

SZR50C-8

ДВУХВАЛЬЦОВЫЙ КАТОК



НАДЕЖНАЯ СИСТЕМА ПОДАЧИ ВОДЫ

- ◆ Водяные баки объемом 310 л обеспечивают непрерывный полив
- ◆ Равномерное разбрызгивание предотвращает прилипание асфальта к вальцам

ТЕХНОЛОГИЧНАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

- ◆ Гидравлическая система с замкнутым контуром

КОМФОРТНАЯ РАБОТА ОПЕРАТОРА

- ◆ Солнцезащитный козырек
- ◆ Обзор 360 градусов
- ◆ Современный цифровой дисплей

НАДЕЖНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

- ◆ KUBOTA, 4-цилиндровый

Технические характеристики

Модель	SZR50C-8	
Весовые характеристики	Эксплуатационная масса, кг	4500
	Нагрузка на ось, переднюю, кг	2250
	Нагрузка на ось, заднюю, кг	2250
	Статическая линейная нагрузка, спереди, кг/см	160
	Статическая линейная нагрузка, сзади, кг/см	/
Вибрация	Частота вибрации, спереди, Гц	50/60
	Амплитуда, спереди, мм	0,5
	Центробежная сила, спереди, кН	47/68
	Диаметр вальца, мм	900
	Ширина вальца, мм	1380
	Толщина вальца, мм	18
Трансмиссия	Скорость передвижения, км/ч	0~11,5
	Рабочая скорость, км/ч	0~8
	Преодолеваемый уклон с вибрацией, %	30%
	Преодолеваемый уклон без вибрации, %	40%
	Дорожный просвет, мм	350
	Колесная база, мм	2000
	Угол поворота рулевого колеса, ±°	±32
	Угол осцилляции, ±°	±10
	Минимальный радиус поворота, мм	8564
	Смещение колеи, влево/вправо, мм	/
Двигатель	Производитель	KUBOTA
	Модель	V2607
	Объём двигателя, см ³	2615
	Мощность, кВт/л.с	36 / 48.9
	Экологический стандарт	Tier 4
Ёмкость	Аккумуляторы (В×Ач)	12×120
	Водяной бак, л	310
	Топливный бак, л	68
	Гидравлический бак, л	40

Габаритные размеры

Код	SZR50C-8
Колесная база А, мм	2000
Общая ширина В, мм	1484
Диаметр вальцы D, мм	900
Высота погрузки, мин. Н	/
Общая высота H2, мм	2700
Дорожный просвет К, мм	350
Общая длина L, мм	2900
Ширина вальцы W, мм	1380

