

**КЛЕТКА ДЛЯ
ВЫРАШИВАНИЯ
ЦЫПЛЯТ**
REARING CAGE

Системы клетка для выращивания цыплят предлагаемые MyFarm, наряду с развитием технологий предлагают различные решения для удовлетворения меняющихся предпочтений и потребностей клиентов. Наши клетки для выращивания цыплят, которые специально разработаны опытным персоналом в этой области, могут быть отрегулированы в соответствии с периодами развития цыплят. MyFarm предлагает своим клиентам системы клеток для выращивания цыплят MYF в различных системах с дополнительными опциями, помимо стандартного производства.

Chick rearing cage systems offered by MyFarm offer different solutions to meet changing customer preferences and needs with the developing technology. Our rearing cages, which are specially designed with expert staff in the field, can be adjusted according to the chick development periods. MyFarm offers MYF Chick Raising Cage systems to its customers in different systems with optional options as well as standard production.

Сечение глазков клетки проволочное, что облегчает воздухопроницаемость.

Intermediate compartments of the cell are made from wire to provide ease for air transition.

Наша лента удобрений предотвращает воздействие удобрений на систему. Обеспечивает чистый и безотказный слив.

Our manure band prevent the manure to affect the manure system. It ensure a clean and hassle free manure evacuation.

В каждом глазу имеется 6 нипелей. Эти нипели облегчают доступ к воде.
6 nipples in each cell make it easier to access water.

Чашки под нипелями сливают сточные воды и сохраняют навоз сухим.

The bowls under the nipples drain the waste water and keep the manure dry.

Глубина кормушки обеспечивает кур легкий доступ к еде. Предотвращает потерю корма.

Groove depth provide easy access to feed for the chickens. Prevents feed loss.

Двери открываются с помощью раздвижной системы. Это движение обеспечивает силу и тренировку.
The doors are opened with a sliding system. This move saves labor and time.

Благодаря кормовому козырьку не требуется система прокрутки, которая постоянно опускается и поднимается, и предотвращается нехватка корма.

Thanks to the bait shield, there is no need for the sliding system that is constantly lowered and lifted, and feed wastage is prevented.

А Длина
A Length

В Ширина
B Depth

С Высота
C Height

Зона Движения
Movement Area

Количество Птиц
Number of Birds

MYF 38

1485 mm/mm

650 mm/mm

630 mm/mm

254 cm²/cm²

38

WATERING SYSTEM СИСТЕМА ПОИЛКА



Системы поения состоят из 6 (металлических) ниппелей на трубах «ПВХ» в каждой камере. Наши ниппели гарантируют высокую производительность подачи воды. Чаша на дне ниппелей предотвращают попадание сточных вод на ленту для внесения удобрений и помогают сохранить удобрение сухим.

The watering system is made with 6 (Metal) nipples on the “PVC” pipes in each chamber. Our nipples guarantee high water supply performance. The bowls at the bottom of the nipples prevent the waste water from reaching the manure band and help keep the fertilizer dry.

СИСТЕМА КОРМЛЕНИЯ

FEEDING SYSTEM

Одним из факторов, напрямую влияющих на продуктивность в развитии цыплят, является кормление. Наши системы кормления, корма Обеспечивает однородное, быстрое и безопасное распределение. Наши кормушки; Он разработан таким образом, что распределляемый корм может достигать каждого этажа и снаружи без переполнения. Наша система кормовых тележек обеспечивает распределение корма из бункеров путем перемещения вдоль клетки. Наша цепная система кормления обеспечивает бесперебойную и надежную подачу корма кур с помощью цепей, размещенных в кормовых размещенных в кормовых желобах. Наша система кормовых тележек обеспечивает распределение корма из бункеров путем перемещения вдоль клетки. Наша цепная система кормления обеспечивает бесперебойную и надежную подачу корма кур с помощью цепей, размещенных в кормовых размещенных в кормовых желобах.

(Опционально / Optional)



One of the factors that directly affect the yield in chick development is feeding. Our feeding systems ensure that the feed is distributed homogeneously, safely and quickly. Our mangers; It is designed in such a way that the distributed feed can reach every floor and outside without overflowing. Our feeding trolley system provides the distribution of the feed coming from the silos by moving along the cage. Our chain feeding system carries the feed to the chickens smoothly and reliably by means of the chains placed in the feeders.



СИСТЕМА УДАЛЕНИЯ УДОБРЕНИЙ

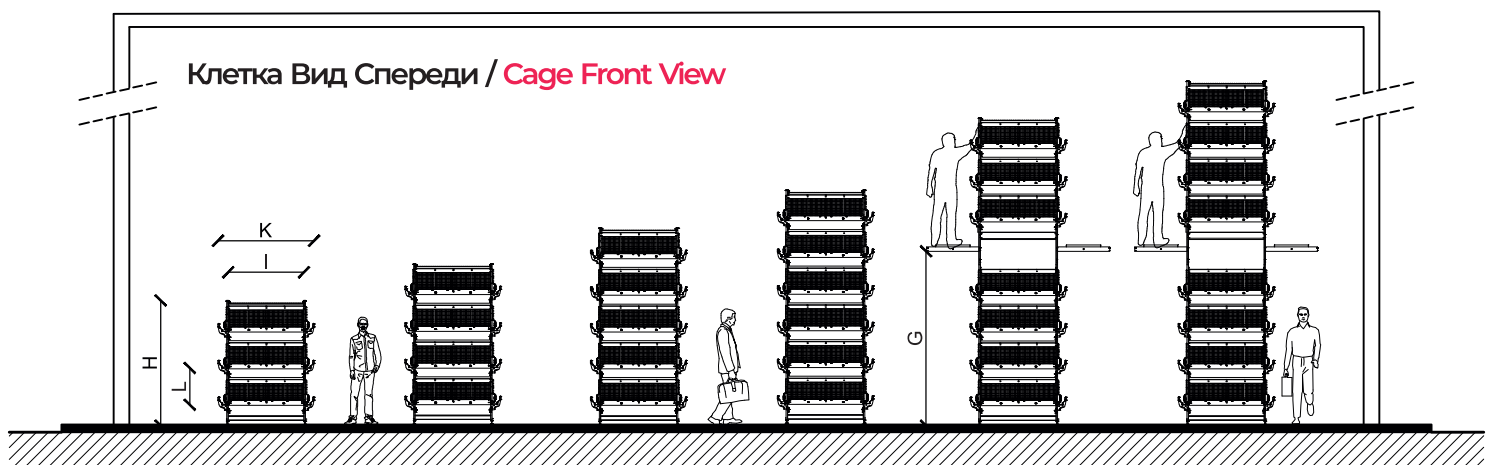
MANURE DISCHARGING SYSTEM

Удаление удобрений осуществляется с помощью полипропиленовой (пластиковой) ленты для удобрений под каждым полом. Очистка ленты обеспечивается скребками в конце линии. Удобрения, собранные с помощью лент, вывозятся из птичника по конвейерам.

The manure removal is contutuated of a POLYPROPYLENE (plastic) manure band under each floor. The cleaning scrapers at the end of each line keep it clean. Manure collected via the manure band are transferred to conveyors that shipped it out from the henhouse.



Клетка Вид Спереди / Cage Front View



КОЛИЧЕСТВО ЭТАЖЕЙ / NUMBER OF TIERS

	3	4	5	6	7	8
--	---	---	---	---	---	---

ОБЩАЯ ВЫСОТА / TOTAL HEIGHT (H) (mm)

2150	2770	3400	4030	5290	5920
------	------	------	------	------	------

ВЫСОТА ПЛАТФОРМЫ / CATWALK HEIGHT (G) (mm)

2990	2990
------	------

ШИРИНА / WEIGHT

MYF 38

ШИРИНА КЛЕТКИ / CAGES WEIGHT (L) (mm)

1300

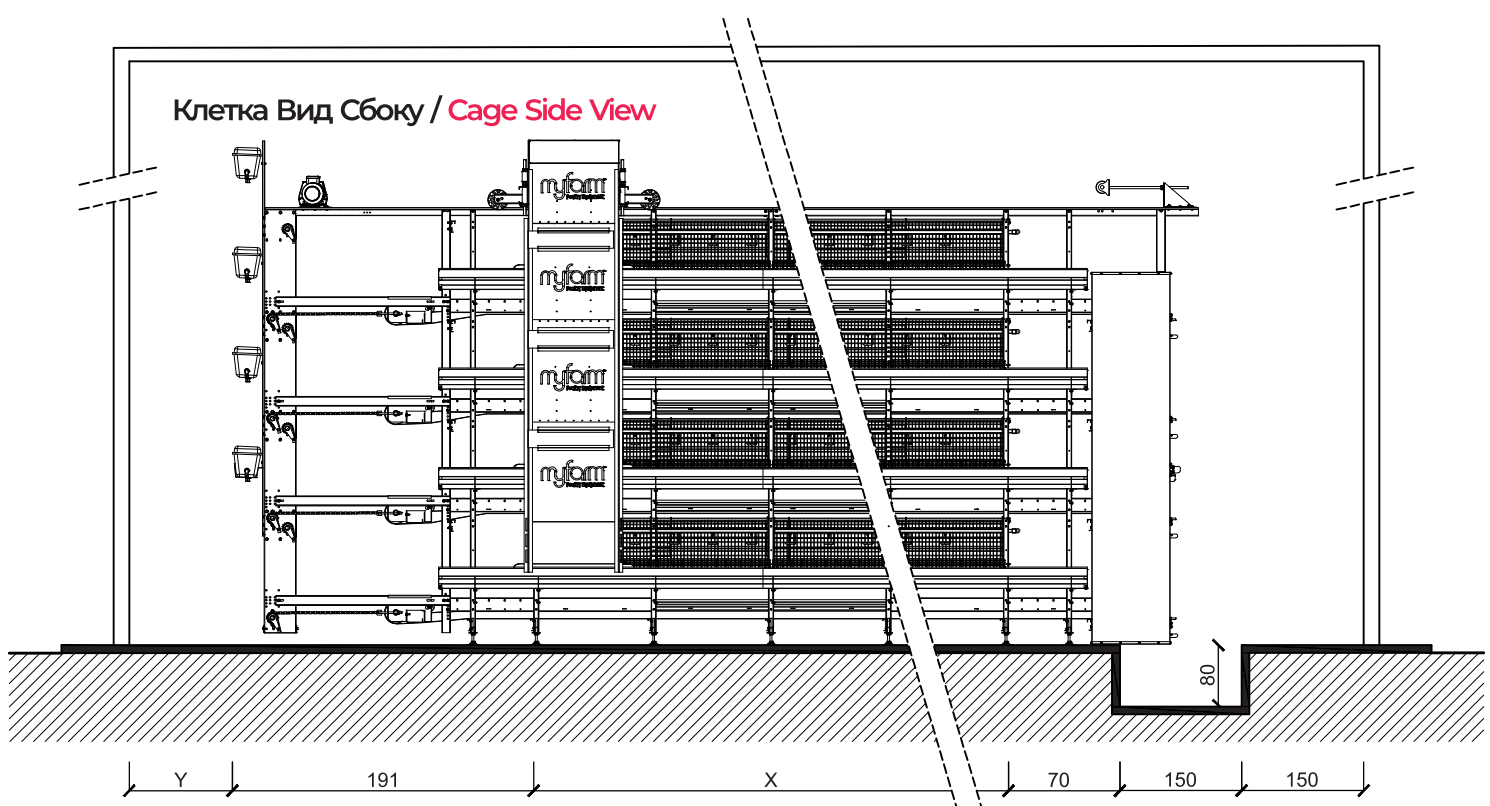
ОБЩАЯ ШИРИНА / TOTAL WEIGHT (K) (mm)

1650

МЕЖДУ ЭТАЖАМИ / TIERS GAP (L) (mm)

630

Клетка Вид Сбоку / Cage Side View



Where we are ?

Büyükkayacık OSB.
Sarı Çiçek Sk. No:4
Selçuklu/KONYA-TÜRKİYE



Contact us

sales@myfarmpoultry.com



Call us

+90 532 055 12 42