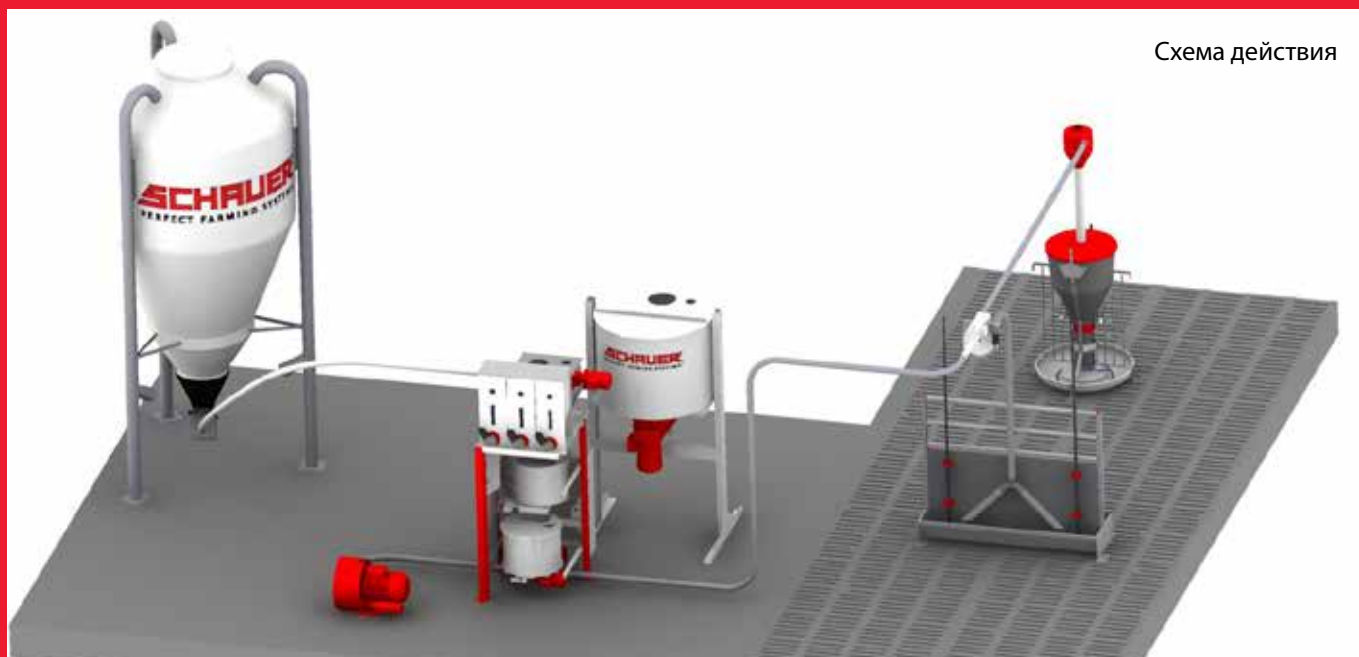


Spotmix - мультифазное безостаточное кормление



Снижает кормозатраты
и увеличивает прибыль
в свиноводстве





Инновационные технологии для автоматического кормления кашеобразным кормом

Остается инновацией уже более 20 лет

Своей установкой Spotmix компания Schauer доказывает свою высокую компетенцию и точность в производстве техники для кормления.

Точность: замешивание сухого корма

Для каждого отдельного кормоместа готовится нужная порция по определенному рецепту. Эта технология запатентована в Европе, подходит для кукурузного корняжа и влажного зерна.

Гигиена:

транспортировка сухого корма

Корм, приготовленный по рецепту в точных пропорциях, продувается нагнетаемым воздухом к ротационному распределителю установки Spotmix. Трубопровод остается чистым и сухим.

Гибкость:

распределение жидкого корма

В ротационном распределителе установки Spotmix корм может дополнительно смешиваться с водой и уже в жидком виде распределяться по кормушкам, либо же подаваться в сухом виде. В заключение ротационный распределитель и трубопровод проходят очистку воздухом и водным туманом.

Краткий обзор преимуществ установки Spotmix

- увлажненный корм для отдельных кормушек, а также для сенсорных коротких и круглых кормушек; они определяют оптимальное содержание сухого вещества в корме
- ежедневный просчет количества протеинов и потребляемой энергии для каждого животного или группы
- безукоризненное мультифазное кормление также и при кормлении вволю с использованием зондов
- запатентованная технология гарантирует самое лучшее состояние гигиены, т.к. в установке не остается остатков корма, безукоризненная работа!
- использование малых доз и витаминов возможно благодаря двум водяным клапанам



От мастера на все руки до всестороннего профессионала в кормлении

- кормоместа с сухим кормом для наполнения кормораздаточных автоматов или с регулируемой консистенцией корма, начиная с кашеобразной и до жидкой, для каждого кормоместа отдельно
- кормление без остатков корма при расстоянии кормовых мест до 200м
- минимальная погрешность при взвешивании корма +/-10 г
- минимальное количество корма от 0,5 кг на кормоместо
- продуктивность кормления до 600 кг сухого корма/час
- возможность как сухого, так и жидкого кормления на отдельных кормовых местах
- управляемые водяные клапаны для регулировки соотношения сухого вещества



Умные решения вплоть до деталей

Установка для мультифазного кормления Spotmix для 4000 поросят на доращивании



Наивысшие стандарты качества в производстве и в каждой детали

SPOTMIX II порционный

Работающий с точностью 1:10.000 и проверенный порционный смеситель подготавливает для каждого кормового места необходимое в данный момент количество кормовой смеси.

Функция взвешивания с минимальным весом в 10 г позволяет точно дозировать малые количества. Быстрое распределение корма происходит синхронно с помощью промышленного компрессора.

Возможность подачи на каждый клапан индивидуально для него заданного количества воды.

Соотношение корма к воде может составлять от 1:1 до 1:4.

Наличие 2-х взвешивающих емкостей предоставляет возможность SPOTMIX II готовить кормовые смеси для одной группы животных, и дозировать точное их количество на каждый клапан. Это позволяет добиться увеличения скорости распределения корма до 30% и существенно сократить потребление энергии.

SPOTMIX Tender

Предварительное хранение кукурузного корняжа для колесного погрузчика и подачи в силосную фрезу с возможностью хранения до 2000 кг. Бункер и шнековый транспортер изготавливаются полностью из высококачественной стали или с порошковым покрытием, что гарантирует оптимальную функциональность и гигиену корма.

Электромонтаж:

Чрезвычайно простой монтаж и легкость обслуживания благодаря шинной системе!!

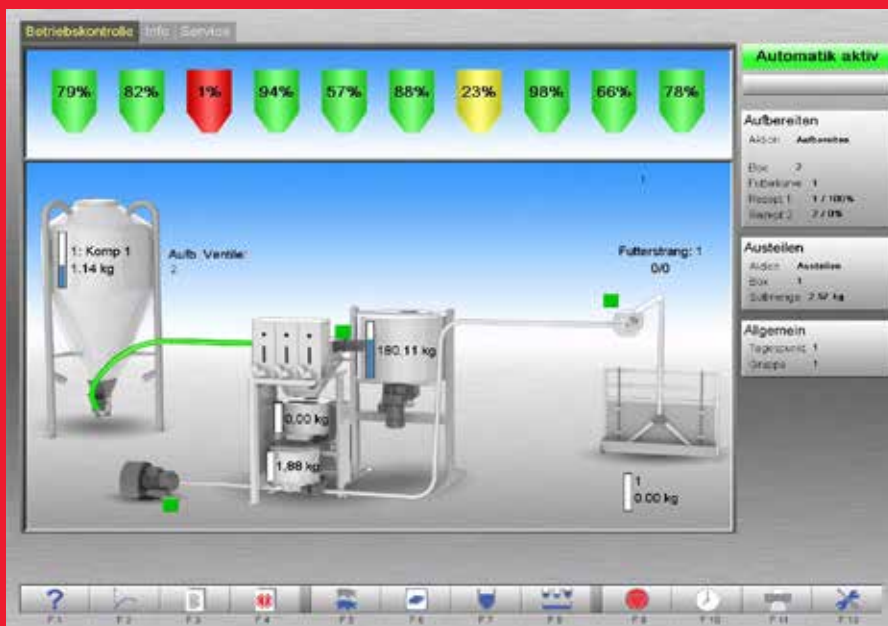
Непревзойденен в свежести, гигиене и гибкости процесса кормления!

Промышленный компрессор

- для увеличения износоустойчивости оборудования
- необычайно тих



Оптимальный менеджмент свиноматок



Обзорность всех данных по кормлению и менеджменту

РЕШЕНИЕ НАИВЫСШЕГО КЛАССА ДЛЯ ВАШЕГО МАТОЧНИКА

SPOTMIX Senso

компактный герметический корпус предлагает надежную защиту от влажности, пыли и влияния агрессивной среды. Цветной, подсвеченный TFT монитор предоставляет прекрасный обзор всех функций. Совместим со станциями для индивидуального кормления супоросных свиноматок.

SPOTMIX Topo

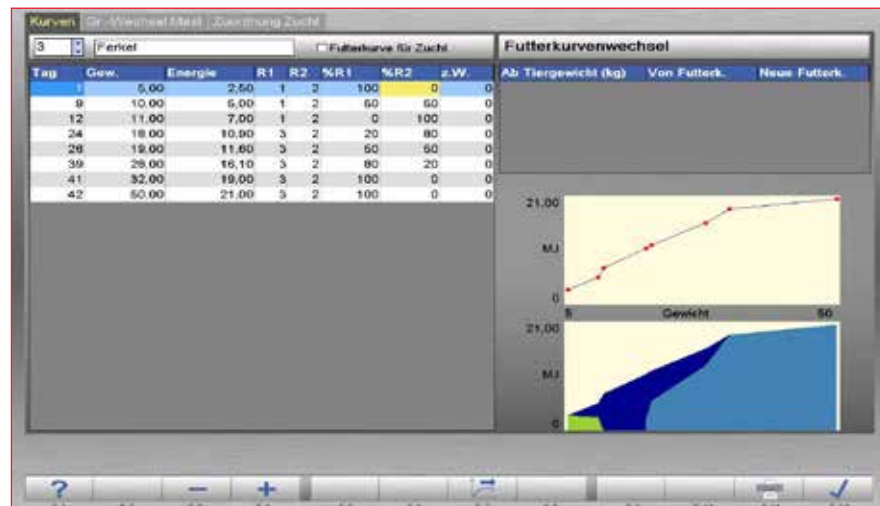
офисная версия компьютера с цветным TFT монитором, клавиатурой и "мышью", облегчающими работу.

Встроенные промышленные платы у обоих устройств. Встроенный агрегат бесперебойного питания обеспечивает бесперебойную работу. Надежность сохранения данных гарантируется путем их сохранения на USB-накопитель.

Ручное управление с функцией индикации состояния позволяет включать и контролировать отдельные устройства независимо от компьютера.



Ручное управление с функцией индикации состояния позволяет включать и контролировать отдельные устройства независимо от компьютера.



Компьютер SPOTMIX компании Schauer отличается наивысшей степенью

- легкости обслуживания и
- надежности его работы и сохранения данных

Менеджмент свиноматок проще простого!

Дружественный привет пользователю



Box	Art	Anz	Gew
106	Mast	31	12,5
107	Mast	31	20,0
108	Mast	34	25,7
109	Mast	29	15,2
110	Mast	23	15,6
111	Mast	25	15,6
112	Mast	30	15,6
113	Mast	25	6,3
114	Mast	31	6,3
115	Mast	26	6,3

Самое современное электронное оборудование для простой, интуитивной работы

35-летний опыт и наивысшая компетенция в разработке технического и программного обеспечения

Программы

Новые, улучшенные программные интерфейсы Windows.

Обширный программный пакет удовлетворит все Ваши желания и представления, будь то преобразование Вашей стратегии кормления, корректный анализ и оптимизация Ваших кормозатрат или высокая точность приготовления и распределения корма.

- “отточенный” управленческий пакет позволяет сделать производственно-экономическую и техническую оценку полученных Вами результатов
- экологический пакет оценит соотношение азота и фосфора, исходя из данных об используемых кормах и результатов откорма

Обучения по работе с программой, проводимые в компании для клиентов, углубят Ваши знания о ней и поспособствуют обмену опытом между коллегами.

Мир обмена данными

Благодаря современному интерфейсу возможно дистанционное управление и обслуживание через сети Ethernet, WLAN или Internet. Данные сохраняются в базу данных типа SQL. Возможность экспорта данных в формат XML или CVS входит в стандартную комплектацию.

Также существует возможность обмена данными с такими общеизвестными компьютерными программами по управлению свинофермой, как Agrosom, Agrosoft, BHZP, Landdata- Eurosoft, и т.д. а в будущем и с программным обеспечением ISOagriNet.



Компания Schauer уделяет особое внимание вопросу легкости работы со своими продуктами. Несложные и гибкие решения убергут Вас от лишних трат времени, денег и прилагаемых усилий.

Pig Manager Mobile II

Прямой доступ к центральной базе данных компьютера, управляющего процессом кормления, возможен посредством карманного компьютера серийного образца (Pocket PC, PDA) или профессионального устройства с операционной системой Windows Mobile, пригодного для работы в животноводческом помещении, со встроенной функцией распознавания отдельных животных.

Во время Вашего обхода по ферме Вы будете иметь доступ ко всем важным данным, а быстрое внесение каких-либо изменений или корректировок возможно в любую минуту.

Pig Manager Mobile II

Менеджмент будущего - мобильный менеджмент свинофермой уже сейчас.

- доступен в качестве ПО для карманных ПК или как профессиональное устройство с прочным корпусом, клавиатурой и функцией распознавания животных TIRIS и ISO
- управление свиноматками и свиньями на откорме
- совместим с ПО Spotmix и другими приложениями на базе ISOagriNET

Оптимальная стратегия кормления



Индивидуальная стратегия, отвечающая всем потребностям животных

Нормированное кормление

Для быстрорастущих пород свиней в конце откорма важно исключить переедание ("расточительное потребление"), особенно для животных мужского пола.

Предпосылками для рационирования будут гомогенные группы животных, кормоместо для каждого животного и одновременная выдача корма. Точное рационирование также очень важно при кормлении ценных пород племенных свиней.

Кормление вволю: кормление ad libitum

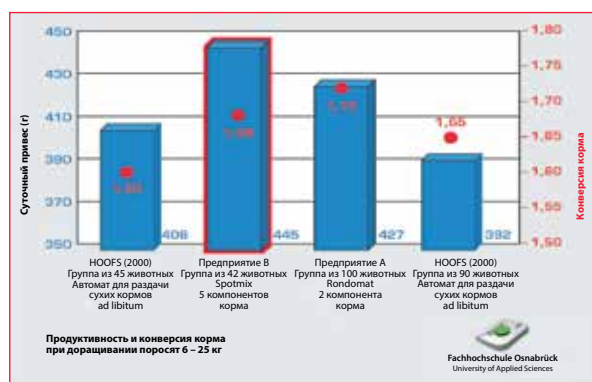
В данном случае свиней на откорме и поросят кормят досыта частыми маленькими порциями. Особенно на предоткорме это способствует оптимальным привесам. С помощью сенсора на кормушке контролируется, не пуста ли она. В зависимости от потребности и стратегии кормления кормушка наполняется вновь. Используя короткие кормушки, удается сэкономить место и достичь 10 %-го увеличения вместимости бокса. Это и представляет собой недорогую модернизацию существующего помещения без необходимости его реконструкции

Мультифазное кормление

... для оптимизации кормозатрат и результатов прироста.

Только посредством усатновки Spotmix возможно настоящее мультифазное кормление.

В зависимости от кормоместа компоненты корма замешиваются и распределяются в правильной пропорции. При этом даже возможно скармливание минимальных количеств компонентов, таких, как витамины, без остатков и точно по времени. Таким образом, Вам удастся создать оптимальные предпосылки для получения наилучшего качества туши.



Spotmix кормум à la carte



Поросята – Племенные свиньи – Откормочные свиньи

С помощью центральной кормораздаточной установки удастся скармливать корм без остатков как пороссятам, так и племенным и откормочным свиньям.

Автоматическое кашеобразное кормление поросят на доразращивании – нормированное или ad libitum

Использование кормораздаточной установки SPOTMIX показывает бесспорно лучшие результаты: увеличение суточных привесов, в среднем, на 10 – 20 %.

Автоматическое подкармливание без дополнительных автоматов для раздачи сухого корма! Благодаря установке SPOTMIX проблемы перехода с молока свиноматки на сухой корм, применяя улучшающее пищеварение кашеобразное кормление, больше не существует. Особенно при зондовом кормлении выдается свежий корм маленькими порциями до 10–12 раз в день.

Мультифазное кашеобразное кормление племенных и откормочных свиной

Будь то отделение опороса, центр осеменения или отделение для супоросных свиноматок – только установка SPOTMIX предлагает бескомпромиссные решения для всех областей современного животноводства.

С помощью циклона можно также наполнить бункер для корма станции кормления супоросных свиноматок Compident или кормовые автоматы (выставка учебных экспонатов дома Дюссе). Специальным распределителем для корма можно раздать его в соотношении животное/кормоместо 1:1 даже при наличии длинных кормушек.

При этом кормушка из нержавеющей стали полностью опустошается и подерживается в чистом состоянии, что гарантирует безукоризненную гигиену кормления.



НОВИНКА

Распределитель корма по длинной кормушке SPOTMIX

Для нормированного группового кормления супоросных свиноматок. Возможно соотношение до 16 свиноматок на клапан в группе.

SPOTMIX зарабатывает деньги

- экономия затрат корма благодаря оптимальному замесу кормов и их лучшей конверсии (0,1 кг = + € 1,5/ откормочная свинья)
- большой оборот вследствие увеличения суточных привесов (+ 10 г = + € 1,5/ откормочная свинья [при маргинальном доходе 25,-/ откормочная свинья])



SCHAUER означает качество



... и в случае необходимости наша компания всегда готова прийти к вам на помощь!

Дополнительное преимущество компании SCHAUER: разработка, проектирование, производство и монтаж из одних рук

Собственный большой отдел электронного оборудования разрабатывает и производит компьютеры, управляющую электронику и распределительные шкафы.

Компания SCHAUER, располагая коллективом более 300 сотрудников, предлагает широкий спектр предоставляемых услуг и продуктов долговечного качества. В самом сердце компании более 40 инженеров и специалистов трудятся над разработкой и производством электронных систем. Их опыт, изобретательность и сознательное отношение к качеству играют решающую роль в истории успеха компании SCHAUER.

Все из одних рук

Они работают 24 часа в сутки, 365 дней в году – наши продукты всегда находятся в процессе совершенствования. Такая максимальная производственная мощ-

ность возможна только благодаря высокому уровню нашего производства и собственным разработкам технического и программного обеспечения. Для того, чтобы наше электронное оборудование оставалось надежным и профессиональным, мы не полагаемся на волю случая, не важно, касается это программного или технического обеспечения, оборудования или монтажа!

Дочерние предприятия компании SCHAUER в Германии, Швейцарии, Словакии, Хорватии, Италии, Румынии, Украине и России, множество представительств и опорные пункты в Европе и заокеанских странах от Юго-Восточной Азии до Америки обеспечат Вам качественное обслуживание и оперативный сервис.



SCHAUER®

PERFECT FARMING SYSTEMS

Schauer Agrotronic GmbH

A-4731 Prambachkirchen, Passauer Straße 1
тел. +43 (7277) 23 26-0, факс +43 (7277) 23 26-22
office@schauer-agrotronic.com
www.schauer-agrotronic.com

ООО «Шаур Агротроник»

115533 г. Москва
Проспект Андропова, д. 22, этаж 5, офис 40
тел. +7 (495) 663 15 49
office@schauer.ru, www.schauer.ru

Официальные дистрибьюторы в России

ООО «Русагроимпорт»

124482 г. Москва, г. Зеленоград, Савелкинский пр., д. 4
тел. +7 (495) 739 65 37, +7 (495) 575 35 55 (15, 25)
agro@rusagroimport.ru, rusagroimport@list.ru
www.rusagroimport.com

ООО «Агропромвест»

394000 г. Воронеж, ул. Орджоникидзе 8, офис 1
тел./факс +7 (473) 232 26 90
lekor.office@inbox.ru, www.lekor.biz

ООО «Евроагретек»

117545 г. Москва, ул. Дорожная, дом. 5, корп.1, пом. 293
тел. +7 (916) 623 57 75, euroagrotech@bk.ru

Представительство фирмы Schauer в Украине

08303 г. Борисполь, ул. Космодемьянской 17
тел./факс +38 (04595) 648 92
ukraine@schauer-agrotronic.com
www.schauer.ru

Официальный дистрибьютор в Беларуси

ООО «Белагротроник»
225312 Столовичи, ул. Поленичицкая д. 4-1
тел./факс +375 (44) 700 33 01, belagrottronik@gmail.com

Официальный дистрибьютор в Армении

ООО «Агретек»
0014 г. Ереван, ул. Ширванзаде 24/1, 34
тел. +374 (0) 77 911 027, agratech@bk.ru

Официальный дистрибьютор в Казахстане

ТОО «Евро Агро Технологии»
480 000 г. Алматы, ул. Аскарова, 21/2, оф.2
тел./факс +7 (727) 391 52 63, euroagrotech-kz@mail.ru