

## Борона-мотыга ротационная МРН-6



Дніпропетровськ, Україна

Борона-мотыга ротационная МРН-6 ширина захвата 6 метров- предназначена для поверхностного рыхления почвы (уничтожение поверхностной корки на почве), насыщения почвы кислородом, мульчирование почвы с целью сохранения влаги в почве, довсходового и послевсходового боронования посевов (зерновых, пропашных, технических, , уничтожение нитевидных всходов сорняков, для сплошной и междурядной обработки посевов, заделки удобрений в почву после их поверхностного внесения.

Эффективно использование мотыги ротационной для весеннего боронования озимой пшеницы.

Рабочие органы мотыги создают идеальный фон для начального развития корневой системы растений, хорошо мульчируют верхний слой почвы, разрушая почвенную корку, тем самым, сохраняя влагу, уничтожают нитевидные корни сорняков до 100% на скоростях до 20 км/час. Это делает возможным перейти на безгербицидную технологию. При появлении монолитной почвенной корки на ранних всходах культурных растений, например, кукурузы в стадии 2-3 листиков, когда применение зубовых борон невозможно, эффективность использования мотыги резко возрастает.

Мотыга ротационная - агрегируется с пропашными тракторами класса 1.4-2 класса 1, 4 (МТЗ-80) и выше . Способ агрегатирования – навесной и полуприцепной

Технические характеристики бороны – мотыги ротационной:

Рабочая скорость движения, км/ч: 15-20;

Рабочая ширина захвата, м: 3; 6; 9; 12

Производительность, га/смена: до 100;

Масса, кг: 430; 860 ; 1860

Диаметр рабочего колеса, мм: 520 Количество рабочих секций, шт: 17-66 Требуемая мощность трактора, л.с., 25-107

Обслуживающий персонал, чел.: 1 (тракторист).

Результаты испытаний бороны – мотыги ротационной

На посевах озимой пшеницы, в фазе весеннего кущения, был проведен опыт на предмет накопления пшеницей азота из воздуха в сравнении с участком, где была внесена аммиачная селитра из расчета 100 кг/га. Отбор ра

---

Price: Договірна

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: --

**Приходько Виктор**

**097-693-89-55**