

ЗУБР



МОТОБЛОКИ БЕНЗИНОВЫЕ

 СДЕЛАНО В
РОССИИ

- Увеличенная проходимость
- Большой диапазон скоростей
- Дополнительная защитная рама
- Бак увеличенного объема

 6л Объем бака

 Увеличенные колеса

 Защитная рама



МОЩНЫЕ ПОМОЩНИКИ





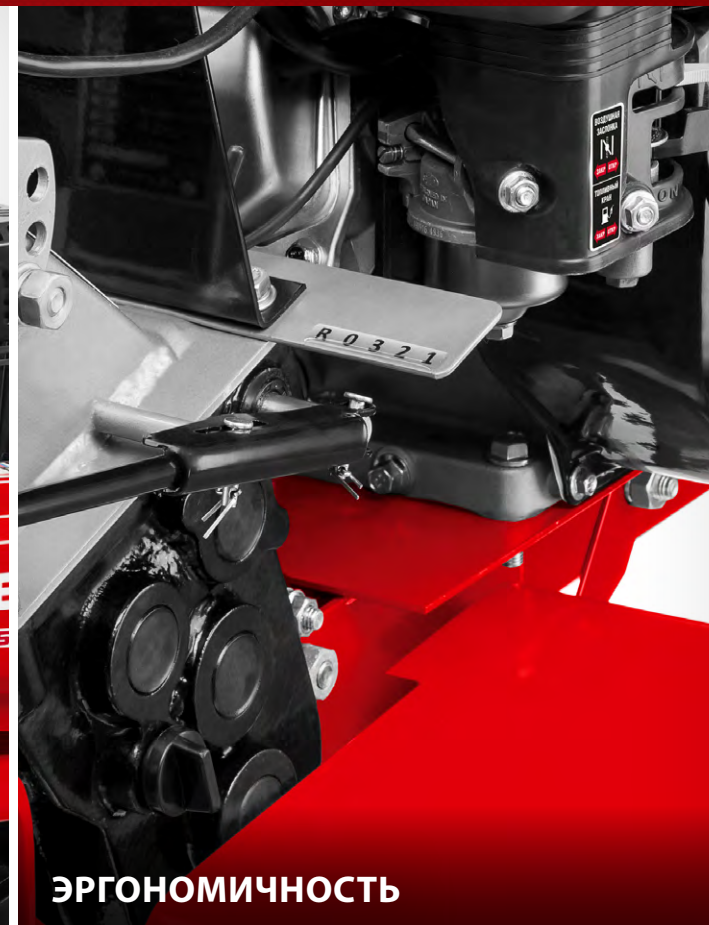
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

- **Бак на 6 литров** увеличивает время работы
- **Большой диапазон скоростей** для любых задач (MTU-350: 4 вперед + 2 назад; MTU-450: 6 вперед + 2 назад)
- **Надежный шестеренчато-цепной редуктор:** длительная эксплуатация



ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ

- **Колеса увеличенного размера** с протектором «ВЕЗДЕХОД»
- **Мощный 4-тактный двигатель** с высоким ресурсом
- **Самозатачивающиеся закаленные фрезы** из конструкционной стали
- **Усиленная рама** выдерживает поперечные и продольные нагрузки



ЭРГОНОМИЧНОСТЬ

- **Регулируемый руль** с настройкой по высоте
- **Защита** оператора от попадания земли
- **Колеса** для удобства перемещения
- **Сошник:** регулировка глубины обработки почвы
- **Элементы управления** – на рукоятках

Модельный ряд



ЗУБР



2 в 1
ФРЕЗА + КОЛЕСА



Артикул	MTU-350
Площадь обработки, сотки	15 – 20
Мощность, кВт / л. с.	5.15 / 7
Ширина / глубина вспашки, мм	850 / ≤ 350
Диаметр фрез, мм	350
Тип двигателя	бензиновый, 4-тактный
Объем двигателя, см ³	212
Емкость топливного / масляного бака, л	6 / 0.6
Тип редуктора	шестеренчато-цепной
Число передач*	4 вперед / 2 назад
Обороты вала (повышенные), об/мин / передача	82 / 1-ая; 112.7 / 2-ая; 61.5 / задняя
Обороты вала (пониженные), об/мин / передача	60.4 / 1-ая; 83.1 / 2-ая; 45.3 / задняя
Сцепление	ременное
Сошник	●
Диски защиты растений	—
Колеса	19x7-8D
Габариты, см	80 x 60 x 70
Масса изделия / в упаковке, кг	90 / 94

2 в 1
ФРЕЗА + КОЛЕСА



Артикул	MTU-450
Площадь обработки, сотки	от 20
Мощность, кВт / л. с.	5.15 / 7
Ширина / глубина вспашки, мм	850 / ≤ 350
Диаметр фрез, мм	350
Тип двигателя	бензиновый, 4-тактный
Объем двигателя, см ³	212
Емкость топливного / масляного бака, л	6 / 0.6
Тип редуктора	шестеренчато-цепной
Число передач*	6 вперед / 2 назад
Обороты вала (повышенные), об/мин / передача	37.3 / 1-ая; 82 / 2-ая; 112.7 / 3-я; 51.2 / задняя
Обороты вала (пониженные), об/мин / передача	27.5 / 1-ая; 60.4 / 2-ая; 83.1 / 3-я; 37.8 / задняя
Сцепление	ременное
Сошник	●
Диски защиты растений	—
Колеса	19x7-8D
Габариты, см	80 x 60 x 70
Масса изделия / в упаковке, кг	93 / 97

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Фрезы, компл.	1
Колесо 19x7-8D, шт.	2
Сошник, шт.	1
Сцепка сошника, шт.	1
Крепеж, компл.	1
Руководство по эксплуатации, экз.	1



Упаковка:
цветная картонная коробка

Фрезы, компл.	1
Колесо 19x7-8D, шт.	2
Сошник, шт.	1
Сцепка сошника, шт.	1
Крепеж, компл.	1
Руководство по эксплуатации, экз.	1



Упаковка:
цветная картонная коробка

* Формула перевода угловой скорости в линейную: $V = \pi * D * n / 60$, где V – линейная скорость (м/с); D – диаметр окружности (м); n – угловая скорость (об/мин)

Особенности конструкции MTU-350



ЗУБР



Мощный четырехтактный двигатель ЗУБР 7 л. с.



3-ручейковый шкив для подключения навесного оборудования и изменения скорости движения



Крылья на корпусе: защита от попадания земли



Чугунный шестеренчато-цепной редуктор с закаленной шестигранной осью 23 мм



Колеса увеличенного диаметра с протектором «Вездеход» повышают проходимость



Управление дроссельной заслонкой под рукой



Вертикальная регулировка руля



4 скорости вперед и 2 назад: комфортная работа с фрезами на любой почве



Усиленный двусторонний сошник с настройкой под тип почвы



Универсальный размер сцепки



Особенности конструкции MTU-450



ЗУБР



Мощный четырехтактный двигатель ЗУБР 7 л. с.



3-ручейковый шкив для подключения навесного оборудования и изменения скорости движения



Крылья на корпусе: защита от попадания земли



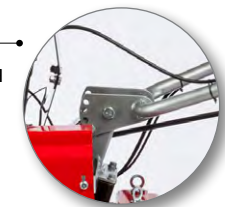
Чугунный шестеренчато-цепной редуктор с закаленной шестигранной осью 23 мм



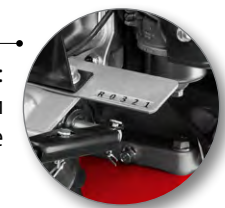
Колеса увеличенного диаметра с протектором «Вездеход» повышают проходимость



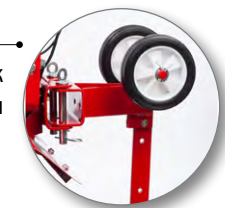
Управление дроссельной заслонкой под рукой



Вертикальная регулировка руля



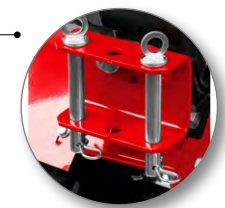
6 скоростей вперед и 2 назад: комфортная работа с фрезами на любой почве



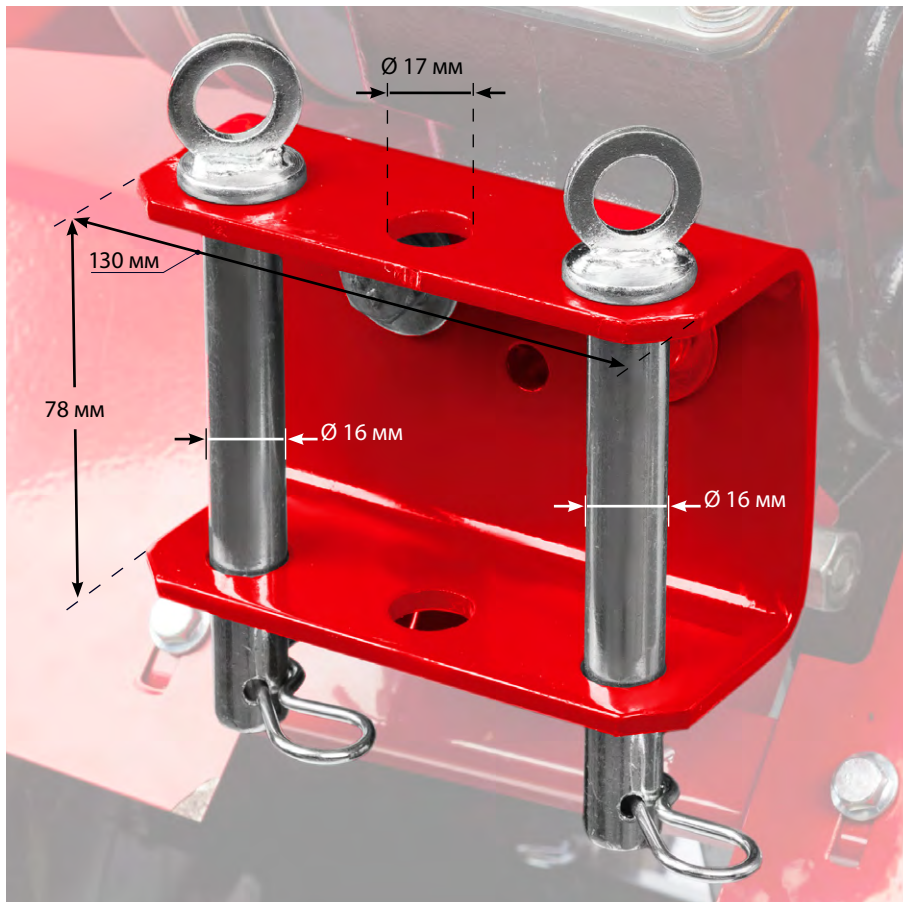
Усиленный двусторонний сошник с настройкой под тип почвы



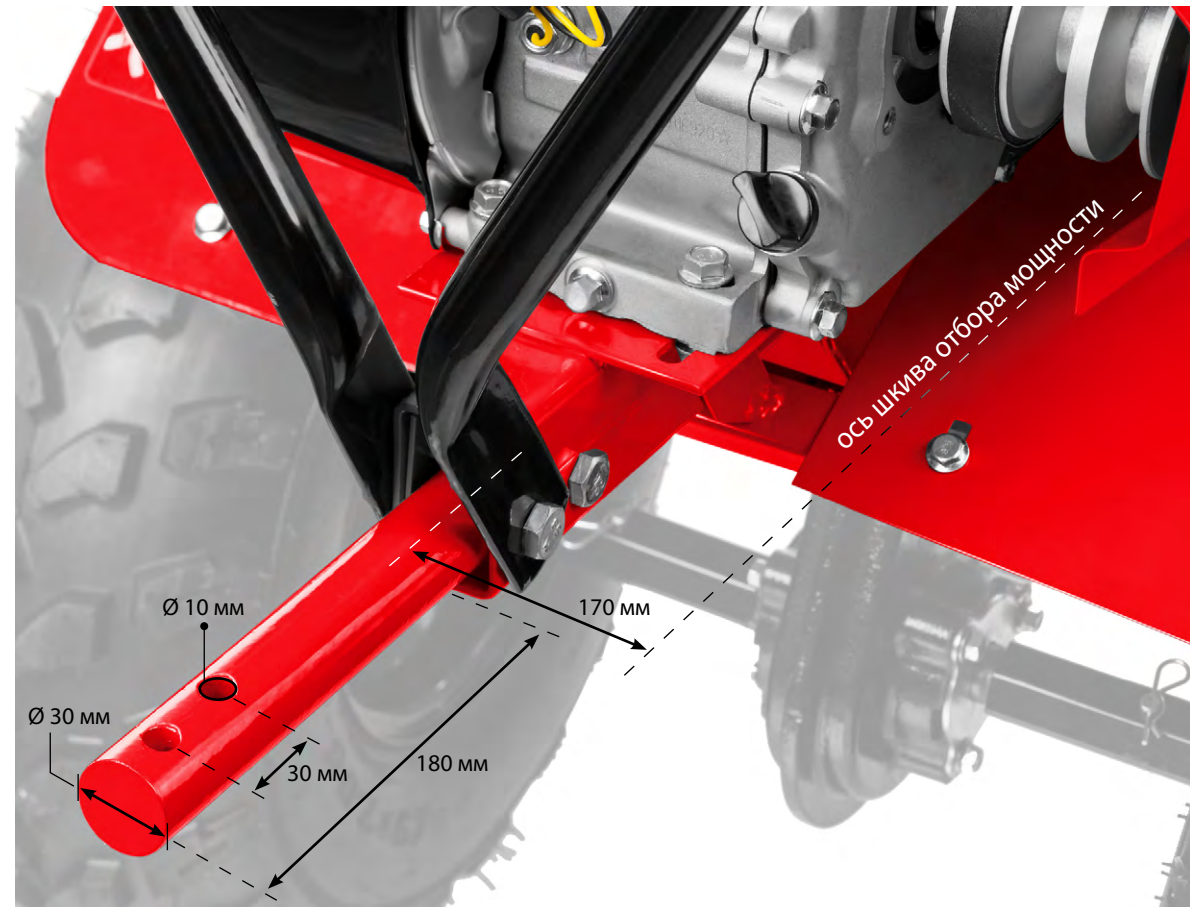
Универсальный размер сцепки



Универсальная сцепка мотоблоков МТУ-350 и МТУ-450



Кронштейн для крепления навесного оборудования мотоблоков МТУ-350 и МТУ-450



Масло для 4-тактных двигателей



ЗУБР



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 °С до +40 °С
Объем, л	1
Артикул	ЗМД-4Т-М

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 °С до +40 °С
Объем, л	1
Артикул	ЗМД-4Т

Сравнительная таблица



Артикул	MTB-300	MTB-400	MTU-350	MTU-450
Площадь обработки, сотки	15 – 20	от 20	15 – 20	от 20
Мощность, кВт / л.с.	5.15 / 7	5.15 / 7	5.15 / 7	5.15 / 7
Ширина / глубина вспашки, мм	850 / ≤ 330	850 / ≤ 330	850 / ≤ 350	850 / ≤ 350
Диаметр фрез, мм	350	350	350	350
Тип двигателя	бензиновый, 4-тактный	бензиновый, 4-тактный	бензиновый, 4-тактный	бензиновый, 4-тактный
Объем двигателя, см ³	212	212	212	212
Емкость топливного / масляного бака, л	3.6 / 0.6	3.6 / 0.6	6 / 0.6	6 / 0.6
Тип редуктора	шестеренчато-цепной	шестеренчато-цепной	шестеренчато-цепной	шестеренчато-цепной
Число передач	2 вперед / 1 назад	3 вперед / 1 назад	4 вперед / 2 назад	6 вперед / 2 назад
Обороты вала (повышенные), об/мин / передача	82 / 1-ая; 113 / 2-ая; 51 / задняя	37 / 1-ая; 82 / 2-ая; 113 / 3-я; 51 / задняя	82 / 1-ая; 112.7 / 2-ая; 61.5 / задняя	37.3 / 1-ая; 82 / 2-ая; 112.7 / 3-я; 51.2 / задняя
Обороты вала (пониженные), об/мин / передача	—	—	60.4 / 1-ая; 83.1 / 2-ая; 45.3 / задняя	27.5 / 1-ая; 60.4 / 2-ая; 83.1 / 3-я; 37.8 / задняя
Сцепление	ременное	ременное	ременное	ременное
Защитная рама	—	—	●	●
Сошник	●	●	●	●
Колеса	4.00-8	4.00-8	19x7-8D	19x7-8D
Фрезы	●	●	●	●
Масса изделия / в упаковке, кг	78 / 82	81 / 85	90 / 94	93 / 97