

# MAV™

Измельчить. Распылить. Забыть.



## — Преимущество технологии MAV —

Проблемы, возникающие в связи с некачественным распределением пожнивных остатков зачастую не могут быть исправлены никакими дорогостоящими приемами. Если Ваша жатка имеет более 8 метров в ширину, то для равномерного измельчения и распределения пожнивных остатков, Вам однозначно нужен специализированный измельчитель и разбрасыватель соломы для комбайна с технологией MAV\* (Maximum Air Velocity – максимальный воздушный поток).

Благодаря запатентованным лопастям, что находятся на каждом конце режущего ротора, измельчитель соломы MAV способен разгонять воздух до невероятных 250 км/час, равномерно распределяя мелкоизмельченную солому по всей ширине жатки на большое расстояние.

Ширина разброса пожнивных остатков легко регулируется и может составлять от 6 до 12 метров, что дает возможность эффективно сочетать данный измельчитель с работой конкретно Вашего комбайна. На сегодняшний день, системы MAV доступны для следующих комбайнов: ACROS, CaseIH, Challenger, Claas Lexion, John Deere, Gleaner, New Holland и Versatile.

\*™Redekop и MAV являются зарегистрированными торговыми марками Redekop Manufacturing 2014

## REDEKOP™

Управление пожнивными остатками

Продукцию можно приобрести здесь:



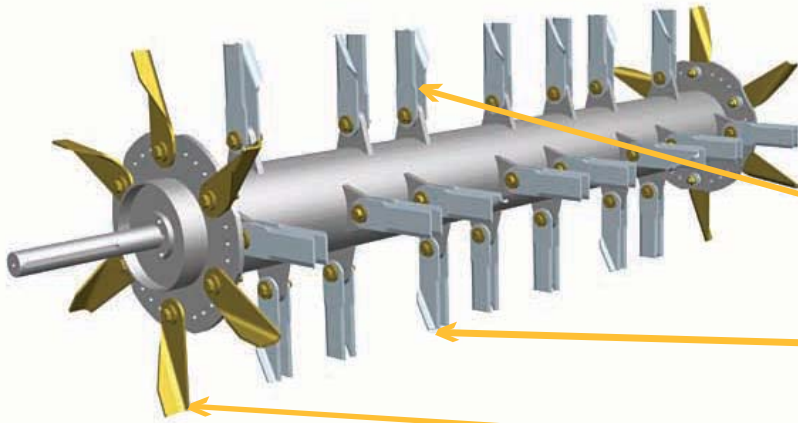
или посетить наш сайт:

[www.strawchopper.com](http://www.strawchopper.com)

# Хорошее измельчение сегодня для лучшего посева завтра

Разработка технологии MAV оказалась настоящим прорывом в работе с пожнивными остатками. Революционность этой технологии заключается в использовании двух зон для измельчения и разбрасывания.

Первая зона измельчения у ротора MAV имеет четыре ряда долговечных лезвий с карбидным покрытием, установленных попарно по всей длине ротора. Для достижения оптимального измельчения соломы используются 25-миллиметровые контрножи.



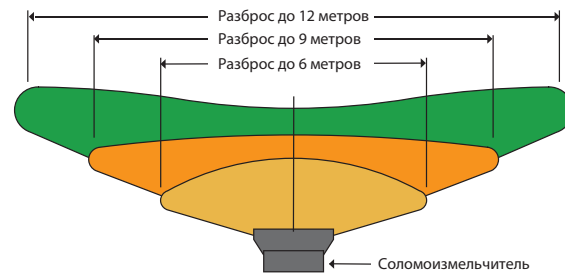
Прямозаточенные двухсторонние лезвия режут солому на равные части.

Лопасты увеличивают приток воздуха в соломоизмельчитель, что в свою очередь увеличивает радиус разброса.

Лопасты ротора могут разгонять воздух до 250 км/ч.

## Равномерное регулируемое разбрасывание пожнивных остатков на ширину от 6 до 12 метров

Вторая зона - это место, где создается мощный поток воздуха с помощью уникальных лопастей. Специально разработанные кожухи быстро наращивают скорость воздуха вокруг шести лопастей на концах ротора. Ротор MAV генерирует сверхвысокую скорость воздуха до 250 км/ч для равномерного разбрасывания мелко нарезанной соломы и мякоти позади комбайна, что позволяет достичь максимальной производительности.



Равномерный разброс пожнивных остатков  
на ширину до 12 метров

## Простота регулировок

Распределитель пожнивных остатков MAV очень легко настроить под разные полевые условия. Простота настройки специальных ребер и откидных бортов, позволит достичь идеального разбрасывания материала на всю ширину жатки. MAV также оснащен независимой регулировкой разбрасывания с левого и с правого борта.

# MAV™

Измельчить. Распылить. Забыть.



Неравномерное разбрасывание семян сорняков и мякины создает своего рода дорожки, в которые проходит вся влага (что особенно актуально для дождливых регионов). Это очень негативно влияет на эффективность химической обработки почвы. А снижение концентрации сорняков означает лучшее удержание влаги, меньшие расходы СЗР, и, следовательно, меньшие материальные затраты и повышение урожайности.

После уборки масличных культур остается огромное количество мякины. Плохое распределение, к примеру, мякины рапса приводит к окислению почвы, что грозит большими проблемами при посеве в следующем году. Токсины из этих пожнивных остатков могут привести к неравномерным всходам.



Участки поля, что покрыты, полосами стерни из соломы и мякины медленнее нагреваются весной по сравнению с открытыми участками. Как правило это приводит к задержке всходов, что в совокупности с ухудшением доступа питательных веществ и длительным промерзанием наносит колоссальный урон по урожайности!

Комки стерни часто забиваются в крепления дисковых сеялок либо вовсе забивают трубки сошников. Эти проблемы усугубляются, когда почва слишком влажная, что в целом препятствует высокой производительности сеялки.



Продукцию можно приобрести здесь:



## REDEKOP™

Управление пожнивными остатками

или посетите наш сайт: [www.strawchopper.com](http://www.strawchopper.com)

™Redekop и MAV являются зарегистрированными торговыми марками Redekop Manufacturing 2014

# MAV™

Измельчить. Распылить. Забыть.



Измельчители и разбрасыватели соломы Redekop замечательно распределяют материал по всей ширине жатки за ходом комбайна, и идеально подойдут для почти любой существующей модели.

Блок из двух дисков эффективно и равномерно распределяет солому в обе стороны. Для легкого доступа к ситам, конструкция разбрасывателя полностью отодвигается в сторону при выемке штифта.

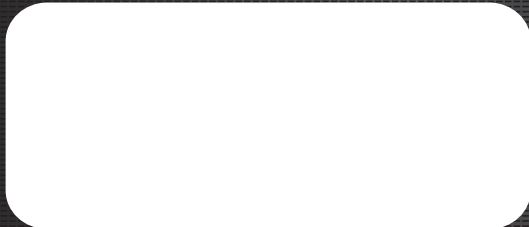


**Качественный посев**

# начинается здесь



Продукцию можно приобрести здесь:



**REDEKOP™**

Управление пожнивными остатками

или посетите наш сайт: [www.strawchopper.com](http://www.strawchopper.com)

™Redekop и MAV являются зарегистрированными торговыми марками Redekop Manufacturing 2014