Весенний посев: надежная работа AEROSEM

Идеальные всходы для всех культур

Pöttinger AEROSEM предлагает наилучшую универсальность благодаря успешной интеграции сеялки точечного высева в стандартную пневматическую сеялку. Следовательно, непрерывное использование в весенней посевной. Сегодня зерновые, завтра соя, а далее посев кукурузы – машина Pöttinger AEROSEM делает это возможным. Это знают польщенные практики: специалисты сельского хозяйства поражены тем, на сколько хорошо и легко работает система. Они подтверждают преимущества универсального использования для разных культур и отличных всходов.

**PCS и IDS: международное признание технологий, получивших многие награды**

1. **Технология точного высева PCS** (Precision Combi Seeding):

Данная сеялка способна сеять с междурядьем 37,5 см или 75 см, и только с AEROSEM ADD – 12,5 см. Возможность внесения при необходимости удобрений также предусмотрена: традиционная система дозирования может быть оснащена соответствующим распределителем удобрений рядом с грядой точечного посева. В свою очередь появляется возможность подсева трав в комбинации с точечным посевом для оптимальный защиты почвы от эрозии. DUPLEX SEED позволяет сеять кукурузу на зерно и на силос в два ряда. Это делает данный процесс настоящей экономической альтернативой обычному точечному высеву.

1. **Интеллигентная система распределения IDS** (Intelligent Distribution System):

IDS – уникальная международная система, которая гарантирует одинаковое количество семян в ряду и при этом экономию посевного материала. Система распределения с интегрированной двойной системой для внутренней рециркуляции зерна при включении технологических колей гарантирует идеальное поперечное распределение семян зерновых и мелкого посевного материала.

Разнообразие совершенных систем сошников гарантирует точное размещение семян. Машина может быть укомплектована с 3-х рядным анкерным сошником, однодисковым сошником или двойными дисковым сошником DUAL DISC. Анкерный сошник подходит для легких почв с небольшим количеством органической массы. Для однодисковых, а также анкерных сошников возможное давления на сошник составляет до 25 кг. Большие двойные дисковый сошники DUAL DISC разрезают растительные остатки и образуют однородное и чистое посевное ложе. В зависимости от скорости посева для обычных или мелких семян, высевные катушки можно заменить быстро, легко и без инструментов.

AEROSEM полностью раскрывает свой потенциал в работе как с бороной LION, или короткобазовой комбинацией FOX для предпосевной подготовки почвы, так и с новейшей концепцией MULTILINE, которая совмещает в себе компактную дисковую борону или культиватор с сеялкой.

Одна для всего: вне зависимости от того, какие культуры ожидают посева этой весной, Pöttinger AEROSEM гарантирует максимальную универсальность, точность и комфорт при посеве. Точно подходит для любого профессионала.

**Фотографии:**



**AEROSEM 3002 ADD**

<http://www.poettinger.at/de_at/Newsroom/Pressebild/2737>

Другие фотографии: http://www.poettinger.at/presse