

Битумоплавильные установки

Иркутск, Россия

Битумоплавильные установки

Установки для разогрева битума от лучших производителей.

Строители знают не понаслышке: качество битума очень важно для получения оптимальной асфальтовой смеси.

Если не выполнен равномерный разогрев смеси и не выдержано нужное значение влажности – от 2 до 15%, то из-за окислительных процессов происходит преждевременное старение асфальта. В современных битумоплавильных установках, как правило, уже встроена функция обезвоживания битума – после его разогрева происходит извлечение из тары и последующее использование в комплексах типа АБЗ.

Компания "Дорожные машины Китая" предлагает вам оригинальные установки для разогрева битума, которые можно использовать

как на небольших заводах, так и в крупных асфальтобетонных комплексах. В зависимости от ваших целей вы можете приобрести

у нас агрегаты, осуществляющие нагрев при помощи электричества, газа или пара. В нашем ассортименте вы найдете три вида

установок по очень выгодным ценам.

Горизонтальный агрегат для разогрева битума в бочках: Установка для плавки битума в бочках серии DLT,

данная установка имеет удобную модульную конструкцию и предназначена для получения сырья из бочек за один

технологический цикл. Извлечение битума осуществляется за счет разогретых газов, что позволяет минимизировать потери.

В этих установках реализована концепция двойной утилизации тепла, экономящей часть энергоресурсов.

Все процессы по максимуму автоматизированы – выполняются в экологичном режиме и для управления не требуется много персонала.

На первоначальном этапе осуществляется раскрытие бочки с последующей установкой на горизонтальную платформу.

Затем установка закрывается, и на пульте выставляется соответствующий режим. После запуска происходит включение основной

горелки для нагрева воздуха до высоких температур и теплоносителя – выше 100°C. Битум нагревается, и сливается из бочек в

нижнее отделение, также оборудованное подогревом – там происходит усреднение смеси. В нижней емкости битум перекачивается

при помощи шестерёнчатого насоса – на этом этапе плавятся оставшиеся целыми куски. Затем при помощи циклона отделяются

твердые включения, и готовая смесь сливается в хранилище. Такой способ плавки очень удобен – он позволяет получать смесь

высокого качества за небольшой временной промежуток.

Дизельная мини-установка контейнерного типа для разогрева брикетов: Битумоплавильные установки JLL – высокое качество по доступным ценам!

Разогрев битума этой установкой выполняется при помощи горелки, для которой обеспечена непрерывная подача топлива

. При этом температурный уровень легко регулируется снижением/повышением количества горючего, заливаемого в единицу времени. В верхней части установки находятся **Авизинформеры** для битума, в которые подается материал через специальные люки.

В емкости для разогрева и нагрева битума в результате сгорания дизельного топлива образуется пар, который в результате сгорания

топлива. В итоге, можно до 50% сэкономить тепловые потери простой регуляцией температуры разогрева в соответствии с условиями окружающей среды, поэтому эти мини-установки выгодны для малого и среднего бизнеса.

Устройство контейнерного типа с вертикальной загрузкой (плавка в брикетах)

Пластиковые мешки, или как их еще называют "BIN BAG", очень удобны для перевозки и нагрева битума, и поэтому в Китае была создана универсальная установка, максимально облегчающая процесс плавки битума в брикетах.

Данный агрегат состоит из контейнера – герметичного корпуса, защищенного теплоизоляцией, нижней емкости и верхней открывающейся части. При этом нижняя емкость оборудована системой трубопроводов, патрубками, тепловыми регистрами,

датчиками, вентилями и задвижками. Обычно, в работе этой установки используется электроподогрев битума, который выполняется непосредственно тепловыми регистрами, заполненными нагреваемым маслом.

Шестерёнчатый насос, предусмотренный разработчиками устройства, перекачивает на еще целые куски битума уже хорошо разогретый материал – это способствует ускорению расплавления и более полной теплопередаче.

Контроль за процессом обеспечивает целая система контрольно-измерительных устройств, которая также позволяет задать начальные условия для работы: длительность цикла, температуру, скорость нагрева материала. Отбор проб на готовность

проводится через специально предусмотренный кран.

Возможность контролировать качество продукции в процессе разогрева, крупные объемы переработки и расширенная функциональность делают эту установку незаменимой для работы на средних и крупных дорожных строительствах.

Мы утверждаем: высокое качество должно быть доступным, и поэтому предлагаем вам отличное оборудование по ценам гораздо ниже европейских. Установки для разогрева битума от промышленных концернов Китая способны удовлетворить потребности даже самого крупного производства, так как обеспечивают экономию энергоресурсов, перерабатывают огромные

объемы битума и выдают материал оптимальной консистенции.

Сервисное обслуживание, короткие сроки доставки и официальная сертификация – мы предлагаем вам самое лучшее, убедитесь в этом сами!

Цена: **50 000 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Владимирович Роман

(903)7333212

**123242, г.Москва,Малый
Предтеченский переулок
Д.1/2, оф. 411,**