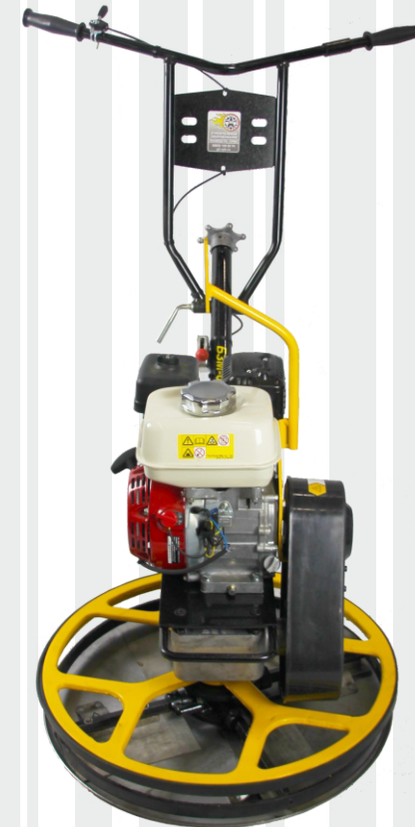




ЗАВОД СТРОИТЕЛЬНЫХ
И ПРОМЫШЛЕННЫХ
МЕХАНИЗМОВ ВПК



B3M-600

БЕНЗИНОВАЯ ЗАТИРОЧНАЯ МАШИНА

Группа компаний ВПК

Адрес: 115201, г. Москва,
ул. Котляковская, д.3, стр.1
тел.: 8 495 225 52 74

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

6. Техника безопасности

- Машина предназначена только для затирания бетонных поверхностей.
- Запрещается эксплуатация машины с любыми неисправностями.
- Присутствие людей и посторонних предметов, на обрабатываемой площадке запрещено.
- Категорически запрещено прикасаться к подвижным частям машины во время работы.
- Запрещается снимать защитные кожухи и производить настройку оборудования во время его работы.
- Проверяйте положение ручки газа перед пуском машины.
- Во время работы не отпускайте рукоять машины.
- Регулярно проверяйте затяжку болтов на лопастях и натяжение приводного ремня.
- Пользуйтесь перчатками для защиты кожи рук от ссадин и порезов.
- Пользуйтесь защитной обувью для защиты ног.
- Запрещено ношение одежды с длинными рукавами, цепочек, длинные волосы также необходимо убирать в пучок.

ВНИМАНИЕ!
НАРУШЕНИЕ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ
ВЕДЕТ К НЕСЧАСТНЫМ СЛУЧАЯМ И ТРАВМАМ.

7. Техническое обслуживание

Затирочная машина проста в эксплуатации и обслуживании. Правильная эксплуатация и своевременное обслуживание гарантируют надежную и безотказную работу. По окончании смены проводите очистите машину от грязи и бетона, продуйте сжатым воздухом.

Раз в неделю проводите еженедельное ТО:

- Проверьте состояние лопастей. В случае износа одной лопасти замене подлежат все четыре лопасти
- Зашприцуйте в 4 точки крестовины смазку типа «литол»
- Проверьте уровень масла в двигателе
- Проверьте состояние воздушного фильтра (см. инструкцию по эксплуатации двигателя)

По вопросам обслуживания оборудования просим обращаться
в отдел продаж по адресу: улица Котляковская, д.3, стр.1

Тел/факс: +7 (495) 225-52-74

www.gk-vpk.ru

Внимание! Завод-изготовитель в праве изменять комплектацию, технические характеристики и цвет товара
без предварительного уведомления об этом покупателя

Содержание

| | |
|--|---|
| 1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСОБЕННОСТИ | 2 |
| 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | 2 |
| 3. ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИИ | 2 |
| 4. УСТАНОВКА И ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ | 3 |
| 5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ | 3 |
| 6. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ | 4 |
| 7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ | 4 |

1. Назначение и особенности

Бензиновые затирочные машины серии БЗМ предназначены для обработки горизонтальных бетонных поверхностей, таких как полы, дорожное покрытие и т.п. Они могут затирать и выравнивать любые виды бетонных покрытий.

2. Технические характеристики

| Модель | Модель двигателя | Мощность двигателя, кВт (л.с) | Диаметр рабочей зоны, мм | Частота вращения лопастей, об/мин | Угол наклона лопастей | Габариты, мм | Вес, кг |
|----------------------|------------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------|---------------|---------|
| БЗМ-900 | Honda GX 160 | 4,05 (5.5) | 900 | 60-160 | 0-20° | 910x1000x1810 | 96 |
| БЗМ-900 L | Lifan 168F-2 D20 | 4,8 (6.5) | | | | | 97 |
| БЗМ-900 PRO | Honda GX 270 | 6,6 (9.0) | | | | | 101 |
| БЗМ-900 L PRO | Lifan 177 F D25 | 6.6 (9.0) | | | | | 102 |

Таблица 1. Технические характеристики

3. Описание конструкции

Затирочная машина представляет собой бензиновый двигатель, установленный на несущей раме, который приводит во вращение затирочные лопасти, при помощи редуктора.

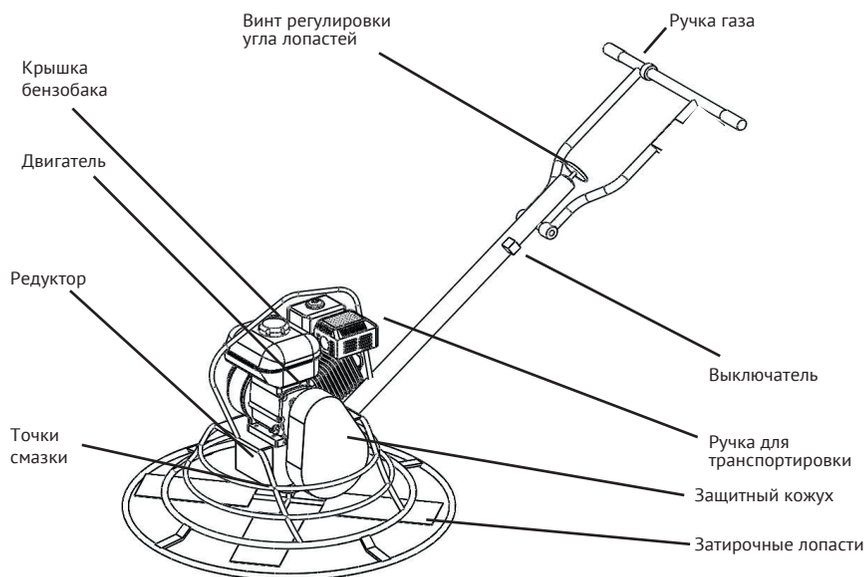


Рис. 1 Общий вид машины БЗМ

4. Установка и подготовка к использованию

Важные замечания:

- Перед началом работы с машиной внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией по эксплуатации и техническому обслуживанию.
- К работе с машиной допускается только квалифицированный персонал, предварительно изучивший инструкцию.
- Допустимая рабочая температура: от 0°C до +35°C.

4.1 Пробный запуск

Перед началом эксплуатации следует провести тщательный осмотр машины, а также ознакомиться со способом эксплуатации и с техникой безопасности. Начинать работу следует после пробного запуска.

- Убедитесь в том, что все болтовые соединения надежно затянуты.
- Проверьте натяжение ремня. Прогиб ремня должен равняться 35 мм.
- Проверьте уровень масла.
- Залейте топливо в бензобак. Откройте клапан бензобака, закройте воздушную заслонку.
- Убедитесь в том, что ручка газа находится в положении, которое соответствует минимальным оборотам двигателя. Переведите выключатель зажигания на ручке машины и на двигателе в положение включено.
- Удерживая машину, запустите двигатель, используя ручной стартер (согласно инструкции по эксплуатации двигателя).
- Прогрейте двигатель, в процессе прогрева откройте воздушную заслонку.

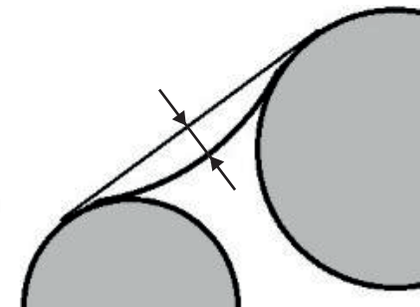


Рис. 2 Регулировка ремня

5. Эксплуатация

Для грубой затирки поверхности используйте затирочный диск. Для чистовой обработки пользуйтесь затирочными лопастями.

- В процессе эксплуатации не отпускайте ручку машины.
- Перед пуском проверяйте положение ручки газа. Ручка газа должна быть в положении соответствующем минимальным оборотам двигателя. После запуска двигателя прогревайте его 2-3 мин.
- Затирку следует производить на максимальных оборотах двигателя. При меньших оборотах интенсивно изнашивается центробежная муфта.