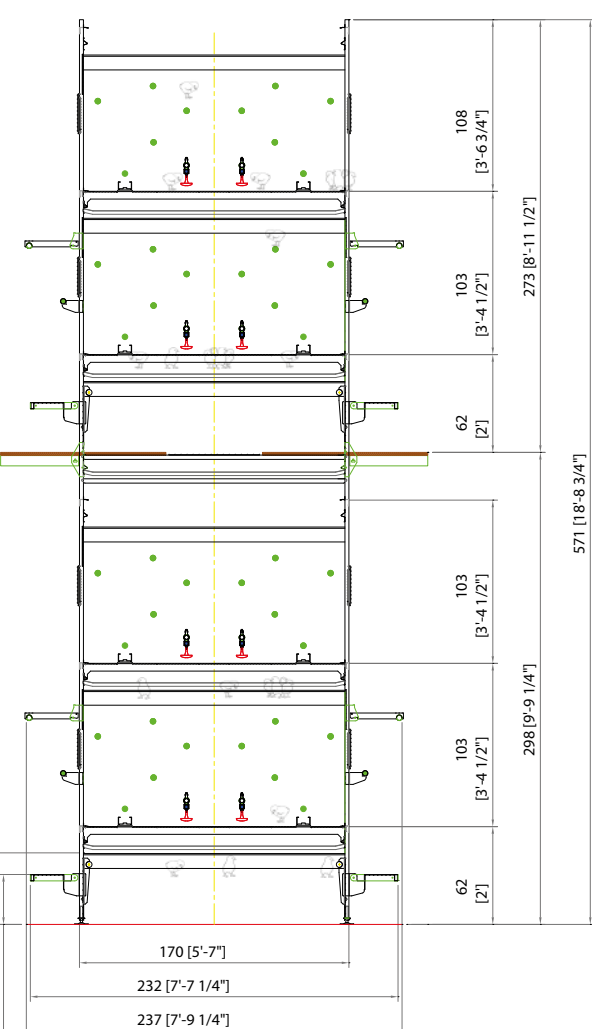
Легенда

- НАСЕСТЫ
- ПЛОЩАДЬ КОРМУШКИ
- ПОЛИКИ

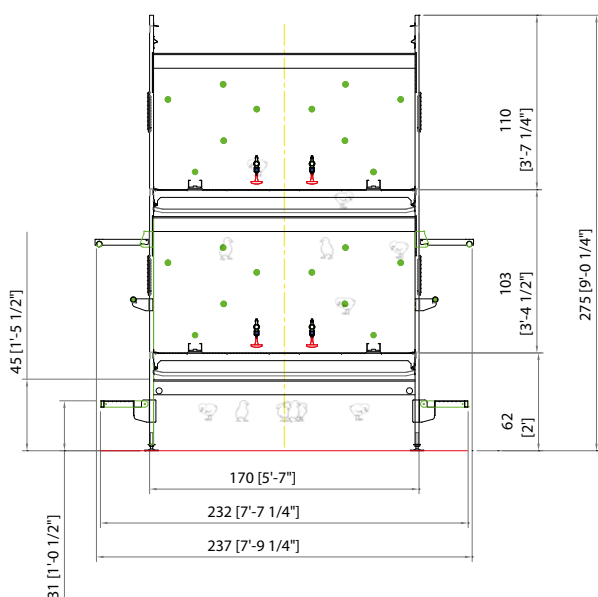
2 история



2+2 истории



ПОДНЯТЬ НА 2 УРОВНЯ





# FACCO

POULTRY EQUIPMENT

OFFICINE FACCO & C. S.p.A.

Via Venezia, 30, 35010

Campo San Martino (PD) Italy

Tel. +39 049 9698111

Fax +39 049 9630605

[facco@facco.net](mailto:facco@facco.net)

[www.facco.net](http://www.facco.net)

