

CONTROL™ *line*



Точное, проверенное управление
расхода корма

ROXELL®



CONTROL™ *line*

1

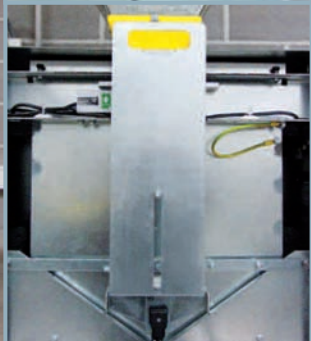
Механическое порционное взвешивание

- Производительность 6,5 или 13 тонн (удельный вес: 0,65 кг/см³).
- Промежуточный хоппер, адаптируемый на 360°.
- Хорошая проходимость корма.

2

Просеиватель, для контроля за структурой корма

- Надежный просеиватель отделяет от корма частицы больше 9x20 мм.
- Ползунок для ручной настройки, Легко калибруется.
- Легкий доступ для осмотра и очистки. Герметичная защита от пыли.

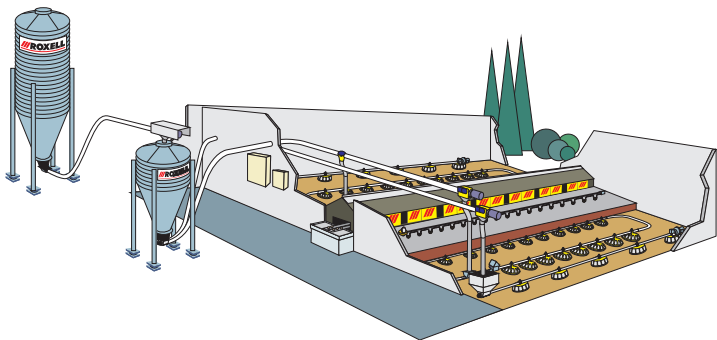


CONTROLTM *line*

3

Электронное порционное взвешивание

- Производительность 9 тонн/час.
- Легкая калибровка для точного и надежного взвешивания.
- Удельный вес корма: 0,65 кг/см³.
- Промежуточный хоппер, адаптируемый на 360°.
- Пыленепроницаемая конструкция предотвращает доступ грызунов внутрь устройства.
- Полная и беспрепятственная выгрузка корма.
- Высоконадежные тензодатчики.
- Высокоточные тензодатчики для точного взвешивания. Минимальная погрешность от колебаний температуры и порывов ветра.



Высокоточные тензодатчики для точного взвешивания. Минимальная погрешность от колебаний температуры и порывов ветра.

CONTROLTM *line*

4

Бункерное взвешивание

- Высокая точность контроля за большими объемами расхода корма и содержимым бункера.
- Для бункеров и платформ производства Roxell®.

5

Взвешивание Дневного Бункера

- Комплексное решение для родительского стада бройлеров.
- Удельный вес: 0,65 кг/см³.
- Идеальное решение для обеспечения высокой биозащиты птицефабрики.



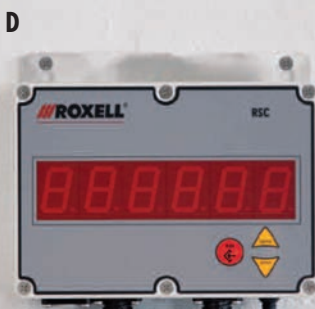
A



B



C



D

CONTROL™ *line*

6

Типы контроллеров

- RKC (A): для всех сегментов птицеводства а также для двух и более птичников на площадке.
- RBC (B): для бройлеров и несушки.
- RBC + (B): для родительского стада бройлеров.
- RDC (C): для взвешивания и управления расходом Дневного Бункера.
- RSC (D) и RSC + (B): для взвешивания бункеров хранения корма.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Системы Измерения Веса

Механическое Порционное Взвешивание	6,5Т	13Т
Макс. производительность (тонн/час)	6,5	13
Объем(литр)	2 x 26	2 x 68
Вес порции (кг)	10	30
Электронное Порционное взвешивание	EBW-70	
Объем(литр)	70 литров	
Вес порции (кг)	15 - 35 кг	
Минимальный Вес порции	7 кг	
LCC I/O net	да	
Макс. производительность (тонн/час)	9 тонн/час	
Тензодатчики	Взвешивание Бункеров	Взвешивание Дневного Бункера
Точность измерения	99,9%	99,9%
Температурная компенсация	Да	Да
Макс вес на тензодатчик	13 тонн	5 тонн
Контроллеры	Порционное взвешивание	Взвешивание Бункера Дневной бункер
Тип	RBC RBC+ RKC	RSC RSC+ RDC
Интеграция в панель управления	Да	нет Да нет
Регистрация, дозирование	Да	нет Да Да
Смешивание	Да	нет нет
Индикация корма в бункере		Да Да
Кол-во видов корма	5 5 12	2 1
Кол-во линий загрузки	2 4 2	1 4
Кол-во птичников на контроллер	2 2 >2	1 1
Мак. Кол-во точек загрузки на птичник	2 12♀ + 4♂	1 6
Мак. Кол-во точек загрузки	16	
Коммуникация с PC	Да	нет Да нет

CONTROLline™ - эксклюзивный продукт ROXELL®.

ROXELL® оставляет за собой право на изменение и усовершенствование своей продукции или систем без предварительного уведомления.

Ваш пункт обслуживания ROXELL®:



ROXELL® NV – Представительство в России, Ул. Трубная 12, 107045 Москва
Российская Федерация, Тел: +7 495 795-0657 - факс: +7 495 795-0632
Информация: info.russia@roxell.com - www.roxell.ru

ROXELL® NV - Industrielaan 13 - 9990 Maldegem, Belgium
Tel. +32 50 72 91 72 - Fax +32 50 71 67 21 - E-mail: roxell@roxell.com - www.roxell.com