

КОМПЛЕКС ПРОИЗВОДСТВА РАССЫПНОГО КОРМА



Описание:

Комплекс производства рассыпного комбикорма позволяет готовить полнорационный комбикорм для различных животных, включая в его состав злаковое и бобовое зерно, отходы производства (отруби, жмыхи, шроты, зерновые отходы) и Белковые Минеральные Витаминные Добавки.

Пневматическая дробилка, через эжектор, забирает компоненты из бурта, измельчает до заданного размера и по нагнетательному шлангу подает в смеситель. Смеситель укомплектован весовым устройством, позволяющим строго соблюдать рецептуру комбикорма, измельченные компоненты подаются в поочередности, смешиваются вертикальным шнеком и готовый комбикорм выгружается через патрубок. Для ввода добавок предусмотрен отдельный «карман».

№	Наименование	Краткое описание	Характеристики
1	Дробилка пневматическая Обзор на сайте Видео обзор	Измельчает необходимые компоненты. Управление и загрузка дробилки осуществляется с учетом нагрузки на двигатель.	Производительность - от 300 до 5000 кг/ч.
			Мощность - от 7,5 до 37 кВт.
			Помол регулируется сменными ситами от 2 до 10 мм.
2	Смеситель вертикальный Обзор на сайте	Смешивает компоненты комбикорма между собой. Качество смешивания вертикального смесителя позволяет готовить комбикорма для разных видов животных	Объем - от 1,1 до 5 метров кубических.
			Мощность - от 1,5 до 5,87 кВт.
			Качество смешивания – 95 %.
3	Весовое устройство Обзор на сайте	Предназначено для взвешивания компонентов комбикорма	Тип – электронные или механические весы
			Точность взвешивания – от 1 до 0,5 кг
			Грузоподъемность – 2000 – 3000 кг
4	Шнековый транспортёр Обзор на сайте	Предназначен для перемещения зерна и сыпучих материалов в горизонтальном, наклонном и вертикальном направлениях	Диаметр – от 100 до 300 мм
			Мощность – от 1,1 до 7,5 кВт
			Длина – 2 – 12 м
5	Пульт управления Обзор на сайте	Используются для управления технологическим оборудованием, кроме этого, защищают от перегрузки. Осуществляют контроль нагрузок на ответственных участках.	Состоит из: электромагнитные пускатели, контактор, электромагнитное реле, герконовые электромагнитные реле, автоматические воздушные выключатели, тепловые реле

Реализованные проекты

**КОМПЛЕКС
ПРОИЗВОДСТВА
КОМБИКОРМОВ
КМЗ-0,5**



**КОМПЛЕКС
ПРОИЗВОДСТВА
КОМБИКОРМОВ
КМЗ-1**



**КОМПЛЕКС
ПРОИЗВОДСТВА
КОМБИКОРМОВ
КМЗ-2**



**КОМПЛЕКС
ПРОИЗВОДСТВА
КОМБИКОРМОВ
КМЗ-3**



**КОМПЛЕКС
ПРОИЗВОДСТВА
КОМБИКОРМОВ
КМЗ-4**



**КОМПЛЕКС
ПРОИЗВОДСТВА
КОМБИКОРМОВ
КМЗ-5**



Варианты комплектации

Модель	Производи- тельность, т/ч	Дробилка	Смеситель	Весовое устройство	Пульт управления	Цена, руб.
КМЗ-0,5	0,5	ДПМ-7,5	СВШ-1,5	-	ПУ КМЗ-0,5 (7,5+1,5)	195 000
		ДПМ-7,5	СВШ-1,5	Весы	ПУ КМЗ-0,5 (7,5+1,5)	246 000
КМЗ-1	1	ДПМ-11	СВШ-2,2	Весы	ПУ КМЗ-1 (11+2,2)	272 000
КМЗ-2	2	ДПМ-18,5	СВШ-3	Весы	ПУ КМЗ-2 (18,5+3)	334 000
КМЗ-3	3	ДПМ-22	СВШ-3 (2 шт.)	Весы (2 шт.)	ПУ КМЗ-3 (22+3+3)	543 000
КМЗ-4	4	ДПМ-30	СВШ-5,5Ш (2 шт.)	Весы (2 шт.)	ПУ КМЗ-4 (30+5,5+5,5)	682 000
КМЗ-5	5	ДПМД-37	СВШ-5,5Ш (2 шт.)	Весы (2 шт.)	ПУ КМЗ-4 (37+5,5+5,5)	726 000