

SALMET®



S1000 **Система** **выращивания**

Система выращивания которая
дает несушке **оптимальный**
старт в традиционной
клеточной системе.

Зачем выбрать **систему S1000:**

- Оптимальный результат выращивания
- Однородный молодняк
- Хороший обзор за птицей
- Гигиеническая среда
- Легкость в использовании

... for your success!

S1000 Система выращивания

Успех в производстве яйца очень зависит от периода выращивания птицы. Система S1000 легко адаптируется к потребностям суточных цыплят и молодок.

Доступ к кормушке полностью регулируется как для суточных цыплят так и для молодок. Заслонка кормления, управляется умным механизмом для ручной регулировки пространства по мере роста птиц.

Однородность корма

Правильная конверсия корма является ключевым фактором на пути к успеху и операционной эффективности. Как эксперт, Салмет постоянно улучшает технические показатели кормового бункера и достигает лучших результатов. Современная система кормления отвечает желаемым параметрам качества и количества потребляемого птицей корма и избегает перекармливания держат корм на максимально низком уровне. Традиционная цепная система кормления также может быть использована.

Хорошо зарекомендовавшие себя двери типа "от себя" с двойной системой пружин, хорошо держат натяжение, соответственно риск открытия двери отсутствует. В конце периода выращивания, вся передняя часть открывается для облегчения перемещения птицы в птичник для несушек.

Система поения поставляется в комплекте с регулируемыми линиями поения на всех ярусах для суточных цыплят. Также представлены ниппеля 360 градусов из нержавеющей стали с каплеуловителями, обеспечивающие великолепную подачу воды птице.

Хорошо зарекомендовавшая себя система приводов Салмет, используемая в системе выращивания S1000, гарантирует качественное удаление помета.

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

- Различные ниппеля поения
- 3-8 ярусов
- Регулируемые опоры
- Система промывки линий поения



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

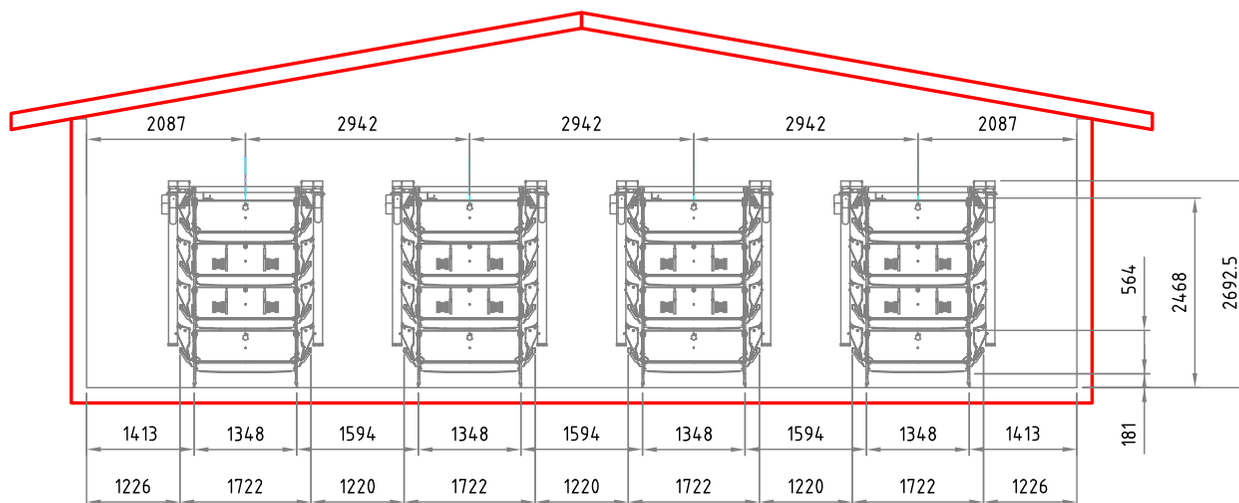
info@salmet.de

Assar-Gabrielsson Str. 19a

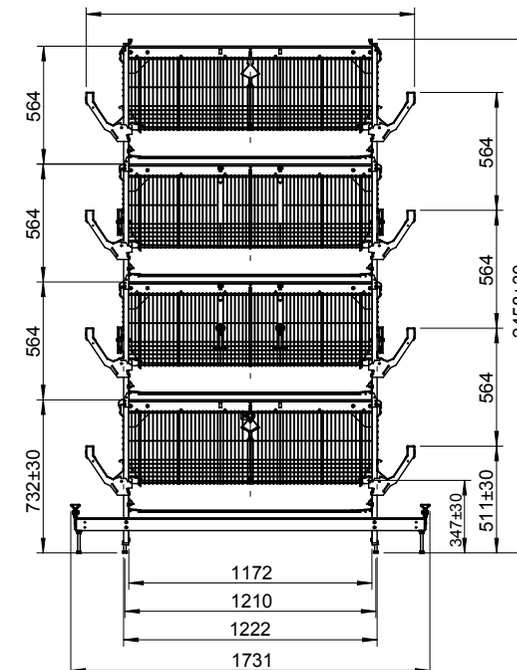
63128 Dietzenbach - Germany

www.salmet.de

Система выращивания S1000



Пример птичника оснащенного системой выращивания S1000



Отсек	S1000 - 680		S1000 - 615	
Длина	1000 mm	39,4"	1000 mm	39,4"
Глубина	680 mm	26,8"	615 mm	24,2"
Высота	386 mm	15,2"	386 mm	15,2"
Высота яруса	564 mm	22,2"	564 mm	22,2"
Площадь	6800 cm ²	1054,0 in ²	6150 cm ²	953,3 in ²

	Высота ряда (без фальшпола)	
	от кормушки до кормушки	от бункера до бункера
S1000/615 бункера	1584 mm 62,4"	1897 mm 74,7"
Цепь	1608 mm 63,3"	
S1000/680 бункера	1722 mm 67,8"	2035 mm 80,1"
Цепь	1746 mm 68,7"	

	Высота ряда (без фальшпола)			
	Кормовая цепь (A)		Кормовой бункер (B)	
3 ярусов	1893 mm	74,5"	2146 mm	84,5"
4 ярусов	2457 mm	96,7"	2710 mm	106,7"
5 ярусов	3021 mm	118,9"	3274 mm	128,9"
6 ярусов	3585 mm	141,1"	3838 mm	151,1"
7 ярусов	4149 mm	163,3"	4402 mm	173,3"
8 ярусов	4713 mm	185,6"	4966 mm	195,5"

Salmet GmbH & Co. KG

Tel: +49 6074 3760 0

info@salmet.de

Assar-Gabrielsson Str. 19a
63128 Dietzenbach - Germany

www.salmet.de