

MBA

УСТАНОВКИ ДЛЯ ПЛАВЛЕНИЯ БИТУМА **КАТАЛОГ**



УСТАНОВКА ДЛЯ ПЛАВЛЕНИЯ БИТУМА В БАРАБАНАХ BITUMEN

Установка для плавления битума в барабанах предназначена для эффективного расплавления и нагрева замороженного битума. Установки для плавления битума в барабанах производства MBA обладают производительностью от 5 до 10 тонн в час. Они могут быть изготовлены в контейнерных габаритах для удобства транспортировки.

- Установка разработана для стандартных 200-килограммовых барабанов с битумом и обеспечивает непрерывное плавление. Битум загружается в установку через крышку с гидравлическим приводом. Устройство обеспечивает быстрое нагревание битума с объемом хранения от 5 до 15 тонн.
- Специальная система изоляции снижает эксплуатационные затраты, связанные с плавлением битума. Система нагрева на основе термального масла изготовлена из стальных труб, устойчивых к высокому давлению. Встроенный битумный насос перекачивает нагретый битум в обслуживающие резервуары.
- В состав системы входят котлы для нагрева масла с производительностью от 500 000 до 1 000 000 ккал/ч. Установка поставляется в готовом виде и включает агрегат для плавления битума, котел для нагрева масла и необходимые подключения.

MBA Asphalt предоставляет двухлетнюю гарантию и круглосуточную поддержку в рамках сервисного обслуживания.



УСТАНОВКА ДЛЯ ПЛАВЛЕНИЯ БИТУМА В БИГ-БЕГАХ

Установка для плавления битума в биг бегах предназначена для плавления битума при низкой или высокой производительности. Производительность плавления битума в мешках Big Bag составляет от 5 до 10 тонн в час. Конструкция разработана в соответствии с контейнерными габаритами для удобства транспортировки.

- Установка рассчитана на плавление битума в больших мешках емкостью 1000 кг. Плавление битума может осуществляться с использованием термального масляного котла или непосредственно с помощью пламени горелки.
- Загрузка битума в больших мешках осуществляется быстро с помощью крана. В зависимости от производительности установки для плавления битума, она может быть оснащена 1, 2 или 3 бункерами для выгрузки замороженного битума.
- Емкость для хранения битума варьируется от 10 до 20 тонн. Нагретый битум перекачивается в обслуживающие резервуары с помощью встроенного битумного насоса.
- Установка снижает энергозатраты благодаря высококачественной термической изоляции. В системах нагрева на термальном масле котел для нагрева масла поставляется вместе с установкой для плавления битума.
- Завод для плавления битума продается "под ключ", включая сборку и обучение. После продажи предоставляется двухлетняя гарантия и круглосуточная техническая поддержка.

