

МОТОБЛОКИ БЕНЗИНОВЫЕ

Компания ЗУБР представляет
долгожданные новинки.

Мотоблоки – универсальные машины
на садовом участке для решения широкого
спектра задач: вспашка, культивация,
нарезка борозд, окучивание, полив, посадка
и сбор картофеля, а также покос травы
и транспортировка груза.

Благодаря возможности установки всех видов
навесного оборудования мотоблоки подходят
для круглогодичного использования –
например, уборки снега зимой.

5 лет
ГАРАНТИЯ

 **СДЕЛАНО В
РОССИИ**





Технологичность

- **Надежный двигатель** с высоким ресурсом
- **Самозатачивающиеся закаленные фрезы** из конструкционной стали
- **Клиновидный зубчатый ремень** в приводе культиватора обладает повышенной износостойкостью по сравнению с обычными ремнями
- **Широкий набор передач** шестеренчато-цепного редуктора позволяет подобрать эффективную скорость для выполнения любой задачи
- **Усиленная рама** выдерживает поперечные и продольные нагрузки

Производительность

- **Реверс** повышает маневренность аппаратов, что особенно важно на участках со сложной конфигурацией или на ограниченной территории
- **Идеальная линейная скорость** обеспечивает эффективную обработку почвы
- **Вместительный топливный бак** объемом 3.6 л: длительная работа (до 3.5 часов) без перерывов на дозаправку
- **Великолепная проходимость** за счет пневматических колес диаметром 40 см
- **Большая ширина** вспашки 850 мм на комплектных фрезях

Эргономичность

- **Превосходная развесовка** устраняет нагрузку на руки во время работы
- **Регулируемый по высоте руль** для удобства работы оператора любого роста
- **Простота управления**, транспортировки и хранения, а также наличие защиты пользователя
- **Объединенный** с транспортировочными колесами сошник для удобства перемещения
- **Универсальная сцепка** и кронштейн позволяют использовать широкую гамму навесного оборудования



МОТОБЛОКИ БЕНЗИНОВЫЕ МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

5 лет
ГАРАНТИЯ



2 в 1
ФРЕЗА + КОЛЕСА



2 в 1
ФРЕЗА + КОЛЕСА

Артикул	МТБ-300
Площадь обработки, сотки	15-20
Мощность двигателя, кВт / л. с.	5.15 / 7
Ширина / глубина вспашки, мм	850 / ≤ 350
Диаметр фрез, мм	350
Тип двигателя	бензиновый, 4-тактный
Рабочий объем двигателя, см ³	212
Емкость топливного бака / масляного бака, л	3.6 / 0.6
Редуктор, тип	шестеренчато-цепной
Число передач	2 вперед / 1 назад
Число оборотов вала, об/мин / передача	82 / 1-ая; 113 / 2-ая; 51 / задняя
Механизм сцепления	ременный
Сошник с транспортировочными колесами	●
Колеса	●
Фрезы	●
Масса изделия / в упаковке, кг	78 / 82
Базовая цена / РРЦ, ₽	26 290 / 25 970

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Фрезы (6 групп по 4 ножа)	1
Колесо 4.00-8	2
Сошник	1
Сцепка	1
Масло трансмиссионное, 1 л	1



Упаковка: коробка

Артикул	МТБ-400
Площадь обработки, сотки	от 20
Мощность двигателя, кВт / л. с.	5.15 / 7
Ширина / глубина вспашки, мм	850 / ≤ 350
Диаметр фрез, мм	350
Тип двигателя	бензиновый, 4-тактный
Рабочий объем двигателя, см ³	212
Емкость топливного бака / масляного бака, л	3.6 / 0.6
Редуктор, тип	шестеренчато-цепной
Число передач	3 вперед / 1 назад
Число оборотов вала, об/мин / передача	37 / 1-ая; 82 / 2-ая; 113 / 3-ая; 51 / задняя
Механизм сцепления	ременный
Сошник с транспортировочными колесами	●
Колеса	●
Фрезы	●
Масса изделия / в упаковке, кг	81 / 85
Базовая цена / РРЦ, ₽	30 290 / 30 290

Фрезы (6 групп по 4 ножа)	1
Колесо 4.00-8	2
Сошник	1
Сцепка	1
Масло трансмиссионное, 1 л	2



Упаковка: коробка



ПРЕИМУЩЕСТВА КОНСТРУКЦИИ МТБ-300



Мощный четырехтактный двигатель ЗУБР надежен в эксплуатации



Кронштейн для крепления навесного оборудования (диаметр 30 мм)



Щиток на корпусе защищает оператора от попадания земли



Чугунный шестеренчато-цепной редуктор с закаленной шестигранной осью 23 мм



Управление дроссельной заслонкой всегда под рукой



Возможность вертикальной регулировки руля для более комфортного управления



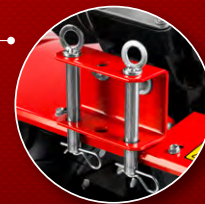
2 скорости вперед и 1 назад позволяют комфортно работать с фрезами на любых типах почвы



Двусторонний сошник с возможностью настройки под тип почвы



Универсальный размер сцепки



Самозатачивающиеся закаленные фрезы из конструкционной стали



ПРЕИМУЩЕСТВА КОНСТРУКЦИИ МТБ-400



Мощный четырехтактный двигатель ЗУБР надежен в эксплуатации



Кронштейн для крепления навесного оборудования (диаметр 30 мм)



Щиток на корпусе защищает оператора от попадания земли



Чугунный шестеренчато-цепной редуктор с закаленной шестигранной осью 23 мм



Управление дроссельной заслонкой всегда под рукой



Возможность вертикальной регулировки руля для более комфортного управления



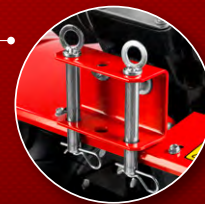
3 скорости вперед и 1 назад позволяют комфортно работать с фрезами на любых типах почвы



Двусторонний сошник с возможностью настройки под тип почвы



Универсальный размер сцепки



Самозатачивающиеся закаленные фрезы из конструкционной стали





МАСЛО ДЛЯ 4-ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ



Тип	минеральное
Температура применения	до -10° С
Описание	Минеральное моторное масло нового поколения, изготовленное с применением нанотехнологий, сохраняет высочайшие эксплуатационные и защитные характеристики при любых условиях работы четырехтактных бензиновых и дизельных двигателей воздушного охлаждения.
Преимущества	<ul style="list-style-type: none">• Повышенная стойкость к окислению при высокой температуре• Защищает подвижные детали двигателя от образования шлама и отложений• Температурный диапазон применения: от -10 до +40°С
Объем, л	1
Артикул	ЗМД-4Т-М
Базовая цена, Р	184
РРЦ, Р	220

Тип	полусинтетическое
Температура применения	до -20° С
Описание	Полусинтетическое моторное масло нового поколения, изготовленное с применением нанотехнологий, сохраняет высочайшие эксплуатационные и защитные характеристики при любых условиях работы бензиновых и дизельных двигателей воздушного охлаждения.
Преимущества	<ul style="list-style-type: none">• Повышенная стойкость к окислению при высокой температуре• Защищает подвижные детали двигателя от образования шлама и отложений• Температурный диапазон применения: от -20 до +40°С
Объем, л	1
Артикул	ЗМД-4Т
Базовая цена, Р	252
РРЦ, Р	300