

## Перегрузатель асфальта Roadtec SB2500C 2005 год



Санкт-Петербург, Россия

Год выпуска 2005  
Наработка 6745 м/ч  
Рабочий вес 34 тонны  
Состояние и комплектация:  
Поставляется под заказ из США  
Состояние рабочее  
Остаток ресурса колес 75%  
Технически исправен  
Технические характеристики  
Двигатель Caterpillar C9  
Мощность 224кВт/300 л.с.  
Топливный бак 568 литров  
Транспортные габариты:  
16800\*3000\*3450 мм  
Транспортная скорость 16км/ч  
Рабочая скорость 59 м/мин  
Встроенный бункер 23 тонны  
Перегрузатель асфальта

Машина для подогрева, перемешивания и загрузки асфальта в асфальтоукладчики.

По текущему законодательству, при дорожных работах, проходящих на удалении более 100 км от места производства асфальта, для исключения сегрегации при укладке, необходимо использовать перегружатели асфальта. В мире производятся несколько типов данных машин, однако наиболее интересным на рынке предложением является Roadtec SB2500. Данная техника на колесном ходу производится и поставляется из США. В ее активе длинный поворотный конвейер, мощный двигатель и объемный бункер, в котором происходит подогрев и перемешивание асфальта. Данное поколение – третье в линейке (современному присваиваются литеры EX), производилось вплоть до 2009 года. Основные отличия в машинах – марка производителя двигателя и, соответственно, экологический класс. Также отличается, правда незначительно, производительность техники. У поколения SB2500C она составляет 300 тонн в час, что позволяет машине работать с несколькими асфальтоукладчиками, идущими параллельно.

Из аналогов, распространенных в России, стоит упомянуть Vögele MT3000. Машина производится в Германии лидером европейских производителей дорожной спецтехники – корпорацией Wirtgen. Принципиальных отличий у машин два. Первое – гусеничный ход MT3000. Выполненный на раме гусеничного асфальтоукладчика, он лучше цепляется за грунт и обеспечивает плавное перемещение машины. Второе отличие – открытый бункер, в который подается материал. Там же происходит перемешивание и последующая подача на конвейер. Подогрев асфальтовой смеси происходит непосредств

**Ефимов Иван**

**+7-921-788-6547**

**Санкт-Петербург, ул.  
Севастьянова д 3 литера А.**