



SALMET®



Бройлерная колонизальная система

Уникальный способ
**оптимизации и снижения
расходов** в бройлерном
производстве.

Зачем выбрать бройлерную колонизальную систему:

- До трех раз выше плотность посадки по сравнению с напольной системой
- Повышенная утилизация поверхности птичника
- Улучшенная конверсия корма
- Идеальное качество мяса (без наминов, синих пятен и проблем с лапами)
- Снижение использования антибиотиков
- Низкая смертность

... for your success!

Бройлерная колонияльная система

Бройлерная колонияльная система предлагает клиенту уникальный способ оптимизации бройлерного производства, сочетая в себе следующие особенности, предлагающие оптимальные условия и плотность посадки бройлеров тем самым обеспечивая лучший возврат инвестиций.

Пол

Бройлерная колонияльная клетка оснащена мягким, гибким пластиковым полом, предотвращающим повреждение тушки. Весь помет незамедлительно удаляется, обеспечивая чистую среду для птицы, также помогая избавиться от теплового излучения тела. Мягкая и гибкая поверхность пола предотвращает повреждения подушечки стопы и грудные намыны. Благодаря положительному влиянию на здоровье птиц, сохранность будет выше, расходы на медикаменты будут ниже, также вносится положительный вклад во всемирное обсуждение по снижению количества антибиотиков в мясе.

Плотность

Бройлерные колонияльные клетки доступны до 4 ярусов в высоту. Вместе с упомянутым ранее полом, увеличенной плотностью и более узкими коридорами, поголовья становится в 3

раза выше чем в традиционных напольных системах.

Система кормления

Около 70% расходов относится к кормам. Поэтому растрачивание корма недопустимо. Бройлерная колонияльная система Салмет сочетает в себе 2 кормушки, которые предлагают корм с первого дня и до убойного веса. Если вес и поведение бройлера требуют того, то можно поднять систему кормления. Наряду с особенностями уникального пола, система кормления обеспечивает наилучшие результаты для достижения бройлерами идеального роста.

Выгрузка

Бройлеры выгружаются из птичника автоматически, их не нужно ловить. Гибкий пол удаляется из системы, и птица мягко опускается на движущуюся пометную ленту, которая доставляет птицу в конец ряда, где ее можно поместить в контейнер или ящик.

О Салмет

Будучи производителем клеточного оборудования для птицеводства, Салмет ГмбХ также является одним из самых крупных производителей яйца в Германии, поэтому мы знаем, что значит разрабатывать и производить птицеводческое оборудование! Мы используем то, что производим!

SALMET®

Опции

- Двойная система очистки воды
- Система взвешивания бройлера
- Поперечные ленты пометоудаления для удаления помета из птичника
- Инспекционные тележки
- Панели управления электрооборудованием
- Панели управления для воды и медикаментов
- Обнаружение синхронизации пометных лент



Надежное, долговечное и тщательно протестированное птицеводческое оборудование. Успешно зарекомендовавшее себя во всем мире с 1962 года.

Salmet GmbH & Co. KG

Tel: +49 6074 3760 0

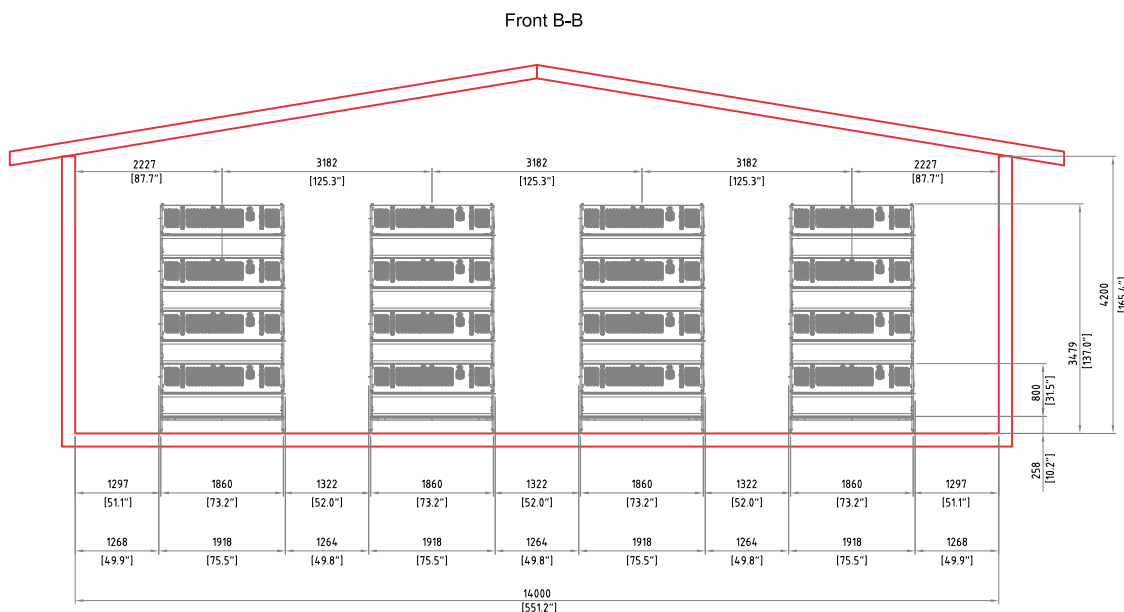
info@salmet.de

Assar-Gabrielsson Str. 19a

63128 Dietzenbach - Germany

www.salmet.de

Бройлерная колониальная система

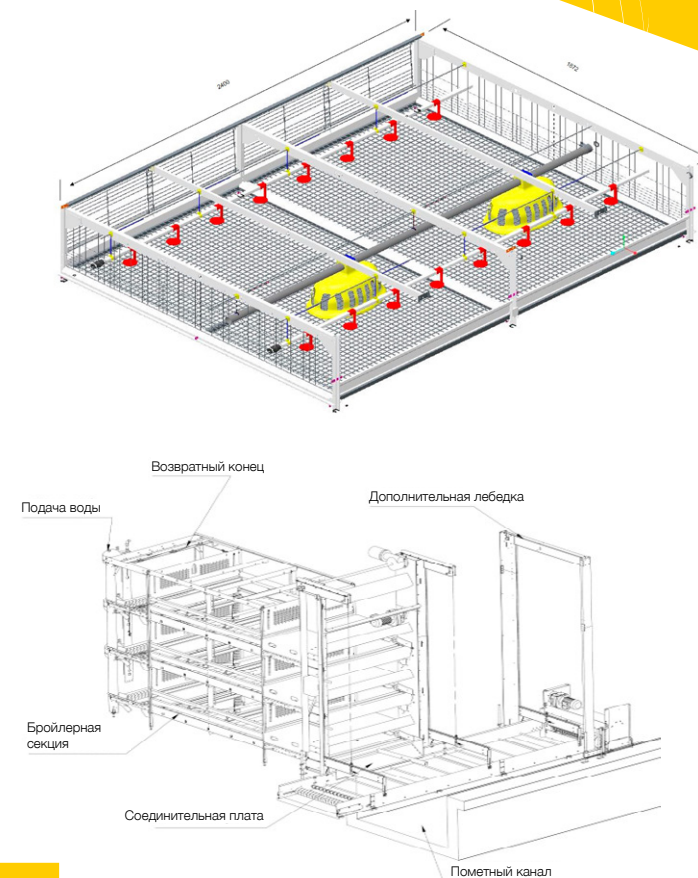


Пример птичника оснащенного бройлерной колониальной системой

	Высота ряда			
	Высота яруса 715		Высота яруса 800	
3 яруса	2438 mm	96,0"	2693 mm	106,0"
4 яруса	3153 mm	124,1"	3493 mm	137,5"

	Размеры	
	Tier height 715	Tier height 800
Длина	2400 mm	94,5"
Полезная глубина	1820 mm	71,7"
Площадь отсека	43680 cm ²	6770,4 in ²
Кол-во ниппелей	12, 14 or 16	
Кол-во птиц	weight (ca. 50kg/m ²)	

Конечный вес (кг)	Птиц на отсек
1,7	130
2	110
2,3	96
2,5	88
2,7	82
3	74
3,2	68
3,5	62



Salmat GmbH & Co. KG
 Tel: +49 6074 3760 0
 info@salmat.de
 Assar-Gabrielsson Str. 19a
 63128 Dietzenbach - Germany

www.salmat.de