



С заботой о Вас!



СПИННЕР



КУЛЬТИВАТОР

РОТАЦИОННЫЙ



Преимущества перед традиционными культиваторами с рабочей шириной захвата орудия 2,5 м:

- Увеличенная скорость работы (18-25 км/ч)
- Увеличение производительности (в 2 раза)
- Уменьшенный расход топлива трактора (до 15%)
- Уменьшенный тяговый класс трактора (150-190 л.с.)
- Качественная предпосевная подготовка (за 1 проход)
- Широкий спектр глубины обработки почвы (от 1 до 15 см)
- Лучшее копирование рельефа почвы (рабочими органами)
- Возможность использования на слабокаменистой почве



Культиватор ротационный КРС-6Б (СПИННЕР) предназначен для поверхностной обработки почвы на глубину до 15 см:

– Обработка пашни и прецизионная предпосевная подготовка почвы за один проход на тяжелых и среднетяжелых почвах.

– Для рыхления плодородного слоя земли, дробления и уничтожения сорных трав и образования мульчи.

Культиватор ротационный КРС-6Б (СПИННЕР) применяется во всех агроклиматических зонах, на любых типах почв, в том числе подверженных ветровой и водной эрозии с влажностью до 35%, в том числе слабокаменистых.

Культиватор ротационный КРС-6Б (СПИННЕР) представляет собой полуприцепную конструкцию с усиленной рамой 250x250x10 и гидравлически складывающимися крыльями 100x100x8, что обеспечивает транспортную ширину орудия не более 2,5 м и высоту не более 4 м. Это позволяет транспортировать орудие по дорогам общего пользования без сопровождения.

Рабочие органы расположены в два ряда, выполнены в виде роторов с левым и правым векторами вращения.

Рабочий орган ротора представляет собой ступицу, в которую устанавливаются гнутые ножи. Нож выполнен из высококачественной пружинной стали, которая обеспечивает высокую прочность и износостойкость, что позволяет работать на слабокаменистых почвах. При износе режущей части ножа конструкция ротора позволяет перевернуть нож, что увеличивает срок службы ножа в два раза. Форма ножа обеспечивает быстрое заглубление в почву и равномерное вращение. Регулировка ротора позволяет изменять угол наклона работы в двух плоскостях. Рабочий узел имеет подпружиненную рычажную подвеску, которая позволяет при работе гнуться препятствия, снижать ударные нагрузки, существенно повышая надежность орудия, исключая выход его из строя. Конструкция ротора позволяет вести обработку на более высоких скоростях,

чем традиционные культиваторы, тем самым повышая производительность при отличном качестве обработки.

Культиватор ротационный КРС способствует выравниванию поверхности почвы и исправления огрехов пашни при любых агрофонах.

За роторной секцией расположена подпружиненная выравнивающая планка. Для наилучшего крошения и выравнивания почвы орудие комплектуется двойным спирально-планчатым шлейф-катком с тангенциальным наклоном планки и встречным направлением навивки. Каток конструктивно выполнен без центрального вала, что снижает залипание катка на переувлажненных почвах.

На КРС-6Б установлено светосигнальное оборудование и противооткатные упоры.

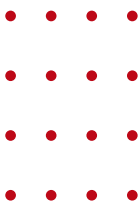
По желанию потребителя культиватор может дополнительно комплектоваться пневматической тормозной системой.

Технологические особенности Культиватора ротационного КРС-6Б (СПИННЕР):

- Предназначен для весенних и осенних полевых работ.
- Разработан для измельчения, дробления почвы, уничтожения сорняков и заделки их в почву (мульчирование).
- Позволяет работать даже на слабокаменистых почвах.
- Идеальная подготовка ложа семян и выравнивания верхнего слоя почвы, как крупной, так и мелкой фракции.
- Применение гарантирует эффективный результат, как для традиционной, так и для минимальной технологии обработки почвы.

Агрегатирование:

Культиватор ротационный КРС-6Б (СПИННЕР) с трактором с/х назначения тягового класса 2-3 т.с. и мощностью двигателя 150...190 л.с. (МТЗ-1523, John Deere 6930, John Deere 6920 и т.д.).





С заботой о Вас!



+7 861 200 25 46

www.dias-agro.ru
www.opora-dias.ru

Адрес офиса:

Краснодарский край, г. Краснодар,
ул. Захарова, 1, завод им. Седина

Адрес производства:

Республика Адыгея, с. Красногвардейское,
ул. Первомайская, 2

