

SRP09-C5 SA

Универсальный асфальтоукладчик

- ▶ Двигатель: SC9DF290.1G3
- ▶ Номинальная мощность: 213 кВт при 2000 об/мин
- ▶ Общая/максимальная рабочая масса: 24/29 т

Особенности конструкции

Универсальный асфальтоукладчик SRP09-C5 SA используется в первую очередь для укладки асфальта и иных материалов на дороги разных типов. Благодаря использованию таких современных технических решений, как микропроцессоры в системах управления, автоматическое выравнивание с помощью системы нивелирования, самодиагностика и предварительное уплотнение материала с помощью вибрации и трамбующего бруса, эта машина отличается высоким тяговым усилием, стабильностью распределения, равномерностью подачи и плотностью укладки материала, а также удобством управления. Предусмотрен гидропривод для изменения ширины рабочей части в пределах от 3,0 до 5,7 м с учетом условий работы и требований заказчиков.



SHANTUI

VALUE THAT WORKS

Shantui Construction Machinery Co., Ltd.

АДРЕС:

No. 58, G327 Highway
Jining City, Shandong, CHINA

ТЕЛ.: +86-537-2909369

ФАКС: +86-537-2311219

ЭЛ. ПОЧТА: trade@shantui.com

SRP09-C5 SA

Технические характеристики

SRP09-C5 SA

| Название | | Ед. изм. | Основные параметры | |
|--|----------------------------|-----------------|----------------------|---|
| Базовая ширина укладки | | м | 3 – 5,7 | |
| Макс. ширина укладки | | | 9 | |
| Макс. толщина укладываемого материала | | мм | 500 | |
| Скорость укладки | | м/мин | 0 – 25 | |
| Скорость движения | | км/ч | 0 – 3 | |
| Емкость бункера | | т | 16 | |
| Теоретическая производительность | | т/ч | 1000 | |
| Регулировка излома плиты | | % | от – 1 до + 3 % | |
| Преодолеваемый уклон | | % | 20 | |
| Неравномерность в продольном направлении | | мм/3 м | до 2 | |
| Ошибка в поперечном направлении | | % | ± 0,02 | |
| Неравномерность уплотнения | | % | до 5 | |
| Тип смазки | | | Централизованная | |
| Тип нагрева | | | Электрический нагрев | |
| Дизельный двигатель | Модель | | SC9DF290.1G3 | |
| | Мощность/частота вращения | | кВт/об/мин | |
| | | | 213/2000 | |
| Выглаживающая плита | Частота трамбующего бруса | | об/мин | |
| | | | 0 – 1470 | |
| | Ход трабующего бруса | Основной | мм | 4 |
| | | Вспомогательный | | 4 |
| Частота вибрации | | Гц | 0 – 50 | |
| Масса машины | Полная масса | | т | |
| | Максимальная рабочая масса | | 24 | |
| | | | 29 | |
| Габаритные размеры (Д × Ш × В) | | мм | 7800 × 9000 × 3950 | |
| Транспортировочные размеры (Д × Ш × В) | | | 7800 × 3000 × 3300 | |

► ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОГУТ МЕНЯТЬСЯ БЕЗ УВЕДОМЛЕНИЯ. НА ИЛЛЮСТРАЦИЯХ МОЖЕТ БЫТЬ ПОКАЗАНО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ФАКТИЧЕСКИЙ ЦВЕТ И ВНЕШНИЙ ВИД ИЗДЕЛИЯ МОГУТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ПОКАЗАННОГО НА ИЗОБРАЖЕНИЯХ.