

Навесная роторная косилка-кусторез ЕМ 1,3



Косилка предназначена для скашивания трав, срезания грубостебельной и мелкокустарниковой растительности на неудобьях в лесу между деревьями, обочинах дорог с уклоном от -50° до $+70^{\circ}$, отдельно стоящих деревьев толщиной до 100 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип косилки-кустореза	Роторный
Базовое шасси	Трактор МТЗ-82 УК
Двигатель	Д-243
Мощность эксплуатационная, кВт	57,4
Габаритные размеры в транспортном положении :	
- ширина , мм, не более	2830
- высота , мм, не более	3750
Габаритные размеры в рабочем положении :	
- ширина , мм, не более	6350
- высота , мм, не более	2925

Данную технику Вы можете приобрести **в лизинг** на льготных условиях!
Подробности и запрос на расчет лизинга спрашивайте у Вашего менеджера.

Ширина захвата рабочего органа:	
- при рубке кустов, мм	1300
- при скосе травы, мм	1500
Ширина захвата рабочего органа, мм, не менее	1300
Высота среза после обработки, м	0.1...0,04
Диаметр срезаемых одиноко стоящих деревьев, мм, не более	100
Частота вращения ротора при 1000 об/мин ВОМ, об/мин	1500
Скорость передвижения, км/ч :	
- транспортная, не более	20
- рабочая, не более	10
Тип привода рабочего органа	Гидравлический
Вылет рабочего органа, мм	2400...4500

Производительность косилки зависит от густоты травостоя и кустарниковой растительности:

при срезании отдельно стоящих деревьев до 100 мм на первой пониженной передаче $V = 1,89$ км/ч

при срезании мелкокустарниковой растительности на 1...3 пониженной передаче $V = 1,89... 5,4$ км/ч

при скашивании трав на 3... 5 пониженной передаче $V = 5,48... 7,97$ км/ч

Минимальное время монтажа на трактор (тип МТЗ- 80, 82) 0,7 чел/час.

Косилка может работать во всех климатических зонах, в любое время года.

Применение косилки на участках, засоренных посторонними предметами (камнями, металлоломом и др.), не допускается.

Косилка агрегируется с трактором типового тягового класса 0,6-1,4 тс.

Способ агрегатирования- навесной на механизм задней навески. Управление гидравлическое.

Вылет стрелы, на которой размещается рабочий орган, может варьироваться от 2,4 до 4,5 метра, позволяя проводить скашивание значительной площади относительно местонахождения трактора.

Высокая производительность навесного кустореза достигается за счет значительного диаметра скоса (1,3–1,5 метра) при максимальной скорости движения до 8 км/ч. Регулировка высоты рабочего органа позволяет проводить максимально короткий покос травы, а также формирование кустов на требуемой высоте.

Данную технику Вы можете приобрести **в лизинг** на льготных условиях! Подробности и запрос на расчет лизинга спрашивайте у Вашего менеджера.

СТОИМОСТЬ И СРОК ПОСТАВКИ

Навесной роторной

косилки-кустореза ЕМ 1,3

УТОЧНЯЙТЕ У НАШЕГО МЕНЕДЖЕРА

по тел. +7 8452 53 95 53

или оставьте заявку на нашем сайте

<https://spec-avtodor.ru/>

ГАРАНТИЯ 12 МЕСЯЦЕВ



Данную технику Вы можете приобрести **в лизинг** на льготных условиях!
Подробности и запрос на расчет лизинга спрашивайте у Вашего менеджера.

телефон: +7 8452 53 95 53
эл. почта: spec-avtodor@yandex.ru

наш сайт: <https://spec-avtodor.ru/>