

Грануляторы кормовых и топливных пеллет



Дніпропетровськ, Україна

Гранулирование – это придание сыпучему веществу формы мелких кусков, обычно цилиндрической формы. Что приводит к улучшению технологических свойств гранулируемого материала: предотвращает его спекание (слипание); увеличивает сыпучесть, что важно для обеспечения возможности использования материала мелкими порциями; облегчает погрузку, транспортировку и пр.

Грануляторы работают по принципу выдавливания: мучнистые корма, обработанные паром или смешанные с водой или мелассой, попадая на матрицу, выдавливаются через её отверстия (диаметром 6–20 мм) прессующими валками или шнеком. Формирование длины при помощи отрезного механизма. Рекомендуемые размеры гранул, скармливаемых животным, следующие: взрослой птице – 5 мм; поросётам-отъёмышам - 8, 0 мм; взрослым свиньям - 10, 0 мм; крупному рогатому скоту - 10-14 мм. При гранулировании зернового сырья можно добавлять витамины и профилактические препараты для профилактики различных заболеваний и лучшего роста животных и птиц.

Гранулирует разнообразные зерновые кормовые смеси для свиней, рыбы, птиц, крупного рогатого скота и древесные опилки, шелуху семечек, измельченные однолетние растения и др. для топливных пеллет. Гранулированные корма лучше, чем мучнистые, сохраняют питательные вещества и витамины. Они не слеживаются, не смерзаются, удобны для транспортировки и механизированной раздачи, быстро поедаются и хорошо усваиваются животными.

Матрица ===|тэги удалены|=== - 500-800кг/ч (ременная/редуктор), Мощность – 18, 5кВт, Напряжение – 380 В, Размер – 90x60x160, Вес – 420 кг

<http://www.garantagro.com>

Price: **10 грн.**

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: --

**ООО Агрогарант ООО
Агрогарант**

380676258306

ул. Кобылянского 139,А