

# Дискатор U-710 6м с трубчатым валом



**Дискатор Metal-Fach U710 6м** предназначен для эффективного лущения стерни после уборки зерновых, кукурузы и подсолнечника, предпосевной подготовки почвы, измельчения пожнивных остатков с их равномерной заделкой и борьбы с сорняками.

**Дискатор эффективно сохраняет** почвенную влагу за счет комплекса агротехнических воздействий. При работе он создает на поверхности поля мульчирующий слой из частично заделанных растительных остатков, который выполняет роль естественного барьера, снижающего испарение влаги и защищающего почву от эрозии. Одновременно диски разрезают вертикальные капилляры в почве, прерывая тем самым подток влаги к поверхности. Технология рыхления без оборота пласта сохраняет естественную слоистую структуру почвы с пониженной испаряющей способностью. Дополнительный влагосберегающий эффект достигается за счет выравнивания поверхности поля - устранения трещин и крупных комьев, которые служат дополнительными каналами для потери влаги. В совокупности эти факторы позволяют увеличить запасы продуктивной влаги в почве на 15-25% по сравнению с традиционной отвальной вспашкой, что значительно повышает устойчивость сельскохозяйственных культур к засушливым периодам и создает условия для получения стабильных всходов даже в условиях дефицита осадков.

**Дискатор Metal-Fach U710 6м** — это оптимальное сочетание производительности, качества обработки и надежности для средних и крупных хозяйств, ценящих эффективность и универсальность в почвообработке.

**В базовой комплектации дискатор поставляется в навесном исполнении с трубчатым прикатывающим катком. Машина может комплектоваться дополнительно транспортной системой, а также альтернативными типами прикатывающих катков для адаптации к различным условиям работы.**

## Характеристики

Рабочая ширина [м]	6
Масса [кг]	5220
Диаметр дисков [мм]	560
Размеры в транспортном положении дл/шир/выс [м]	6,15/2,65/3,8
Размеры в рабочем положении дл/шир/выс [м]	6,15/6,5/1,7
Шины	480/45R17
Количество рабочих элементов [шт.]	48
Диапазон рабочей глубины [см]	5~15
Полезная производительность [га/ч]	5,4~8
Потребляемая мощность [л.с.]	200~240
Регулировка глубины обработки	Гидравлическая
Сортировка для MF PRO	28

## **Двухрядная конструкция рамы**

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

## **Диски OFAS 560 мм**

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**

Исключает забивание растительными остатками

## **Транспортная система**

Безопасная транспортировка по дорогам общего пользования

## **Пружинные штигели**

Повышенная выравнивающая способность дисковатора. Идеально ровная поверхность поля после прохода

## 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**

**0 ₽**

<https://metalfach.com.ru/catalog/diskatory/diskator-u-710-6m-s-trubchatym6/>

Дата формирования: 10.02.2026

**Сканируй QR-код и смотри полный обзор на сайте**