

Гусеничный асфальтоукладчик Voegle Super 1600-2



Москва, Россия

Год выпуска: 2007
Наработка: 6879 моточасов
Рабочий вес: 18 тонн
Состояние и комплектация:
Рабочий орган АВ 500-2 TP1
Складная крыша
Система нивелировки Niveltronic Plus
Система управления Ergo Plus
Лобовое стекло

Технические характеристики

Габариты
6000*2550*3100
Двигатель: Perkins 1104D-E44TA
Мощность двигателя: 100кВт/136л.с.
Топливный бак: 300 литров
Ширина укладки: 2, 55-6, 5метров
Толщина укладки: 300мм
Скорость при укладке: 25м/мин
Приемный бункер: 13 тонн
Плита с электрическим подогревом, трамбовочным брусом и дополнительной прессующей планкой.

Описание:

Универсальный укладчик Voegle Super 1600-2 давно лидирует по продажам в своем классе по всему миру. Способный выполнять широчайший спектр работ он пользуется популярностью у работников дорожной сферы и используется для разных задач: идеально продуманная конструкция, невероятная маневренность при большой мощности и плита, способная укладывать от 2, 5 до 6, 5 метров. Будь то большая, многополосная дорога или автострада, территория парковки, беговая или велосипедная дорожка – эта машина может работать везде и обеспечивать великолепное качество дорожного полотна, оптимальное использование материала с высокой скоростью укладки. Стоит особо отметить уникальную систему нивелировки от компании Joseph Voegle, полностью интегрированную с бортовой системой управления. Двигатель Perkins не только приводит в движение тяжелую спецтехнику но и вращает трехфазный генератор, ток которого используется при обогреве выглаживающей плиты.

Машина прошла предпродажную подготовку: проведена инспекция двигателя, проверены все рабочие функции. Готова к работе. Ресурс изнашиваемых частей позволит отработать ближайший сезон без вложений в эту машину.

Срок доставки до порта Санкт-Петербурга: 12 дней.

Стоимость указана в Санкт-Петербурге, с учетом всех таможенных сборов и НДС.

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Ефимов Иван

+7-921-788-6547

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