& +7 (495) 761-75-10



ГУСЕНИЧНЫЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК XCMG RP952



Асфальтоукладчик XCMG RP952 является строительной машиной, которая широко применяется для выполнения работ по мощению разных типов материалов на дорожные основания и подстилающие поверхности автострад. При этом машина отличается высокой надежностью и оптимальным соотношением «технические характеристики - цена». Данный дорожный укладчик RP952 является идеальной машиной для выполнения мощения дорожных оснований на стабилизированных грунтах, а также для мощения дорожных поверхностей асфальтом или бетоном.

Приводная система с отдельными блоками управления правой и левой гусеницами, автоматическая система управления на базе компьютера для поддержания постоянной скорости мощения.

На машине установлен хорошо зарекомендовавший себя дизельный двигатель D6114ZG1B, который отличается большой мощностью (мощность 140 кВт), причем в качестве опции возможно установка двигателя мощностью 160 кВт.

Фиксированный гипермощный теплообменник типа «2 в 1» обеспечивает импульсную и концентрическую отдачу тепла, благодаря чему асфальтоукладчик XCMG RP952 способен функционировать в течение длительного времени даже при температуре 50 град.С.



Четыре отдельных блока полностью гидравлической трансмиссии установлены в системе «конвейер-шнеки», как с правой, так и с левой сторон, причем ультразвуковые датчики непрерывно контролируют уровень материала.

Шнеки для подачи материала могут перемещаться вверх и вниз на значительное расстояние с целью адаптации к разным толщинам материала и для уменьшения степени сегрегации (разделения) материала.

Нижние пластины конвейера, распределительные шнеки и нижние пластины укладочной плиты изготовлены из высоко износостойкого сплава и импортных износостойких материалов для обеспечения длительного срока службы.

Технологии с двумя стержнями устройства трамбовки и с газовой системой нагрева реализованы в укладочной плите.

Мобильная система автоматического выравнивания состоит из двух контроллеров уклона и одного контроллера перекоса, которые обеспечивают достижение высокой степени гладкости поверхности.

Съемная панель управления позволяет прямо и четко осуществлять индикацию всех рабочих функций, параметров мощения, скорости движения, причем панель управления может быть установлена либо с правой, либо с левой стороны.

Централизованная система смазки обеспечивает автоматическую и равномерную подачу

смазки в подшипники, работающие при высоких температурах.

Машина XCMG в комплекте отличается высокой степенью автоматизации, простой и удобной эксплуатацией, великолепными конструкционными и техническими характеристиками, а также высокой производительностью.

⊕ www.xcmg.com.ru

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес, т	21,3-28,8
Толщина укладки тах, мм	300
Ширина укладки, мм	9500
Скорость укладки, м/мин	0-16,5
Скорость движения, км/ч	0-2,0
Вместимость, т	14
Двигатель	Shanghai



Мощность двигателя, кВт	140
Габариты, мм	6700 x 3000 x 3850