

Технический паспорт

БОРДЮРНАЯ МАШИНА МИКСОКРЕТ



1. Общие сведения

- 1.1.** Бордюрная машина МИКСОКРЕТ (БМ Миксокрет) представляет собой поршневую машину, кривошипно-шатунный механизм которой приводится в действие от двигателя внутреннего сгорания (ДВС) через клиноременную передачу на редуктор.
- 1.2.** Принцип действия БМ Миксокрет - пресс-экструдер бетонной смеси.
- 1.3.** Машина позволяет изготавливать непрерывные прямые и криволинейные бордюры из пескобетонной смеси.
- 1.4.** Машиной можно выполнять радиусные кривые радиусом не менее 75 см.
- 1.5.** Основание под бордюр должно быть подготовлено: выравнено в отметки ландшафтного проекта, уплотнено, в т.ч. щебнем, при необходимости, и увлажнено. Формование бордюра может быть выполнено непосредственно на поверхность грунта.
- 1.6.** Размеры изготавливаемого бордюра зависят от применяемой оснастки, но могут иметь размеры: 200x200 мм, 150x110 мм, 150x150мм, 150x180мм. Поверхность готового изделия может быть отформатировано под рисунок кирпича или камня, а также поверхности может быть окрашена.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Двигатель HondaGX120 (или аналог).

В комплектации бордюрной машины МИКСОКРЕТ установлен 4-тактный верхнеклапанный бензиновый двигатель с системой воздушного охлаждения, цилиндром, расположенным под углом 25 градусов, и горизонтальным коленвалом.

Направление выходного вала	Горизонтально
Тип гильзы	Чугунная гильза
Диаметр гильзы * ход поршня	60 x 43.5 мм
Рабочий объём	122 см ³
Степень сжатия	8.5: 1
Рабочие обороты двигателя	3900 +/-100
Полезная мощность	3.2 л.с. (2.4 кВт) / 3600 об/мин
Максимальный крутящий момент	7.5 Нм / 0.76 кгм / 2500 об/мин
Система зажигания	Транзисторная
Расход топлива	1.0 л/час - 3600 об/мин
Объём масла в двигателе	0.56 л
Размеры (ДхШхВ)	384 x 346 x 329 мм

2.2. Редуктор червячный INNOVARI 063 (или аналог)

Редукторы поставляются с залитым синтетическим маслом, обеспечивающим смазку на продолжительный срок службы.

Передаваемый момент (Нм)	147
Диаметр выходного вала (мм)	25
Передаточные числа	7...94

2.3. Технические характеристики бордюрной машины

Корпус бордюрной машины изготовлен из стали. Изделие может быть окрашено алкидной или полимерно-порошковой краской, цвет – темно-серый.

Корпус, материал	Сталь
Рама	Лист 3,5 мм
Колеса	Резиновые, литые размером или пневматические размером 9 "x3,5" – 2 шт.
Двигатель бензиновый Honda GX120 (или аналог)	1 шт.
Редуктор	1 шт.
Ременная передача	1 шт.
Кривошипно-шатунный механизм	1 шт.
Габаритные размеры машины	1100x660x860 мм
Размеры загрузочного бункера	410x330 мм.
Вес машины	Нетто: 90 кг. Брутто: 100 кг.
Экструдер (Насадка для создания бордюра), размеры	200x200 и 150x150 мм
Формы экструдера	трапецеидальные

3. Комплект поставки

№	Наименование	Кол-во, шт
1.	Бордюрная машина МИКСОКРЕТ	1
2.	Экструдеры 200x200 и 150x150: Трапецеидальные	2
3.	Ручная кельма	2
5.	Технический паспорт на машину	1
6.	Инструкция по эксплуатации двигателя	1

Бордюрная машина с экструдером



4. Инструкция по эксплуатации

4.1. Требования по технике безопасности перед запуском

Примечание: перед началом работы машины ознакомьтесь с руководством по эксплуатации двигателя и редуктора.

Следуйте правилам безопасности:

1. Машина должна применяться в соответствии с назначением, указанным в п.1 настоящего руководства.
2. Не используйте машину внутри помещений или на плохо проветриваемых участках.
3. Не заправляйте двигатель внутри помещений или на плохо проветриваемых участках.
4. Перед работой необходимо проверить работу машины на холостом ходу.
5. При работе двигателя бордюрной машины курить запрещено.
6. Не работайте на участке вблизи открытого огня.
7. Запускайте машину на устойчивой плоской поверхности.
8. Следите за тем, чтобы двигатель был всегда сухим, не работайте в дождливую работу.
9. Рабочая одежда оператора должна быть удобной, прилегающей к телу. Свободно болтающаяся одежда – фартук, ремни и т.п. могут попасть в движущиеся части двигателя и создать опасную ситуацию.
10. ВСЕГДА перед следующим запуском бордюрной машины проверяйте:
 - гайки и болты – на плотность затяжки;
 - воздушный фильтр – насколько он чистый
 - Чистоту и уровень масла, бензина
 - Утечку бензина или масла
 - безопасно ли окружение для двигателя.

Запрещается эксплуатация машины:

- с низким уровнем масла (наличие масла проверяется щупом для масла. При его наличии масло не заливается);
- при обнаружении трещин ремней;
- использование машины не по назначению.

4.2. Правила после окончания работы с машиной:

- Заглушите двигатель бордюрной машины. Затем тщательно промойте водой бункер, желоб и корпус машины.
- Удалите избыток бетонной смеси с внешней кромки бордюра, удалите остатки травы и другой растительности.

5. Гарантийный талон

Гарантия не распространяется на оснастку. Незаполненный гарантийный талон, а также повреждение или отсутствие маркировочной шильды с обозначением наименования модели и серийного номера изделия может стать причиной отказа в гарантийном обслуживании. Гарантийный ремонт осуществляется только в сервисном центре ГК «Техцентр Миксокрет» или у сертифицированных дилеров (уточняйте информацию дополнительно).

1. Оборудование, поставляемое производителем, полностью соответствует заявленным характеристикам.
2. Производитель гарантирует работу оборудования в соответствии с заявленными характеристиками при соблюдении правил эксплуатации.
3. Гарантийный срок – 12 месяцев с даты передачи оборудования покупателю либо транспортной компании для доставки оборудования покупателю.
4. Производитель предоставляет гарантию на все выявленные заводские дефекты, при условии, что оборудование будет использоваться в соответствии с инструкцией по эксплуатации.
5. Гарантия не распространяется на изделия:
 - С естественным старением;
 - Эксплуатировавшийся с перегрузкой;
 - Использувавшиеся не по назначению;
 - Подвергшиеся несанкционированному вскрытию или разборке;
 - Использувавшиеся с нарушением условий эксплуатации;
 - С механическими поломками;
 - В конструкцию которых внесены изменения.
6. В случае выхода из строя оборудования в период действия гарантийного срока, Производитель обязуется провести диагностику оборудования. Для этого вышедшее из строя оборудование подлежит обязательному возврату Производителю или передаче сертифицированному дилеру (уточняйте информацию дополнительно). Предварительно необходимо согласовать с производителем условия и дату передачи оборудования на диагностику по телефону +7 (812) 541-84-56 или электронной почте info@mxkt.ru.
7. При предъявлении оборудования на диагностику в комплекте с ним необходимо предоставить следующие документы:
 - Настоящий гарантийный талон;
 - Акт рекламации с перечнем предполагаемых дефектов;
 - Копию УПД/чек, по которому приобретено оборудование

При отсутствии одного из документов Производитель вправе отказать в

гарантии на оборудование.

Процедура передачи и требуемые документы могут отличаться, если это оговорено в договоре.

6. При выявлении заводских дефектов и признании случая гарантийным, Производитель производит ремонт или замену оборудования. Транспортные расходы не включаются в гарантийные обязательства.
7. Любые рекламации имеют силу только при условии, что они надлежащим образом оформлены в письменном виде.

Организация (Покупатель): _____

Дата продажи: _____

Номер документа продажи: _____

Серийный номер оборудования: _____

ФИО, подпись ответственного лица (Продавец): _____

МП