

Борона дисковая U-786 7м на транспортной системе



Борона дисковая U-786 7м применяется по технологии глубокого безотвального рыхления на сложных и засорённых полях. Технология заключается в однократном проходе агрегата на глубину до 18 см для выполнения нескольких операций: подрезания сорняков, крошения уплотнённого слоя и полной заделки растительных остатков. Ключевым элементом являются диски диаметром 620 мм, которые за счёт увеличенного размера и веса обеспечивают стабильное заглубление на требуемую глубину даже на тяжёлых, каменистых или переувлажнённых почвах. Большой диаметр снижает тяговое сопротивление и обеспечивает чистый рез пласта и остатков. Использование агрегата позволяет добиться полного уничтожения многолетних сорняков: Режущая кромка диска проходит ниже основной массы корневищ. Диск не просто надрезает, а подрезает и выворачивает корневую систему на поверхность, где она высыхает и гибнет. Благодаря высокой устойчивости к засорению борона прекрасно подходит для обработки стерни после уборки.

Борона дисковая U-786 7м позволяет сократить количество проходов техники, снизить прямые затраты (топливо, оплата труда, амортизация) и создать оптимальные условия для перехода на ресурсосберегающие технологии, обеспечивая долгосрочное повышение плодородия почвы и рентабельности растениеводства.

Характеристики

Выбор только одной опции	Да
Рабочая ширина [м]	7
Масса [кг]	8010
Диаметр дисков [мм]	620
Размеры в транспортном положении дл/шир/выс [м]	8,5/3/4
Размеры в рабочем положении дл/шир/выс [м]	8,5/7/1,85
Шины	550/45R22.5



+7 (800) 100-20-43

Количество рабочих элементов [шт.]	72
Диапазон рабочей глубины [см]	5~18
Полезная производительность [га/ч]	6,3~10,5
Потребляемая мощность [л.с.]	240~295
Регулировка глубины обработки	Гидравлическая
Сортировка для MF PRO	25

Двухрядная конструкция рамы

Эффективная работа на полях со сложным рельефом. Равномерная глубина обработки по всей ширине захвата

Диски OFAS 620 мм

Превосходное качество реза, устойчивость к абразивному износу и ударным нагрузкам

Необслуживаемые ступицы SKF

Не требуют регулярного обслуживания и смазки

Резиновые амортизаторы-демпферы

Поглощают ударные нагрузки при встрече с препятствиями

Расстояние между дисками 25 см

Оптимальная геометрия исключает забивание растительными остатками

Транспортная система

Безопасная транспортировка по дорогам общего пользования

Пневматическая тормозная система

Мощное и стабильное торможение при движении с полной нагрузкой

Гидравлическая регулировка заглубления

Плавное изменение глубины обработки. Адаптация к переменной плотности почвы

Возможность выбора разнообразных катков

Подбор оптимального катка под конкретную культуру, тип почвы и влажность



Рекомендованная розничная стоимость

5 999 000 Р

<https://metalfach.com.ru/catalog/diskatory/diskator-u-786-7m/>

Дата формирования: 13.05.2026

Сканируй QR-код и смотри полный обзор на сайте