

# STR140C-8C

## ДВУХВАЛЬЦОВЫЙ КАТОК



### НАДЕЖНАЯ СИСТЕМА ПОДАЧИ ВОДЫ

- ◆ Водяные баки объемом 800 л обеспечивают непрерывный полив до 7 часов
- ◆ Равномерное разбрызгивание предотвращает прилипание асфальта к вальцам

### ТЕХНОЛОГИЧНАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

- ◆ Гидравлическая система с замкнутым контуром с тремя фильтрами

### КОМФОРТНАЯ РАБОТА ОПЕРАТОРА

- ◆ Кабина на амортизирующих опорах
- ◆ Система климат-контроля в кабине
- ◆ Специально разработанная система стояночного тормоза

### ЭФФЕКТИВНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

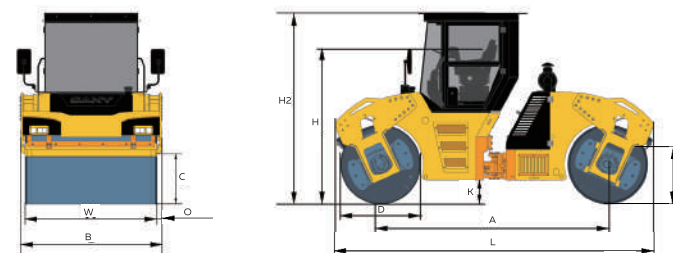
- ◆ Органы управления с перемещением на 90° вправо или влево
- ◆ Джойстик управления скоростью и направлением

## Технические характеристики

	Модель	STR140C-8C
Весовые характеристики	Эксплуатационная масса, кг	14000
	Нагрузка на ось, переднюю, кг	7000
	Нагрузка на ось, заднюю, кг	7000
	Статическая линейная нагрузка, спереди, кг/см	327
	Статическая линейная нагрузка, сзади, кг/см	327
Вибрация	Частота вибрации, спереди, Гц	50 / 61
	Амплитуда, спереди, мм	0,67 / 0,31
	Центробежная сила, спереди, кН	169 / 119
	Диаметр вальца, мм	1300
	Ширина вальца, мм	2135
	Толщина вальца, мм	20
Трансмиссия	Скорость передвижения, км/ч	0~12
	Рабочая скорость, км/ч	0~6.5
	Преодолеваемый уклон с вибрацией, %	30%
	Преодолеваемый уклон без вибрации, %	35%
	Дорожный просвет, мм	380
	Колесная база, мм	3689
	Угол поворота рулевого колеса, ±°	±33
	Угол осцилляции, ±°	±8
Двигатель	Производитель	DONGFENG CUMMINS
	Модель	QSB4.5-C160-30
	Объем двигателя, л	4,5
	Мощность, кВт/л.с	119 / 162
	Экологический стандарт	Euro III
Ёмкость	Аккумуляторы (В×Ач)	24×120
	Водяной бак, л	800
	Топливный бак, л	230
	Гидравлический бак, л	100

## Габаритные размеры

Код	STR140C-8C
Колесная база А, мм	3689
Общая ширина В, мм	2305
Диаметр вальца D, мм	1300
Высота погрузки, мин. Н	2538
Общая высота Н2, мм	3215
Дорожный просвет К, мм	380
Общая длина L, мм	5165
Ширина вальца W, мм	2135



## Комплектация

Спринклерная система	Сигнал заднего хода
Кондиционер	Гидравлика Danfoss

